



**СОЮЗ «ТОРГОВО-ПРОМЫШЛЕННАЯ ПАЛАТА
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ»**

г. Красногорск, бульвар Строителей, 4, к.1, Сектор В, 11 этаж, офис 515 - 519
телефон: +7 (495) 981-53-07, e-mail: info@tppmo.ru

АКТ ЭКСПЕРТИЗЫ № 144-21-01510

**о соответствии производимой промышленной продукции требованиям,
предъявляемым в целях ее отнесения к продукции, произведенной
на территории Российской Федерации**

1. Заявитель:

Наименование заявителя: Общество с ограниченной ответственностью ООО
«АМС-Мед» (далее ООО «АМС-Мед»):

ИНН: 7709771052

КПП: 770901001

ОГРН (ОГРНИП): 1077763998597

Юридический адрес: 109028 г. Москва, Тессинский переулок, д. 5 стр. 1, эт.4,
пом. II, ком.5

2. Наименование промышленной продукции:

№	Наименование промышленной продукции	Код промышленной продукции по ОК 034-2014 (КПЕС 2008)	Код промышленной продукции по ТН ВЭД ЕАЭС	Промышленная продукция изготовлена по
1.	Кружка Эсмарха «АМС-Мед» по ТУ 9398-001-84148676-2015, вариант исполнения: К-1000-	32.50.13.190	3926 90	ТУ 9398-001-84148676-2015, ГОСТ Р 50444

	Т1; К-1500-Т1; К-2000-Т1; К-2500-Т1			
2.	Кружка Эсмарха «АМС-Мед» по ТУ 9398-001-84148676-2015, вариант исполнения: КК-1000-Т2; КК-1500-Т2; КК-2000-Т2; КК-2500-Т2	32.50.13.190	3926 90	ТУ 9398-001-84148676-2015, ГОСТ Р50444
3.	Кружка Эсмарха «АМС-Мед» по ТУ 9398-001-84148676-2015, вариант исполнения: К-1000-Т2; К-1500-Т2; К-2000-Т2; К-2500-Т2	32.50.13.190	3926 90	ТУ 9398-001-84148676-2015, ГОСТ Р 50444
4.	Кружка Эсмарха «АМС-Мед» по ТУ 9398-001-84148676-2015, вариант исполнения: КК-1000-Т1; КК-1500-Т1; КК-2000-Т1; КК-2500-Т1	32.50.13.190	3926 90	ТУ 9398-001-84148676-2015, ГОСТ Р 50444

3.Производитель промышленной продукции:

Общество с ограниченной ответственностью (ООО) «АМС-Мед», юр.адрес: 109028 г. Москва, Тессинский переулок, д. 5 стр. 1, эт.4, пом. II, ком.5.

Адреса местонахождения производственных площадей:

140501, Московская область, г. Луховицы, ул. Куйбышева, д.9а.

4. ЗАКЛЮЧЕНИЕ: промышленная продукция, перечисленная в пункте 2 настоящего акта, соответствует требованиям, предусмотренным постановлением Правительства РФ от 17 июля 2015 года №719 «О подтверждении производства промышленной продукции на территории

Российской Федерации», и является произведенной в Российской Федерации.

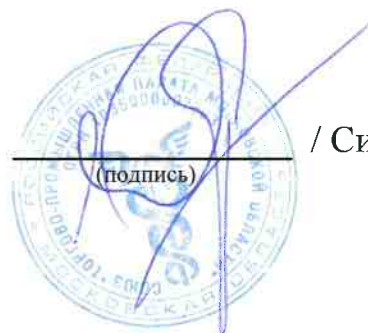
5. Эксперт (ы): Сидорук Юрий Анатольевич.

6. Дата оформления (регистрации) акта: 20.12.2021 г.

7. Срок действия акта: 19.12.2022 г.

Эксперт (ы): Сидорук Ю.А.
Директор департамента
сертификации, экспертизы и оценки

М.П.



/ Сидорук Ю.А./

Акт экспертизы на 3 (трех) страницах и приложение к нему на 37 (тридцати семи) странице в двух экземплярах зарегистрирован в Союзе «Торгово-промышленная палата Московской области».

Приложение к АКТУ ЭКСПЕРТИЗЫ № 144-21-01510

о соответствии производимой промышленной продукции требованиям, предъявляемым в целях ее отнесения к продукции, произведенной на территории Российской Федерации

1. **Основания для проведения экспертизы:** Заявление Общества с ограниченной ответственностью ООО «АМС-Мед» (далее ООО «АМС-Мед») вх№ 2138 (ГИСП №3845\2021 от 06.10.2021г.).

2. **Представленные документы:**

N	Наименование документа	листов
	Приказ №18 О продлении полномочий генерального директора от 04.08.2021	1
1. Описание документов		
1	Опись документов на получение акта экспертизы от 12.11.2021	3
2. Правоустанавливающие и регистрационные документы		
2.1	Устав редакция 4 от 16 августа 2018г 000 АМС.	20
2.2	Информационное письмо из Росстата с указанием кода ОКПО	2
2.3	Выписка из ЕГРЮЛ 05.10.2021	11
3. Документы, подтверждающие наличие производственных площадей		
3.1	Свидетельство о государственной регистрации права ООО «Надежда»	1
3.3.	Копия договора аренды и акта приёма-передачи	6
1	Акт приёма-передачи помещения от 06.09. 2021	1
2	Договор аренды 014-21 от 06.09.2021	5
4. Сведения об используемом для производства заявленной промышленной продукции оборудовании		
4.1	Перечень производственного оборудования для изготовления Кружки Эсмарха	1
4.2	Балансовая справка, оборудование для изготовления Кружки 2021	2
5. Сведения о наличии персонала		

5.1.	Штатное расписание ООО АМС-МЕД производство	1
6. Справка о деятельности предприятия, составленная по форме, утвержденной Приложением 9 к Положению о порядке выдачи документов для целей подтверждения производства промышленной продукции на территории Российской Федерации, утвержденного приказом ТПП РФ № 66 от 16 июля 2020 года		
1.	Справка о деятельности предприятия Кружка 2021	6
8. Документы, подтверждающие возможность осуществления деятельности по изготовлению промышленной продукции, предусмотренные пунктом 4.3 Положения о порядке выдачи документов для целей подтверждения производства промышленной продукции на территории Российской Федерации, утвержденного приказом ТПП РФ № 66 от 16 июля 2020 года		
1	Регистрационное Удостоверение на медицинское изделие от 08 02 2019г № РЗН 2016 4214 Кружка Эсмарха АМС-Мед по ТУ 9398 001 84148676 2015.	3
9. Дополнительные документы		
1	Справка-калькуляция Кружка Эсмарха от 11.11.2021 г.	21
2	Пояснительная записка в ответ на Исх.1500	1
3	Пояснительная записка в ответ на исх 1484 от 01.11.2021	1
4	Договор ООО Стерин с приложениями	6
5	Справка-калькуляция к изделию Кружка Эсмарха от 01.11.2021	21
6	Сертификат соответствия ООО Павлово Посадский Гофрокомбинат.	3
7	Пояснительная записка в ответ на Исх. 1442 от 22.10.2021	1
8	Справка о параметрах продукции Кружка Эсмарха	2
9	Письмо Вице-президенту ТПП МО В.В. Гулимовой	2
10	Спецификация к изделию Кружка Эсмарха	20
11	Справка калькуляция к изделию Кружка Эсмарха	20
12	Перечень комплектующих изделий для производства Кружки Эсмарха	20
13	Спецификация к контракту № DH201902-АМС	1
14	Контракт № DH201902-АМС	8
15	Счёт фактура №826 ООО "МИМ"	1

16	Счёт фактура № 1378 ООО "Винар"	3
17	Счёт фактура №00879 ООО "Унипласт"	1
18	Счёт фактура №95 ООО "Сэларон"	1
19	Приказ №25-15 о разработке конструкторской документации	1
20	Сертификат соответствия № РОСС RU-АД 36.Н00160	1
21	ТУ 9398-001-84148676-2015 Кружка Эсмарха	21
22	Счёт-фактура №4431 000 Павлово-Посадский ГФК	1
23	Комплект конструкторской документации на Кружку Эсмарха АМКД 939800.001	103
24	Приказ №39-17 о внедрении в производство	1
25	Договор поставки № 268 000 Павлово Посадский Гофрокомбинат	3
26	Договор №003-19 000 Сэларон	4
27	Паспорт качества ООО Сэларон	1
28	Договор №07-02 19 000 НПП Унипласт	2
29	Сертификат соответствия № РОСС RU ИС 11 Р00795 ООО НПП Унипласт	2
30	Договор №33-41 14 000 МИМ	6
31	Сертификат качества от 17 06 2019 000 МИМ	1
32	Договор поставки №ТД20-43528 ООО Винар	4
33	Регистрационное удостоверение №РЗН 2017-5956 000 Винар	3
34	ГТД № ИМ 40 ЭД	3
35	Технологическая карта процесса производства ООО АМС-МЕД от 15 08 2019г.	1
36	Прайс-лист ООО «АМС-Мед» на кружку Эсмарха от 07.08.2021	2
37	Счёт фактура НФ-1020 ООО Дэнсет Груп	1
38	Счет фактура №1188 000 Стерин	1

3. Экспертизой установлено:

К экспертизе на соответствие требованиям, предъявляемым к промышленной продукции в целях ее отнесения к продукции, произведенной на территории Российской Федерации, предусмотренным постановлением

Правительства РФ от 17 июля 2015 г. № 719 «О подтверждении производства промышленной продукции на территории Российской Федерации» (далее – постановление Правительства РФ от 17 июля 2015 г. №719) заявлена промышленная продукция, указанная в пункте 2 настоящего акта экспертизы, изготавливаемая ООО «АМС-Мед».

ООО «АМС-Мед» является юридическим лицом, зарегистрированным и действующим на территории Российской Федерации, что подтверждается Выпиской из ЕГРЮЛ № ЮЭ9965-21- 276290403 от 05.10.2021г.

ООО «АМС-Мед» является налоговым резидентом Российской Федерации, что подтверждается Выпиской из ЕГРЮЛ № ЮЭ9965-21- 276290403 от 05.10.2021г.

ООО «АМС-Мед», для производства заявленной продукции, использует производственную площадку, арендованную у ООО «Надежда», расположенную по адресу: 140501, Московская область, г. Луховицы, ул. Куйбышева,9а, общей площадью 651,2кв.м., что подтверждается Договором аренды № 014-21 от 06.09.2021 и актом приема-передачи помещения от 06.09.2021г.

На территории производственной площадки подтверждено наличие следующего оборудования, находящегося, по состоянию на 25.10.2021 года в собственности ООО «АМС-Мед», что подтверждается балансовой справкой ООО «АМС-Мед» №б/н от 25.10.2021г., подписанной генеральным директором предприятия, главным бухгалтером и заверенной печатью.

Наименование операции	Оборудование	Модель	Количество	Ин.№
Отрезка трубки	Машина для резки трубок СМ-2022	СМ-2022	1 шт.	БП0000082
Пробивка отверстия в трубке	Машина для пробивки бокового отверстия в трубке ПВХ в комплекте с пуансонами 6,7,8 мм	LR-H03	1 шт.	БП0000087
Закругление конца трубки	Машина с электроприводом и комплектом ножей для подрезки ПВХ трубок	LR-T03	1 шт.	БП0000088
Сварка мешка	Высокочастотная сварочная машина с воздушным компрессором и специальной сварочной оснасткой	BM-8000ND	1 шт.	БП0000086

Печать шкалы на мешке	Машина печатная флексографическая	M-380	1 шт.	БП0000089
Приварка крышки, трубки.	Высокочастотная сварочная машина для производства медицинского изделия	BM-2000HG	5 шт.	БП0000084/ БП0000102/ БП0000103/ БП0000085/ БП0000101
Запайка индивидуальной упаковки	Запечатывающее устройство для рулонов Euroseal 2001 Plus	EUROSAL 2001+	1 шт.	БП0000097

Численность персонала ООО «АМС-Мед», задействованного в производстве промышленной продукции (производственная площадка по адресу: Московская область, г. Луховицы, ул. Куйбышева, д.9а) составляет 12 человек, что подтверждается штатным расписанием на период 25.10.2021г., подписанным руководителем кадровой службы, главным бухгалтером и заверенным печатью предприятия.

Структурное подразделение		Должность (специальность, профессия), разряд,	Количество штатных единиц
наименование	КОД		
1	2	3	4
Луховицы	БП000 0003	Контролер ОТК	1
Луховицы	БП000 0003	Мастер производства	1
Луховицы	БП000 0003	Начальник	1
Луховицы	БП000 0003	Инженер-конструктор	1
Луховицы	БП000 0003	Оператор станка	1
Луховицы	БП000 0003	Оператор станка 3 кат.	1
Луховицы	БП000 0003	Упаковщик	2
Луховицы	БП000 0003	Упаковщица	4
Итого			12

Продукция, производимая предприятием и предъявленная к экспертизе, в соответствии с Общероссийским классификатором продукции по видам экономической деятельности ОК 034-2014 (КПЕС 2008) относится к разделу VII «Медицинские изделия) в группе «Инструменты и приспособления, применяемые в медицинских целях, прочие, не включенные в другие группировки» и классифицируется в коде **32.50.13.190**.

Код – из **32.50.13.190**– «Наборы, инструменты, устройства гинекологические, акушерские, урологические; зеркала гинекологические полимерные по Куско; наборы гинекологические смотровые одноразовые стерильные; наборы,

инструменты, устройства для сердечно-сосудистой и абдоминальной хирургии» - ОК 034-2014 указан в приложении к постановлению Правительства РФ от 17 июля 2015 г. № 719.

В соответствии с приложением к постановлению Правительства РФ от 17 июля 2015 г. №719 в целях отнесения производимой ООО «АМС-Мед», продукции к промышленной продукции, произведенной на территории Российской Федерации необходимо подтвердить выполнение следующих требований:

с 1 января 2019 г.:

наличие у юридического лица - налогового резидента стран - членов Евразийского экономического союза прав на техническую документацию и конструкторскую документацию в объеме, достаточном для производства соответствующей продукции на срок не менее 5 лет;

-соблюдение процентной доли стоимости использованных при производстве (изготовлении) иностранных товаров - не более 30 процентов цены товара

Принимая во внимание изложенные выше требования, по результатам рассмотрения представленных ООО «АМС-Мед» документов и сведений, а также выезда эксперта на место производства промышленной продукции, установлено нижеследующее:

1. Заявителем предоставлены следующие документы, подтверждающие права собственности на конструкторскую и техническую документацию:

-Приказ №25-15 о разработке конструкторской документации кружка Эсмарха объемом – 1000мл, 1500мл, 1750мл, 2000мл, 2500мл; с крышкой или с клапаном из ПВХ; с дистальным концом или с полимерным наконечником.

- Приказ №39-17 о внедрении в производство по изготовлению медицинского изделия Кружка Эсмарха.

-Технические условия «Кружка Эсмарха «АМС-Мед» ТУ 9398-001-84148676-2015, утвержденные генеральным директором, срок действия не ограничен.

-Комплект конструкторской документации на Кружку Эсмарха АМКД 939800.001.

Предоставленные документы позволяют сделать вывод о наличии у ООО «АМС-Мед» права на техническую документацию и конструкторскую документацию в объеме, достаточном для производства соответствующей продукции на срок не менее 5 лет.

2. В результате анализа, предоставленных Заявителем документов и сведений, а также, выезда экспертов на место производства промышленной продукции, установлено нижеследующее:

ООО «АМС-Мед» является производителем медицинского изделия – кружки Эсмарха (Регистрационное удостоверение на медицинское изделие №РЗН 2016/4214 от 08.02.2019г.) и изготавливаются в соответствии с ТУ 9398-001-84148676-2015, Комплектом конструкторской документации на Кружку Эсмарха АМКД 939800.001.

Кружки Эсмарха изготавливаются в 4-х вариантах, а, именно:

- кружки Эсмарха: КК-1000-Т1, КК-1500-Т1, КК-1750-Т1, КК-2000-Т1, КК-2500-Т1 изготавливаются с использованием крышки ПВХ, зажима ПВХ и с трубкой с концом под наконечник (с наконечником на трубке или без).

- кружки Эсмарха: К-1000-Т1, КК-1500-Т1, К-1750-Т1, К-2000-Т1, К-2500-Т1 изготавливаются с использованием патрубка (клапана) из пленки ПВХ, зажима ПВХ и с трубкой с концом под наконечник (с наконечником на трубке или без).

- кружки Эсмарха: КК-1000-Т2, КК-1500-Т2, КК-1750-Т2, КК-2000-Т2, КК-2500-Т2 изготавливаются с использованием крышки ПВХ, зажима ПВХ, с трубкой с атравматичным концом.

- кружки Эсмарха: К-1000-Т2, К-1500-Т2, К-1750-Т2, К-2000-Т2, К-2500-Т2 изготавливаются с использованием патрубка (клапана) из пленки ПВХ, зажима ПВХ и трубкой с атравматичным концом.

Технологический процесс производства Кружки Эсмарха «АМС-Мед» состоит из следующих этапов:

1.1. Медицинская трубка режется на ровные отрезки на машине для мерной отрезки трубки «СМ-2022». Контролер ОТК проверяет длину трубки.

1.2. На автоматической линии для сварки мешка «ВМ-8000ND» из двух рулонов пленки ПВХ сваривается тело пакета. Сварка происходит за счет токов высокой частоты. Контролер ОТК проверяет изделие на герметичность.

1.3. На высокочастотной однопостовой сварочной машине «ВМ-2000HG» производится сварка трубки и мешка. Сварка осуществляется за счёт токов высокой частоты. Контролер ОТК проверяет качество сварки.

1.4. На высокочастотной однопостовой сварочной машине «ВМ-2000HG» производится сварка клапана (крышки) и мешка. Сварка осуществляется за счёт токов высокой частоты. Контролер ОТК проверяет качество сварки.

1.5. Изделие укладывается в стерилизационный пакет вместе с наконечником.

1.6. Изделие в стерилизационном пакете запаивается при помощи конвейерного запайщика «EUROSALE 2001+». Контролер ОТК проверяет качество запайки пакета.

1.7. Стерилизация продукции проводится в ООО «Стерин», согласно Договору №1/17с от 09.01.2017г. и счету-фактуре №1188 от 16.06.21г. об оплате услуг по стерилизации.

1.8. После стерилизации изделия перемещаются на склад готовой продукции, где контролёр ОТК проводит финальную проверку качества и стерильности продукции.

1. Для изготовления Кружки Эсмарха «АМС-Мед», вариант исполнения: К-1000-Т1; К-1500-Т1; К-2000-Т1; К-2500-Т1 (изготавливаются с использованием патрубков (клапанов) из пленки ПВХ, зажима ПВХ и с трубкой с концом под наконечник (с наконечником на трубке или без), используются следующие материалы (сырье) и комплектующие:

Наименование сырья, материала или компонента	Наименование производителя и страны происхождения сырья, материала или компонента	КОД ТН ВЭД	Наименование поставщика, а также сведения о документах, на основании которых приобретается сырье, материал или компонент
Плѐнка ПВХ (Мешок)	Россия	-	ООО «Сэларон», Россия, Договор №003/19 от 28.01.2019г.; С/ф №95 от 26.01.21г.; паспорт качества №б/н от июня 2021г.
Трубка Поливинилхлорид	Россия	-	ООО НИИ «Унипласт», Россия, Договор 07- 02/19 от 11.02.2019г.; Счѐт-фактура №00879 от 08.08.2021г.; Сертификат соответствия № РОСС RU ИС 11 P00795
Зажим Поливинилхлорид	Китай	КОД ТН ВЭД 3926909709	Changzhou Dahua Medical Devices Co.,Ltd, Китай, Контракт № DH201902- АМС от 15.05.2019г.; ГТД 10702070/230719/014
Наконечник Н1, 112 Поливинилхлорид	Россия	-	ООО «МИМ», Россия, Договор №33-41/14 от 17.02.2014г.; Счѐт фактура №826 от 15.05.20г.; сертификат качества от 17.06.19г.

Рулоны плоские стерилизационные	Россия	-	ООО«Торговый дом Винар М», Россия, Договор №ТД-20-43528 от 22.09.2020; с/ф №1378 от 17.02.21г.; Регистрационное удостоверение №РЗН 2017/5956 от 10.07.17г.
Гофрокартон	Россия	-	ООО «Павлово-Посадский Гофрокомбинат», Россия, Договор №268 от 04.10.2017г.; Счёт-фактура №4431 от 17.02.21г.; Сертификат соответствия № ПФЛ4.RU.0501.H.00 046 от 30.04.21г.
Краска для печати на плёнке ПВХ HDUQ-50009:DURAPLY N P287U:FJ32	Изготовитель не установлен	3215190000	ООО «ДЭНСЕТ ГРУПП»; Счёт-фактура № НФ- 1020 от 05.06.19г.

Фирмой ООО «АМС-Мед» предоставлены Справки-калькуляции от 11.11.2021г. к изделию кружка ЭСМАРХА по ТУ 9398-001-84148676-2015г. (вариантов исполнения, указанных в п.2 настоящего акта экспертизы), утвержденных генеральным директором предприятия.

1.1.Для Кружки Эсмарха «АМС-Мед», вариант исполнения: К-1000-Т1 предоставлена справка-калькуляция №6 от 11.11.2021г., в соответствии с которой установлена цена франко-завод на изделие. Предприятием ООО «АМС-Мед» предоставлен Прайс-лист на Кружку Эсмарха производства «АМС-Мед» от 07.08.2021г., утвержденный генеральным директором и главным бухгалтером предприятия, в соответствии с которым подтверждена цена франко-завод на Кружки Эсмарха «АМС-Мед», вариант исполнения: К-1000-Т1.

Таблица расчета цены одной единицы промышленной продукции на условиях франко-завод:

Наименование статьи расходов	Величина расходов в стоимостном выражении на
------------------------------	--

	одну единицу промышленной продукции (в денежных единицах, руб.)
Общие материальные расходы	20,04
Расходы на приобретение иностранных материалов (сырья) и комплектующих	2,06
Расходы на оплату труда	11,100 руб.
Прочие расходы, связанные с производством и (или) реализацией промышленной продукции, в том числе:	7,99 руб.
Аренда имущества	2,99 руб.
Ремонт оборудования	1,25 руб.
Стерилизация	0,91руб.
Суммы начисленной амортизации	2,84 руб.
Расходы на обязательное и добровольное страхование имущества	-
Итого себестоимость	Себестоимость = 39,13 руб.
Прибыль	ПР = 32,87 руб.
Цена франко-завод (без НДС)	С кон. прод. = 72,0 руб.
Доля иностранных (неизвестных) материалов в стоимости конечного товара	Доля ин. комп. = 2,86 %

Доля иностранного компонента рассчитана по формуле по формуле:

Доля ин.комп. = Ст.ин.комп. / Ст. кон.прод. x 100%,

где: **Ст.ин.комп.** – стоимость материалов и компонентов иностранного производства (в денежных единицах);

Ст. кон.прод. – цена франко-завод конечного товара (в денежных единицах);

Таким образом: Ст. ин.комп. – 2,06 руб.

Ст. кон.прод. = 72,0руб.;

Доля ин.комп. $2,06/72,0 \times 100\% = 2,86 \%$

Таким образом, установлено, что для Кружки Эсмарха «АМС-Мед», вариант исполнения: К-1000-Т1, доля иностранного компонента составляет

2,86%, что является меньше предельного значения в 30%, установленного требованиями Перечня условий, производственных и технологических операций для продукции с Кодом ОК 034-2014 (КПЕС 2008) - из **32.50.13.190**.

1.2. Для Кружки Эсмарха «АМС-Мед», вариант исполнения: К-1500-Т1 предоставлена справка-калькуляция №7 от 11.11.2021г., в соответствии с которой установлена цена франко-завод на изделие. Предприятием ООО «АМС-Мед» предоставлен Прайс-лист на Кружку Эсмарха производства «АМС-Мед» от 07.08.2021г., утвержденный генеральным директором и главным бухгалтером предприятия, в соответствии с которым подтверждена цена франко-завод на Кружки Эсмарха «АМС-Мед», вариант исполнения: К-1500-Т1.

Таблица расчета цены одной единицы промышленной продукции на условиях франко-завод:

Наименование статьи расходов	Величина расходов в стоимостном выражении на одну единицу промышленной продукции (в денежных единицах, руб.)
Общие материальные расходы	20,20
Расходы на приобретение иностранных материалов (сырья) и комплектующих	2,06
Расходы на оплату труда	11,10 руб.
Прочие расходы, связанные с производством и (или) реализацией промышленной продукции, в том числе:	7,99 руб.
Аренда имущества	2,99 руб.
Ремонт оборудования	1,25 руб.
Стерилизация	0,91руб.
Суммы начисленной амортизации	2,84 руб.
Расходы на обязательное и добровольное страхование имущества	-
Итого себестоимость	Себестоимость = 39,29 руб.
Прибыль	ПР = 32,71 руб.

Цена франко-завод (без НДС)	С кон. прод. = 72,0 руб.
Доля иностранных (неизвестных) материалов в стоимости конечного товара	Доля ин. комп. = 2,86 %

Доля иностранного компонента рассчитана по формуле по формуле:

Доля ин.комп. = Ст.ин.комп. / Ст. кон.прод. x 100%,

где: **Ст.ин.комп.** – стоимость материалов и компонентов иностранного производства (в денежных единицах);

Ст. кон.прод. – цена франко-завод конечного товара (в денежных единицах);

Таким образом: Ст. ин.комп. – 2,06 руб.

Ст. кон.прод. = 72,0руб.;

Доля ин.комп. $2,06/72,0 \times 100\% = 2,86\%$

Таким образом, установлено, что для Кружки Эсмарха «АМС-Мед», вариант исполнения: К-1500-Т1, доля иностранного компонента составляет 2,86%, что является меньше предельного значения в 30%, установленного требованиями Перечня условий, производственных и технологических операций для продукции с Кодом ОК 034-2014 (КПЕС 2008) - из **32.50.13.190**.

1.3. Для Кружки Эсмарха «АМС-Мед», вариант исполнения: К-2000-Т1 предоставлена справка-калькуляция №9 от 11.11.2021г., в соответствии с которой установлена цена франко-завод на изделие. Предприятием ООО «АМС-Мед» предоставлен Прайс-лист на Кружку Эсмарха производства «АМС-Мед» от 07.08.2021г., утвержденный генеральным директором и главным бухгалтером предприятия, в соответствии с которым подтверждена цена франко-завод на Кружки Эсмарха «АМС-Мед», вариант исполнения: К-2000-Т1.

Таблица расчета цены одной единицы промышленной продукции на условиях франко-завод:

Наименование статьи расходов	Величина расходов в стоимостном выражении на одну единицу промышленной продукции (в денежных единицах, руб.)
Общие материальные расходы	20,51
Расходы на приобретение иностранных материалов (сырья) и комплектующих	2,06
Расходы на оплату труда	11,10 руб.

Прочие расходы, связанные с производством и (или) реализацией промышленной продукции, в том числе:	7,99 руб.
Аренда имущества	2,99 руб.
Ремонт оборудования	1,25 руб.
Стерилизация	0,91руб.
Суммы начисленной амортизации	2,84 руб.
Расходы на обязательное и добровольное страхование имущества	-
Итого себестоимость	Себестоимость = 39,60 руб.
Прибыль	ПР = 32,40 руб.
Цена франко-завод (без НДС)	С кон. прод. = 72,0 руб.
Доля иностранных (неизвестных) материалов в стоимости конечного товара	Доля ин. комп. = 2,86 %

Доля иностранного компонента рассчитана по формуле по формуле:

Доля ин.комп. = Ст.ин.комп. / Ст. кон.прод. x 100%,

где: **Ст.ин.комп.** – стоимость материалов и компонентов иностранного производства (в денежных единицах);

Ст. кон.прод. – цена франко-завод конечного товара (в денежных единицах);

Таким образом: Ст. ин.комп. – 2,06 руб.

Ст. кон.прод. = 72,0руб.;

Доля ин.комп. $2,06/72,0 \times 100\% = 2,86 \%$

Таким образом, установлено, что для Кружки Эсмарха «АМС-Мед», вариант исполнения: К-2000-Т1, доля иностранного компонента составляет 2,86%, что является меньше предельного значения в 30%, установленного требованиями Перечня условий, производственных и технологических операций для продукции с Кодом ОК 034-2014 (КПЕС 2008) - из **32.50.13.190**.

1.4. Для Кружки Эсмарха «АМС-Мед», вариант исполнения: К-2500-Т1 предоставлена справка-калькуляция №10 от 11.11.2021г., в соответствии с которой установлена цена франко-завод на изделие. Предприятием ООО «АМС-Мед» предоставлен Прайс-лист на Кружку Эсмарха производства «АМС-Мед» от 07.08.2021г., утвержденный генеральным директором и главным бухгалтером

предприятия, в соответствии с которым подтверждена цена франко-завод на Кружки Эсмарха «АМС-Мед», вариант исполнения: К-2500-Т1.

Таблица расчета цены одной единицы промышленной продукции на условиях франко-завод:

Наименование статьи расходов	Величина расходов в стоимостном выражении на одну единицу промышленной продукции (в денежных единицах, руб.)
Общие материальные расходы	21,11
Расходы на приобретение иностранных материалов (сырья) и комплектующих	2,06
Расходы на оплату труда	11,10 руб.
Прочие расходы, связанные с производством и (или) реализацией промышленной продукции, в том числе:	7,99 руб.
Аренда имущества	2,99 руб.
Ремонт оборудования	1,25 руб.
Стерилизация	0,91руб.
Суммы начисленной амортизации	2,84
Расходы на обязательное и добровольное страхование имущества	-
Итого себестоимость	Себестоимость = 40,20 руб.
Прибыль	ПР = 44,80 руб.
Цена франко-завод (без НДС)	С кон. прод. = 85,0 руб.
Доля иностранных (неизвестных) материалов в стоимости конечного товара	Доля ин. комп. = 2,42 %

Доля иностранного компонента рассчитана по формуле по формуле:

Доля ин.комп. = Ст.ин.комп. / Ст. кон.прод. x 100%,

где: **Ст.ин.комп.** – стоимость материалов и компонентов иностранного производства (в денежных единицах);

Ст. кон.прод. – цена франко-завод конечного товара (в денежных единицах);

Таким образом: Ст. ин.комп. – 2,06 руб.

Ст. кон.прод. = 85,0руб.;

Доля ин.комп. $2,06/85,0 \times 100\% = 2,42\%$

Таким образом, установлено, что для Кружки Эсмарха «АМС-Мед», вариант исполнения: К-2500-Т1, доля иностранного компонента составляет 2,42%, что является меньше предельного значения в 30%, установленного требованиями Перечня условий, производственных и технологических операций для продукции с Кодом ОК 034-2014 (КПЕС 2008) - из **32.50.13.190**.

2. Для изготовления Кружки Эсмарха «АМС-Мед», вариант исполнения: КК-1000-Т2; КК-1500-Т2; КК-2000-Т2; КК-2500-Т2 (изготавливаются с использованием крышки ПВХ, зажима ПВХ, с трубкой с атравматичным концом), используются следующие материалы (сырье) и комплектующие:

Наименование сырья, материала или компонента	Наименование производителя и страны происхождения сырья, материала или компонента	КОД ТН ВЭД	Наименование поставщика, а также сведения о документах, на основании которых приобретает сырье, материал или компонент
Плѐнка ПВХ (Мешок)	Россия	-	ООО «Сэларон», Россия, Договор №003/19 от 28.01.2019г.; С/ф №95 от 26.01.21г.; паспорт качества №б/н от июня 2021г.
Трубка Поливинилхлорид	Россия	-	ООО НИИ «Унипласт», Россия, Договор 07- 02/19 от 11.02.2019г.; Счѐт- фактура №00879 от 08.08.2021г.; Сертификат соответствия № РОСС RU ИС 11 Р00795

Крышка Поливинилхлор ид	Китай	КОД ТН ВЭД 3926909709	Changzhou Dahua Medical Devices Co.,Ltd, Китай, Контракт № DH201902-АМС от 15.05.2019г.; ГТД 10702070/230719/0141013
Зажим Поливинилхлор ид	Китай	КОД ТН ВЭД 3926909709	Changzhou Dahua Medical Devices Co.,Ltd, Китай, Контракт № DH201902-АМС от 15.05.2019г.; ГТД 10702070/230719/0141013
Рулоны плоские стерилизационные	Россия	-	ООО«Торговый дом Винар М», Россия, Договор №ТД-20-43528 от 22.09.2020; с/ф №1378 от 17.02.21г.; Регистрационное удостоверение №РЗН 2017/5956 от 10.07.17г.
Гофрокартон	Россия	-	ООО «Павлово- Посадский Гофрокомбинат», Россия, Договор №268 от 04.10.2017г.; Счёт-фактура №4431 от 17.02.21г.; Сертификат соответствия № ПФЛ4.RU.0501.Н.00046 от 30.04.21г.
Краска для печати на плёнке ПВХ HDUQ-50009:DURAPL Y N P287U:FJ32	Изготовитель не установлен	3215190000	ООО «ДЭНСЕТ ГРУПП»; Счёт-фактура № НФ- 1020 от 05.06.19г.

2.1. Для Кружки Эсмарха «АМС-Мед», вариант исполнения: КК-1000-Т2 предоставлена справка-калькуляция №11 от 11.11.2021г., в соответствии с которой установлена цена франко-завод на изделие. Предприятием ООО «АМС-Мед» предоставлен Прайс-лист на Кружку Эсмарха производства «АМС-Мед»

от 07.08.2021г., утвержденный генеральным директором и главным бухгалтером предприятия, в соответствии с которым подтверждена цена франко-завод на Кружки Эсмарха «АМС-Мед», вариант исполнения: КК-1000-Т2.

Таблица расчета цены одной единицы промышленной продукции на условиях франко-завод:

Наименование статьи расходов	Величина расходов в стоимостном выражении на одну единицу промышленной продукции (в денежных единицах, руб.)
Общие материальные расходы	22,37
Расходы на приобретение иностранных материалов (сырья) и комплектующих	9,30
Расходы на оплату труда	11,10 руб.
Прочие расходы, связанные с производством и (или) реализацией промышленной продукции, в том числе:	8,91 руб.
Аренда имущества	2,99 руб.
Ремонт оборудования	1,25 руб.
Стерилизация	1,83 руб.
Суммы начисленной амортизации	2,84руб.
Расходы на обязательное и добровольное страхование имущества	-
Итого себестоимость	Себестоимость = 42,38 руб.
Прибыль	ПР = 39,62 руб.
Цена франко-завод (без НДС)	С кон. прод. = 82,0 руб.
Доля иностранных (неизвестных) материалов в стоимости конечного товара	Доля ин. комп. = 11,34 %

Доля иностранного компонента рассчитана по формуле по формуле:

Доля ин.комп. = Ст.ин.комп. / Ст. кон.прод. x 100%,

где: **Ст.ин.комп.** – стоимость материалов и компонентов иностранного производства (в денежных единицах);

Ст. кон.прод. – цена франко-завод конечного товара (в денежных единицах);

Таким образом: Ст. ин.комп. – 9,30 руб.

Ст. кон.прод. = 82,0руб.;

Доля ин.комп. $9,30/82,0 \times 100\% = 11,34\%$

Таким образом, установлено, что для Кружки Эсмарха «АМС-Мед», вариант исполнения: КК-1000-Т2, доля иностранного компонента составляет 11,34%, что является меньше предельного значения в 30%, установленного требованиями Перечня условий, производственных и технологических операций для продукции с Кодом ОК 034-2014 (КПЕС 2008) - из **32.50.13.190.**

2.2. Для Кружки Эсмарха «АМС-Мед», вариант исполнения: КК-1500-Т2 предоставлена справка-калькуляция №12 от 11.11.2021г., в соответствии с которой установлена цена франко-завод на изделие. Предприятием ООО «АМС-Мед» предоставлен Прайс-лист на Кружку Эсмарха производства «АМС-Мед» от 07.08.2021г., утвержденный генеральным директором и главным бухгалтером предприятия, в соответствии с которым подтверждена цена франко-завод на Кружки Эсмарха «АМС-Мед», вариант исполнения: КК-1500-Т2.

Таблица расчета цены одной единицы промышленной продукции на условиях франко-завод:

Наименование статьи расходов	Величина расходов в стоимостном выражении на одну единицу промышленной продукции (в денежных единицах, руб.)
Общие материальные расходы	22,53
Расходы на приобретение иностранных материалов (сырья) и комплектующих	9,30
Расходы на оплату труда	11,10 руб.
Прочие расходы, связанные с производством и (или) реализацией промышленной продукции, в том числе:	8,91 руб.
Аренда имущества	2,99 руб.
	1,25 руб.

Ремонт оборудования	1,83руб.
Стерилизация	
Суммы начисленной амортизации	2,84руб.
Расходы на обязательное и добровольное страхование имущества	-
Итого себестоимость	Себестоимость = 42,54руб.
Прибыль	ПР = 39,46 руб.
Цена франко-завод (без НДС)	С кон. прод. = 82,0 руб.
Доля иностранных (неизвестных) материалов в стоимости конечного товара	Доля ин. комп. = 11,34 %

Доля иностранного компонента рассчитана по формуле по формуле:

Доля ин.комп. = Ст.ин.комп. / Ст. кон.прод. x 100%,

где: **Ст.ин.комп.** – стоимость материалов и компонентов иностранного производства (в денежных единицах);

Ст. кон.прод. – цена франко-завод конечного товара (в денежных единицах);

Таким образом: Ст. ин.комп. – 9,30 руб.

Ст. кон.прод. = 82,0руб.;

Доля ин.комп. $9,30/82,0 \times 100\% = 11,34\%$

Таким образом, установлено, что для Кружки Эсмарха «АМС-Мед», вариант исполнения: КК-1500-Т2, доля иностранного компонента составляет 11,34%, что является меньше предельного значения в 30%, установленного требованиями Перечня условий, производственных и технологических операций для продукции с Кодом ОК 034-2014 (КПЕС 2008) - из **32.50.13.190.**

2.3. Для Кружки Эсмарха «АМС-Мед», вариант исполнения: КК-2000-Т2 предоставлена справка-калькуляция №14 от 11.11.2021г., в соответствии с которой установлена цена франко-завод на изделие. Предприятием ООО «АМС-Мед» предоставлен Прайс-лист на Кружку Эсмарха производства «АМС-Мед» от 07.08.2021г., утвержденный генеральным директором и главным бухгалтером предприятия, в соответствии с которым подтверждена цена франко-завод на Кружки Эсмарха «АМС-Мед», вариант исполнения: КК-2000-Т2.

Таблица расчета цены одной единицы промышленной продукции на условиях франко-завод:

Наименование статьи расходов	Величина расходов в стоимостном выражении на одну единицу промышленной продукции (в денежных единицах, руб.)
Общие материальные расходы	22,84
Расходы на приобретение иностранных материалов (сырья) и комплектующих	9,30
Расходы на оплату труда	11,10 руб.
Прочие расходы, связанные с производством и (или) реализацией промышленной продукции, в том числе:	8,91 руб.
Аренда имущества	2,99 руб.
Ремонт оборудования	1,25 руб.
Стерилизация	1,83руб.
Суммы начисленной амортизации	2,84руб.
Расходы на обязательное и добровольное страхование имущества	-
Итого себестоимость	Себестоимость = 42,85руб.
Прибыль	ПР = 39,15 руб.
Цена франко-завод (без НДС)	С кон. прод. = 82,0 руб.
Доля иностранных (неизвестных) материалов в стоимости конечного товара	Доля ин. комп. = 11,34 %

Доля иностранного компонента рассчитана по формуле по формуле:

Доля ин.комп. = Ст.ин.комп. / Ст. кон.прод. x 100%,

где: **Ст.ин.комп.** – стоимость материалов и компонентов иностранного производства (в денежных единицах);

Ст. кон.прод. – цена франко-завод конечного товара (в денежных единицах);

Таким образом: Ст. ин.комп. – 9,30 руб.

Ст. кон.прод. = 82,0руб.;

Доля ин.комп. $9,30/82,0 \times 100\% = 11,34\%$

Таким образом, установлено, что для Кружки Эсмарха «АМС-Мед», вариант исполнения: КК-2000-Т2, доля иностранного компонента составляет 11,34%, что является меньше предельного значения в 30%, установленного требованиями Перечня условий, производственных и технологических операций для продукции с Кодом ОК 034-2014 (КПЕС 2008) - из **32.50.13.190**.

2.4. Для Кружки Эсмарха «АМС-Мед», вариант исполнения: КК-2500-Т2 предоставлена справка-калькуляция №15 от 11.11.2021г., в соответствии с которой установлена цена франко-завод на изделие. Предприятием ООО «АМС-Мед» предоставлен Прайс-лист на Кружку Эсмарха производства «АМС-Мед» от 07.08.2021г., утвержденный генеральным директором и главным бухгалтером предприятия, в соответствии с которым подтверждена цена франко-завод на Кружки Эсмарха «АМС-Мед», вариант исполнения: КК-2500-Т2.

Таблица расчета цены одной единицы промышленной продукции на условиях франко-завод:

Наименование статьи расходов	Величина расходов в стоимостном выражении на одну единицу промышленной продукции (в денежных единицах, руб.)
Общие материальные расходы	23,44
Расходы на приобретение иностранных материалов (сырья) и комплектующих	9,30
Расходы на оплату труда	11,10 руб.
Прочие расходы, связанные с производством и (или) реализацией промышленной продукции, в том числе:	8,91 руб.
Аренда имущества	2,99 руб.
Ремонт оборудования	1,25 руб.
Стерилизация	1,83руб.
Суммы начисленной амортизации	2,84руб.
Расходы на обязательное и добровольное страхование имущества	-

Итого себестоимость	Себестоимость = 43,45руб.
Прибыль	ПР = 56,55 руб.
Цена франко-завод (без НДС)	С кон. прод. = 100,0 руб.
Доля иностранных (неизвестных) материалов в стоимости конечного товара	Доля ин. комп. = 9,3%

Доля иностранного компонента рассчитана по формуле по формуле:

Доля ин.комп. = Ст.ин.комп. / Ст. кон.прод. x 100%,

где: **Ст.ин.комп.** – стоимость материалов и компонентов иностранного производства (в денежных единицах);

Ст. кон.прод. – цена франко-завод конечного товара (в денежных единицах);

Таким образом: Ст. ин.комп. – 9,30 руб.

Ст. кон.прод. = 100,0руб.;

Доля ин.комп. $9,30/100,0 \times 100\% = 9,3\%$

Таким образом, установлено, что для Кружки Эсмарха «АМС-Мед», вариант исполнения: КК-2500-Т2, доля иностранного компонента составляет 9,3%, что является меньше предельного значения в 30%, установленного требованиями Перечня условий, производственных и технологических операций для продукции с Кодом ОК 034-2014 (КПЕС 2008) - из **32.50.13.190.**

3. Для изготовления Кружки Эсмарха «АМС-Мед», вариант исполнения: К-1000-Т2; К-1500-Т2; К-2000-Т2; К-2500-Т2 (изготавливаются с использованием патрубков (клапана) из пленки ПВХ, зажима ПВХ и трубкой с атравматичным концом), используются следующие материалы (сырье) и комплектующие:

Наименование сырья, материала или компонента	Наименование производителя и страны происхождения сырья, материала или компонента	КОД ТН ВЭД	Наименование поставщика, а также сведения о документах, на основании которых приобретается сырье, материал или компонент

Плѐнка ПВХ (Мешок)	Россия	-	ООО «Сэларон», Россия, Договор №003/19 от 28.01. 2019г.; С/ф №95 от 26.01.21г.; паспорт качества №б/н от июня 2021г.
Трубка Поливинилхлорид	Россия	-	ООО НИИ «Унипласт», Россия, Договор 07- 02/19 от 11.02.2019г.; Счѐт- фактура №00879 от 08.08.2021г.; Сертификат соответствия № РОСС RU ИС 11 P00795
Зажим Поливинилхлорид	Китай	КОД ТН ВЭД 3926909709	Changzhou Dahua Medical Devices Co.,Ltd, Китай, Контракт № DH201902- АМС от 15.05.2019г.; ГТД 10702070/230719/014101 3
Рулоны плоские стерилизационные	Россия	-	ООО«Торговый дом Винар М», Россия, Договор №ТД-20-43528 от 22.09.2020; с/ф №1378 от 17.02.21г.; Регистрационное удостоверение №РЗН 2017/5956 от 10.07.17г.

Гофрокартон	Россия	-	ООО «Павлово-Посадский Гофрокомбинат», Россия, Договор №268 от 04.10.2017г.; Счёт-фактура №4431 от 17.02.21г.; Сертификат соответствия № ПФЛ4.RU.0501.H.00046 от 30.04.21г.
Краска для печати на плёнке ПВХ HDUQ-50009:DURAPLY N P287U:FJ32	Изготовитель не установлен	3215190000	ООО «ДЭНСЕТ ГРУПП»; Счёт-фактура № НФ- 1020 от 05.06.19г.

3.1. Фирмой ООО «АМС-Мед» предоставлена Справка-калькуляция №16 на изделие от 01.11.2021г. (Кружки Эсмарха «АМС-Мед», вариант исполнения: К-1000-T2), утвержденная генеральным директором. Кроме того, предприятием ООО «АМС-Мед» предоставлен Прайс-лист на Кружку Эсмарха производства «АМС-Мед» от 07.08.2021г., утвержденный генеральным директором и главным бухгалтером предприятия, в соответствии с которым подтверждена стоимость на заявленную продукцию.

Таблица расчета цены одной единицы промышленной продукции на условиях франко-завод:

Наименование статьи расходов	Величина расходов в стоимостном выражении на одну единицу промышленной продукции (в денежных единицах, руб.)
Общие материальные расходы	16,88
Расходы на приобретение иностранных материалов (сырья) и комплектующих	2,06
Расходы на оплату труда	11,10 руб.
Прочие расходы, связанные с производством и (или) реализацией промышленной продукции, в том числе:	7,99 руб.

Аренда имущества	2,99 руб.
Ремонт оборудования	1,25 руб.
Стерилизация	0,91руб
Суммы начисленной амортизации	2,84 руб.
Итого себестоимость	Себестоимость = 35,97руб.
Прибыль	ПР = 31,03 руб.
Цена франко-завод (без НДС)	С кон. прод. = 67,0 руб.
Доля иностранных (неизвестных) материалов в стоимости конечного товара	Доля ин. комп. = 3,07%

Доля иностранного компонента рассчитана по формуле по формуле:

Доля ин.комп. = Ст.ин.комп. / Ст. кон.прод. x 100%,

где: **Ст.ин.комп.** – стоимость материалов и компонентов иностранного производства (в денежных единицах);

Ст. кон.прод. – цена франко-завод конечного товара (в денежных единицах);

Таким образом: Ст. ин.комп. – 2,06 руб.

Ст. кон.прод. = 67,0руб.;

Доля ин.комп. $2,06/67,0 \times 100\% = 3,07\%$

Таким образом, установлено, что для Кружки Эсмарха «АМС-Мед», вариант исполнения: К-1000-Т2, доля иностранного компонента составляет 3,07%, что является меньше предельного значения в 30%, установленного требованиями Перечня условий, производственных и технологических операций для продукции с Кодом ОК 034-2014 (КПЕС 2008) - из **32.50.13.190**.

3.2. Фирмой ООО «АМС-Мед» предоставлена Справка-калькуляция №17 на изделие от 01.11.2021г. (Кружки Эсмарха «АМС-Мед», вариант исполнения: К-1500-Т2), утвержденная генеральным директором. Кроме того, предприятием ООО «АМС-Мед» предоставлен Прайс-лист на Кружку Эсмарха производства «АМС-Мед» от 07.08.2021г., утвержденный генеральным директором и главным бухгалтером предприятия, в соответствии с которым подтверждена стоимость на заявленную продукцию.

Таблица расчета цены одной единицы промышленной продукции на условиях франко-завод:

Наименование статьи расходов	Величина расходов в стоимостном выражении на одну единицу промышленной продукции (в денежных единицах, руб.)
Общие материальные расходы	17,19
Расходы на приобретение иностранных материалов (сырья) и комплектующих	2,06
Расходы на оплату труда	11,10 руб.
Прочие расходы, связанные с производством и (или) реализацией промышленной продукции, в том числе:	7,99 руб.
Аренда имущества	2,99 руб.
Ремонт оборудования	1,25 руб.
Стерилизация	0,91руб
Суммы начисленной амортизации	2,84 руб.
Итого себестоимость	Себестоимость = 36,28руб.
Прибыль	ПР = 30,72 руб.
Цена франко-завод (без НДС)	С кон. прод. = 67,0 руб.
Доля иностранных (неизвестных) материалов в стоимости конечного товара	Доля ин. комп. = 3,07%

Доля иностранного компонента рассчитана по формуле по формуле:

Доля ин.комп. = Ст.ин.комп. / Ст. кон.прод. x 100%,

где: **Ст.ин.комп.** – стоимость материалов и компонентов иностранного производства (в денежных единицах);

Ст. кон.прод. – цена франко-завод конечного товара (в денежных единицах);

Таким образом: Ст. ин.комп. – 2,06 руб.

Ст. кон.прод. = 67,0руб.;

Доля ин.комп. $2,06/67,0 \times 100\% = 3,07\%$

Таким образом, установлено, что для Кружки Эсмарха «АМС-Мед», вариант исполнения: К-1500-Т2, доля иностранного компонента составляет

3,07%, что является меньше предельного значения в 30%, установленного требованиями Перечня условий, производственных и технологических операций для продукции с Кодом ОК 034-2014 (КПЕС 2008) - из **32.50.13.190**.

3.3. Фирмой ООО «АМС-Мед» предоставлена Справка-калькуляция №19 на изделие от 01.11.2021г. (Кружки Эсмарха «АМС-Мед», вариант исполнения: К-2000-Т2), утвержденная генеральным директором. Кроме того, предприятием ООО «АМС-Мед» предоставлен Прайс-лист на Кружку Эсмарха производства «АМС-Мед» от 07.08.2021г., утвержденный генеральным директором и главным бухгалтером предприятия, в соответствии с которым подтверждена стоимость на заявленную продукцию.

Таблица расчета цены одной единицы промышленной продукции на условиях франко-завод:

Наименование статьи расходов	Величина расходов в стоимостном выражении на одну единицу промышленной продукции (в денежных единицах, руб.)
Общие материальные расходы	17,35
Расходы на приобретение иностранных материалов (сырья) и комплектующих	2,06
Расходы на оплату труда	11,10 руб.
Прочие расходы, связанные с производством и (или) реализацией промышленной продукции, в том числе:	7,99 руб.
Аренда имущества	2,99 руб.
Ремонт оборудования	1,25 руб.
Стерилизация	0,91руб
Суммы начисленной амортизации	2,84 руб.
Итого себестоимость	Себестоимость = 36,44руб.
Прибыль	ПР = 30,56 руб.
Цена франко-завод (без НДС)	С кон. прод. = 67,0 руб.

Доля иностранных (неизвестных) материалов
в стоимости конечного товара

Доля ин. комп. = 3,07%

Доля иностранного компонента рассчитана по формуле по формуле:

Доля ин.комп. = Ст.ин.комп. / Ст. кон.прод. x 100%,

где: **Ст.ин.комп.** – стоимость материалов и компонентов иностранного производства (в денежных единицах);

Ст. кон.прод. – цена франко-завод конечного товара (в денежных единицах);

Таким образом: Ст. ин.комп. – 2,06 руб.

Ст. кон.прод. = 67,0руб.;

Доля ин.комп. $2,06/67,0 \times 100\% = 3,07\%$

Таким образом, установлено, что для Кружки Эсмарха «АМС-Мед», вариант исполнения: К-2000-Т2, доля иностранного компонента составляет 3,07%, что является меньше предельного значения в 30%, установленного требованиями Перечня условий, производственных и технологических операций для продукции с Кодом ОК 034-2014 (КПЕС 2008) - из **32.50.13.190**.

3.4. Фирмой ООО «АМС-Мед» предоставлена Справка-калькуляция №20 на изделие от 01.11.2021г. (Кружки Эсмарха «АМС-Мед», вариант исполнения: К-2500-Т2), утвержденная генеральным директором. Кроме того, предприятием ООО «АМС-Мед» предоставлен Прайс-лист на Кружку Эсмарха производства «АМС-Мед» от 07.08.2021г., утвержденный генеральным директором и главным бухгалтером предприятия, в соответствии с которым подтверждена стоимость на заявленную продукцию.

Таблица расчета цены одной единицы промышленной продукции на условиях франко-завод:

Наименование статьи расходов	Величина расходов в стоимостном выражении на одну единицу промышленной продукции (в денежных единицах, руб.)
Общие материальные расходы	17,95
Расходы на приобретение иностранных материалов (сырья) и комплектующих	2,06
Расходы на оплату труда	11,10 руб.

Прочие расходы, связанные с производством и (или) реализацией промышленной продукции, в том числе:	7,99 руб.
Аренда имущества	2,99 руб.
Ремонт оборудования	1,25 руб.
Стерилизация	0,91руб
Суммы начисленной амортизации	2,84 руб.
Итого себестоимость	Себестоимость = 37,04руб.
Прибыль	ПР = 42,96 руб.
Цена франко-завод (без НДС)	С кон. прод. = 80,0 руб.
Доля иностранных (неизвестных) материалов в стоимости конечного товара	Доля ин. комп. = 2,58%

Доля иностранного компонента рассчитана по формуле по формуле:

Доля ин.комп. = Ст.ин.комп. / Ст. кон.прод. x 100%,

где: **Ст.ин.комп.** – стоимость материалов и компонентов иностранного производства (в денежных единицах);

Ст. кон.прод. – цена франко-завод конечного товара (в денежных единицах);

Таким образом: Ст. ин.комп. – 2,06 руб.

Ст. кон.прод. = 80,0руб.;

Доля ин.комп. $2,06/80,0 \times 100\% = 2,58\%$

Таким образом, установлено, что для Кружки Эсмарха «АМС-Мед», вариант исполнения: К-2500-Т2, доля иностранного компонента составляет 2,58%, что является меньше предельного значения в 30%, установленного требованиями Перечня условий, производственных и технологических операций для продукции с Кодом ОК 034-2014 (КПЕС 2008) - из **32.50.13.190**.

4. Для изготовления Кружки Эсмарха «АМС-Мед», вариант исполнения: КК-1000-Т1; КК-1500-Т1; КК-2000-Т1; КК-2500-Т1 (изготавливаются с использованием крышки ПВХ, зажима ПВХ и с трубкой с концом под наконечник (с наконечником на трубке или без), используются следующие материалы (сырье) и комплектующие:

Наименование сырья, материала или компонента	Наименование производителя и страны происхождения сырья, материала или компонента	КОД ТН ВЭД	Наименование поставщика, а также сведения о документах, на основании которых приобретается сырье, материал или компонент
Плѐнка ПВХ (Мешок)	Россия	-	ООО «Сэларон», Россия, Договор №003/19 от 28.01.2019г.; С/ф №95 от 26.01.21г.; паспорт качества №б/н от июня 2021г.
Трубка Поливинилхлорид	Россия	-	ООО НИИ «Унипласт», Россия, Договор 07- 02/19 от 11.02.2019г.; Счѐт-фактура №00879 от 08.08.2021г.; Сертификат соответствия № РОСС RU ИС 11 P00795
Крышка Поливинилхлорид	Китай	КОД ТН ВЭД 3926909709	Changzhou Dahua Medical Devices Co.,Ltd, Китай, Контракт № DH201902- AMC от 15.05.2019г.; ГТД 10702070/230719/0141013
Зажим Поливинилхлорид	Китай	КОД ТН ВЭД 3926909709	Changzhou Dahua Medical Devices Co.,Ltd, Китай, Контракт № DH201902- AMC от 15.05.2019г.; ГТД 10702070/230719/0141013

Наконечник Н1, Н2 Поливинилхлорид	Россия	-	ООО «МИМ», Россия, Договор №33-41/14 от 17.02.2014г.; Счёт фактура №826 от 15.05.20г.; сертификат качества от 17.06.19г.
Наконечник Н3, Н4 Поливинилхлорид	Россия	-	ООО «МИМ», Россия, Договор №33-41/14 от 17.02.2014г.; Счёт фактура №826 от 15.05.20г.; сертификат качества от 17.06.19г.
Рулоны плоские стерилизационные	Россия	-	ООО«Торговый дом Винар М», Россия, Договор №ТД-20- 43528 от 22.09.2020; с/ф №1378 от 17.02.21г.; Регистрационное удостоверение №РЗН 2017/5956 от 10.07.17г.
Гофрокартон	Россия	-	ООО «Павлово- Посадский Гофрокомбинат», Россия, Договор №268 от 04.10.2017г.; Счёт- фактура №4431 от 17.02.21г.; Сертификат соответствия № ПФЛ4.RU.0501.Н.000 46 от 30.04.21г.
Краска для печати на плёнке ПВХ HDUQ- 50009:DURAPLY N P287U:FJ32	Изготовитель не установлен	3215190000	ООО «ДЭНСЕТ ГРУПП»; Счёт- фактура № НФ- 1020 от 05.06.19г.

4.1. Фирмой ООО «АМС-Мед» предоставлена Справка-калькуляция №1 на изделие от 01.11.2021г. (Кружки Эсмарха «АМС-Мед», вариант исполнения:КК-1000-Т1), утвержденная генеральным директором. Кроме того, предприятием ООО «АМС-Мед» предоставлен Прайс-лист на Кружку Эсмарха производства

«АМС-Мед» от 07.08.2021г., утвержденный генеральным директором и главным бухгалтером предприятия, в соответствии с которым подтверждена стоимость на заявленную продукцию.

Таблица расчета цены одной единицы промышленной продукции на условиях франко-завод:

Наименование статьи расходов	Величина расходов в стоимостном выражении на одну единицу промышленной продукции (в денежных единицах, руб.)
Общие материальные расходы	25,53
Расходы на приобретение иностранных материалов (сырья) и комплектующих	9,30
Расходы на оплату труда	11,10 руб.
Прочие расходы, связанные с производством и (или) реализацией промышленной продукции, в том числе:	8,91 руб.
Аренда имущества	2,99 руб.
Ремонт оборудования	1,25 руб.
Стерилизация	1,83руб
Суммы начисленной амортизации	2,84 руб.
Итого себестоимость	Себестоимость = 45,54руб.
Прибыль	ПР = 42,46 руб.
Цена франко-завод (без НДС)	С кон. прод. = 88,0 руб.
Доля иностранных (неизвестных) материалов в стоимости конечного товара	Доля ин. комп. = 10,57%

Доля иностранного компонента рассчитана по формуле по формуле:

Доля ин.комп. = Ст.ин.комп. / Ст. кон.прод. x 100%,

где: **Ст.ин.комп.** – стоимость материалов и компонентов иностранного производства (в денежных единицах);

Ст. кон.прод. – цена франко-завод конечного товара (в денежных единицах);

Таким образом: Ст. ин.комп. – 9,30 руб.

Ст. кон.прод. = 88,0руб.;

Доля ин.комп. $9,30/88,0 \times 100\% = 10,57\%$

Таким образом, установлено, что для Кружки Эсмарха «АМС-Мед», вариант исполнения: КК-1000-Т1, доля иностранного компонента составляет 10,57%, что является меньше предельного значения в 30%, установленного требованиями Перечня условий, производственных и технологических операций для продукции с Кодом ОК 034-2014 (КПЕС 2008) - из **32.50.13.190**.

4.2. Фирмой ООО «АМС-Мед» предоставлена Справка-калькуляция №2 на изделие от 01.11.2021г. (Кружки Эсмарха «АМС-Мед», вариант исполнения: КК-1500-Т1), утвержденная генеральным директором. Кроме того, предприятием ООО «АМС-Мед» предоставлен Прайс-лист на Кружку Эсмарха производства «АМС-Мед» от 07.08.2021г., утвержденный генеральным директором и главным бухгалтером предприятия, в соответствии с которым подтверждена стоимость на заявленную продукцию.

Таблица расчета цены одной единицы промышленной продукции на условиях франко-завод:

Наименование статьи расходов	Величина расходов в стоимостном выражении на одну единицу промышленной продукции (в денежных единицах, руб.)
Общие материальные расходы	25,69
Расходы на приобретение иностранных материалов (сырья) и комплектующих	9,30
Расходы на оплату труда	11,10 руб.
Прочие расходы, связанные с производством и (или) реализацией промышленной продукции, в том числе:	8,91 руб.
	2,99 руб.
	1,25 руб.
	1,83руб
Аренда имущества	
Ремонт оборудования	
Стерилизация	

Суммы начисленной амортизации	2,84 руб.
Итого себестоимость	Себестоимость = 45,70руб.
Прибыль	ПР = 42,30 руб.
Цена франко-завод (без НДС)	С кон. прод. = 88,0 руб.
Доля иностранных (неизвестных) материалов в стоимости конечного товара	Доля ин. комп. = 10,57%

Доля иностранного компонента рассчитана по формуле по формуле:

Доля ин.комп. = Ст.ин.комп. / Ст. кон.прод. x 100%,

где: **Ст.ин.комп.** – стоимость материалов и компонентов иностранного производства (в денежных единицах);

Ст. кон.прод. – цена франко-завод конечного товара (в денежных единицах);

Таким образом: Ст. ин.комп. – 9,30 руб.

Ст. кон.прод. = 88,0руб.;

Доля ин.комп. $9,30/88,0 \times 100\% = 10,57\%$

Таким образом, установлено, что для Кружки Эсмарха «АМС-Мед», вариант исполнения: КК-1500-Т1, доля иностранного компонента составляет 10,57%, что является меньше предельного значения в 30%, установленного требованиями Перечня условий, производственных и технологических операций для продукции с Кодом ОК 034-2014 (КПЕС 2008) - из **32.50.13.190**.

4.3. Фирмой ООО «АМС-Мед» предоставлена Справка-калькуляция №4 на изделие от 01.11.2021г. (Кружки Эсмарха «АМС-Мед», вариант исполнения: КК-2000-Т1), утвержденная генеральным директором. Кроме того, предприятием ООО «АМС-Мед» предоставлен Прайс-лист на Кружку Эсмарха производства «АМС-Мед» от 07.08.2021г., утвержденный генеральным директором и главным бухгалтером предприятия, в соответствии с которым подтверждена стоимость на заявленную продукцию.

Таблица расчета цены одной единицы промышленной продукции на условиях франко-завод:

Наименование статьи расходов	Величина расходов в стоимостном выражении на одну единицу промышленной продукции (в денежных единицах, руб.)
Общие материальные расходы	26,00

Расходы на приобретение иностранных материалов (сырья) и комплектующих	9,30
Расходы на оплату труда	11,10 руб.
Прочие расходы, связанные с производством и (или) реализацией промышленной продукции, в том числе:	8,91 руб.
Аренда имущества	2,99 руб.
Ремонт оборудования	1,25 руб.
Стерилизация	1,83руб
Суммы начисленной амортизации	2,84 руб.
Итого себестоимость	Себестоимость = 46,01руб.
Прибыль	ПР = 41,99 руб.
Цена франко-завод (без НДС)	С кон. прод. = 88,0 руб.
Доля иностранных (неизвестных) материалов в стоимости конечного товара	Доля ин. комп. = 10,57%

Доля иностранного компонента рассчитана по формуле по формуле:

Доля ин.комп. = Ст.ин.комп. / Ст. кон.прод. x 100%,

где: **Ст.ин.комп.** – стоимость материалов и компонентов иностранного производства (в денежных единицах);

Ст. кон.прод. – цена франко-завод конечного товара (в денежных единицах);

Таким образом: Ст. ин.комп. – 9,30 руб.

Ст. кон.прод. = 88,0руб.;

Доля ин.комп. $9,30/88,0 \times 100\% = 10,57\%$

Таким образом, установлено, что для Кружки Эсмарха «АМС-Мед», вариант исполнения: КК-2000-Т1, доля иностранного компонента составляет 10,57%, что является меньше предельного значения в 30%, установленного требованиями Перечня условий, производственных и технологических операций для продукции с Кодом ОК 034-2014 (КПЕС 2008) - из **32.50.13.190**.

4.4. Фирмой ООО «АМС-Мед» предоставлена Справка-калькуляция №5 на изделие от 01.11.2021г. (Кружки Эсмарха «АМС-Мед», вариант исполнения: КК-2500-Т1), утвержденная генеральным директором. Кроме того, предприятием ООО «АМС-Мед» предоставлен Прайс-лист на Кружку Эсмарха производства

«АМС-Мед» от 07.08.2021г., утвержденный генеральным директором и главным бухгалтером предприятия, в соответствии с которым подтверждена стоимость на заявленную продукцию.

Таблица расчета цены одной единицы промышленной продукции на условиях франко-завод:

Наименование статьи расходов	Величина расходов в стоимостном выражении на одну единицу промышленной продукции (в денежных единицах, руб.)
Общие материальные расходы	26,60
Расходы на приобретение иностранных материалов (сырья) и комплектующих	9,30
Расходы на оплату труда	11,10 руб.
Прочие расходы, связанные с производством и (или) реализацией промышленной продукции, в том числе:	8,91 руб.
Аренда имущества	2,99 руб.
Ремонт оборудования	1,25 руб.
Стерилизация	1,83руб
Суммы начисленной амортизации	2,84 руб.
Итого себестоимость	Себестоимость = 46,61руб.
Прибыль	ПР = 43,39 руб.
Цена франко-завод (без НДС)	С кон. прод. = 90,0 руб.
Доля иностранных (неизвестных) материалов в стоимости конечного товара	Доля ин. комп. = 10,33%

Доля иностранного компонента рассчитана по формуле по формуле:

$\text{Доля ин.комп.} = \text{Ст.ин.комп.} / \text{Ст. кон.прод.} \times 100\%$,

где: **Ст.ин.комп.** – стоимость материалов и компонентов иностранного производства (в денежных единицах);

Ст. кон.прод. – цена франко-завод конечного товара (в денежных единицах);

Таким образом: Ст. ин.комп. – 9,30 руб.
Ст. кон.прод. = 90,0руб.;

Доля ин.комп. $9,30/90,0 \times 100\% = 10,33\%$

Таким образом, установлено, что для Кружки Эсмарха «АМС-Мед», вариант исполнения: КК-2500-Т1, доля иностранного компонента составляет 10,33%, что является меньше предельного значения в 30%, установленного требованиями Перечня условий, производственных и технологических операций для продукции с Кодом ОК 034-2014 (КПЕС 2008) - из **32.50.13.190**.

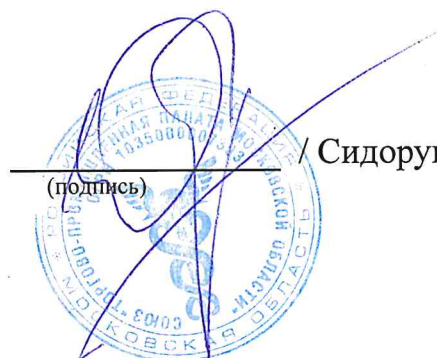
Таким образом, установлено, что требования, предусмотренные приложением к постановлению Правительства РФ от 17 июля 2015 г. № 719 "О подтверждении производства промышленной продукции на территории Российской Федерации" в отношении заявленной к экспертизе промышленной продукции, поименованной в п.2 настоящего акта экспертизы, выполнены.

Учитывая, изложенное констатируется, что промышленная продукция (кружки Эсмарха: вариант исполнения КК-1000-Т1, КК-1500-Т1, КК-1750-Т1, КК-2000-Т1, КК-2500-Т1 ; кружки Эсмарха: вариант исполнения К-1000-Т1, К-1500-Т1, К-1750-Т1, К-2000-Т1, К-2500-Т1 ; кружки Эсмарха: вариант исполнения КК-1000-Т2, КК-1500-Т2, КК-1750-Т2, КК-2000-Т2, КК-2500-Т2 ; кружки Эсмарха: вариант исполнения К-1000-Т2, К-1500-Т2, К-1750-Т2, К-2000-Т2, К-2500-Т2) , заявленная ООО "АМС-Мед" соответствует требованиям, предусмотренным постановлением Правительства РФ от 17 июля 2015 г. № 719 "О подтверждении производства промышленной продукции на территории Российской Федерации" (в редакции от 03.12.2020 г.), и является произведенной в Российской Федерации.

Эксперт(ы): Ю. А. Сидорук

Директор департамента
сертификации, экспертизы и оценки

М.П.

 / Сидорук Ю.А./
(подпись)