

## Протокол № 1

об итогах способом запроса ценовых предложений по закупке лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования, фармацевтических услуг на 2023 год.

г. Тараз, ул. Рысбек батыра, 13 «А»  
зал заседаний

10 час. 00 мин., «28» февраля 2023 года

1. Конкурсная комиссия в составе:

**Председатель комиссии**

Сарсенова Д.А. - Главный врач

**Члены комиссии**

Ухтомская Р.А. - Метролог

Батурина А.Н. - Нач. Отд ГЗ

**Секретарь комиссии**

Султан Т.С. - Бухгалтер по государственным закупкам

провела закуп лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования, фармацевтических услуг, в соответствии пунктом 131 гл.10 постановления Правительства Республики Казахстан от 04 июня 2021 года № 375 «Правила организации и проведения закупа лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования, фармацевтических услуг» (далее - Правила) (наименование, краткая характеристика, цена закупаемых товаров и другие условия) согласно приложению №1.

1. Сумма, выделенная для закупа лекарственных средств и медицинских изделий для оказания гарантированного объема бесплатной медицинской помощи составляет: **6430873 (шесть миллионов четыреста тридцать тысяч восемьсот семьдесят три) тенге 00 тиын.**

2. Дата и время представления ценовых предложений потенциальными поставщиками, в установленные сроки (до истечения окончательного срока представления ценовых предложений):

№ п/п	Наименование потенциального поставщика	Адрес	Дата и время
1	ТОО «КазахМедИмпорт»	Северо-Казахстанская область, 150000, г. Петропавловск, ул. им. К. Сутюшева, зд. 15 «Б»	23.02.2023 09:13
2	ТОО «Ренисан»	ЗКО 090000 г. Уральск, ул. Дины Нурпеисовой, здание 12	23.02.2023 14:55
3	ТОО «Ультрамедтех KZ»	СКО г. Петропавловск, ул. Проезд 5 Сенной 59	24.02.2023 08:53
4	ТОО «Братья Азизляр»	СКО, 150000, г. Петропавловск, ул. Нурсултана-Назарбаева, 127	24.02.2023 08:54
5	ТОО «АТОН-Диагностика»	г. Тараз, ул. Исатая 5В	24.02.2023 09:08
6	ТОО «Казлабснаб»	г. Атырау, мкр. Алмагул дом 5, кв 67	24.02.2023 10:00



## 3. Документы потенциальных поставщиков, представленные согласно п.97 гл. 9

## Правил:

1. ТОО «КазахМедИмпорт»	
наличие государственной регистрации в Республике Казахстан в соответствии с положениями Кодекса и порядке, определенном уполномоченным органом в области здравоохранения, за исключением лекарственных препаратов, изготовленных в аптеках, орфанных препаратов, включенных в перечень орфанных препаратов, утвержденный уполномоченным органом в области здравоохранения, незарегистрированных лекарственных средств, медицинских изделий, ввезенных на территорию Республики Казахстан на основании заключения (разрешительного документа), выданного уполномоченным органом в области здравоохранения, комплектующих, входящих в состав изделия медицинского назначения и не используемых в качестве самостоятельного изделия или устройства	имеется
Письмо Поставщика, на соответствие гл 4 Правил	имеется
внесение медицинской техники, относящейся к средствам измерения, в реестр государственной системы единства измерений Республики Казахстан в соответствии с законодательством Республики Казахстан о единстве измерений. Отсутствие необходимости внесения медицинской техники в реестр государственной системы единства измерений Республики Казахстан подтверждается в соответствии с законодательством Республики Казахстан об обеспечении единства измерений;	По представленному лоту не требуется
2. ТОО «Ренисан»	
наличие государственной регистрации в Республике Казахстан в соответствии с положениями Кодекса и порядке, определенном уполномоченным органом в области здравоохранения, за исключением лекарственных препаратов, изготовленных в аптеках, орфанных препаратов, включенных в перечень орфанных препаратов, утвержденный уполномоченным органом в области здравоохранения, незарегистрированных лекарственных средств, медицинских изделий, ввезенных на территорию Республики Казахстан на основании заключения (разрешительного документа), выданного уполномоченным органом в области здравоохранения, комплектующих, входящих в состав изделия медицинского назначения и не используемых в качестве самостоятельного изделия или устройства	имеется
Письмо Поставщика, на соответствие гл 4 Правил	имеется
внесение медицинской техники, относящейся к средствам измерения, в реестр государственной системы единства измерений Республики Казахстан в соответствии с законодательством Республики Казахстан о единстве измерений. Отсутствие необходимости внесения медицинской техники в реестр государственной системы единства измерений Республики Казахстан подтверждается в соответствии с законодательством Республики Казахстан об обеспечении единства измерений;	отсутствует
3. ТОО «Ультрамедтех КЗ»	
наличие государственной регистрации в Республике Казахстан в соответствии с положениями Кодекса и порядке, определенном уполномоченным органом в области здравоохранения, за исключением лекарственных препаратов, изготовленных в аптеках, орфанных препаратов, включенных в перечень орфанных препаратов, утвержденный уполномоченным органом в области здравоохранения, незарегистрированных лекарственных средств, медицинских изделий, ввезенных на территорию Республики Казахстан на основании заключения (разрешительного документа), выданного уполномоченным органом в области здравоохранения, комплектующих, входящих в состав изделия медицинского назначения и не используемых в качестве самостоятельного изделия или устройства	имеется
Письмо Поставщика, на соответствие гл 4 Правил	имеется
внесение медицинской техники, относящейся к средствам измерения, в реестр государственной системы единства измерений Республики Казахстан в соответствии с законодательством Республики Казахстан о единстве измерений. Отсутствие необходимости внесения медицинской техники в реестр государственной системы единства измерений Республики Казахстан подтверждается в соответствии с законодательством Республики Казахстан об обеспечении единства измерений;	По представленному ЦП не требуется
4. ТОО «Братья Азизляр»	
наличие государственной регистрации в Республике Казахстан в соответствии с положениями Кодекса и порядке, определенном уполномоченным органом в области здравоохранения, за исключением лекарственных препаратов, изготовленных в аптеках, орфанных препаратов, включенных в перечень орфанных препаратов, утвержденный уполномоченным органом в области здравоохранения, незарегистрированных лекарственных средств, медицинских изделий, ввезенных на территорию Республики Казахстан на основании заключения	имеется



(разрешительного документа), выданного уполномоченным органом в области здравоохранения, комплектующих, входящих в состав изделия медицинского назначения и не используемых в качестве самостоятельного изделия или устройства	
Письмо Поставщика, на соответствие гл 4 Правил	имеется
внесение медицинской техники, относящейся к средствам измерения, в реестр государственной системы единства измерений Республики Казахстан в соответствии с законодательством Республики Казахстан о единстве измерений. Отсутствие необходимости внесения медицинской техники в реестр государственной системы единства измерений Республики Казахстан подтверждается в соответствии с законодательством Республики Казахстан об обеспечении единства измерений;	имеется

#### 5. ТОО «АТОН-Диагностика»

наличие государственной регистрации в Республике Казахстан в соответствии с положениями Кодекса и порядке, определенном уполномоченным органом в области здравоохранения, за исключением лекарственных препаратов, изготовленных в аптеках, орфанных препаратов, включенных в перечень орфанных препаратов, утвержденный уполномоченным органом в области здравоохранения, незарегистрированных лекарственных средств, медицинских изделий, ввезенных на территорию Республики Казахстан на основании заключения (разрешительного документа), выданного уполномоченным органом в области здравоохранения, комплектующих, входящих в состав изделия медицинского назначения и не используемых в качестве самостоятельного изделия или устройства	имеется
Письмо Поставщика, на соответствие гл 4 Правил	имеется
внесение медицинской техники, относящейся к средствам измерения, в реестр государственной системы единства измерений Республики Казахстан в соответствии с законодательством Республики Казахстан о единстве измерений. Отсутствие необходимости внесения медицинской техники в реестр государственной системы единства измерений Республики Казахстан подтверждается в соответствии с законодательством Республики Казахстан об обеспечении единства измерений;	имеется

#### 6. ТОО «Казлабснаб»

наличие государственной регистрации в Республике Казахстан в соответствии с положениями Кодекса и порядке, определенном уполномоченным органом в области здравоохранения, за исключением лекарственных препаратов, изготовленных в аптеках, орфанных препаратов, включенных в перечень орфанных препаратов, утвержденный уполномоченным органом в области здравоохранения, незарегистрированных лекарственных средств, медицинских изделий, ввезенных на территорию Республики Казахстан на основании заключения (разрешительного документа), выданного уполномоченным органом в области здравоохранения, комплектующих, входящих в состав изделия медицинского назначения и не используемых в качестве самостоятельного изделия или устройства	имеется
Письмо Поставщика, на соответствие гл 4 Правил	имеется
внесение медицинской техники, относящейся к средствам измерения, в реестр государственной системы единства измерений Республики Казахстан в соответствии с законодательством Республики Казахстан о единстве измерений. Отсутствие необходимости внесения медицинской техники в реестр государственной системы единства измерений Республики Казахстан подтверждается в соответствии с законодательством Республики Казахстан об обеспечении единства измерений;	Имеется по лоту №1, Отсутствует по лоту 2

4. Наименование потенциальных поставщиков, присутствовавших при процедуре вскрытия конвертов с ценовыми предложениями:

5.

№ п/п	Наименование потенциального поставщика	Адрес
1	«АТОН-Диагностика»	г.Тараз, ул Исатая 5В

6. Тендерная заявка отклонена по лоту №2:

№ п/п	Наименование потенциального поставщика	Адрес	Основания отклонения тендерной заявки
1	ТОО «Казлабснаб»	г Атырау, мкр Алмагул дом 5, кв 67	По лоту №2 Не предоставлены документы, подтверждающие соответствие требованиям, предусмотренным



			пп.12.п18 гл 4 Правил.
	Тендерная заявка отклонена		
	ТОО «Ренисан»	ЗКО 090000 гУральск, улДины Нурпеисовой, здание 12	Не предоставлены документы, подтверждающие соответствие требованиям, предусмотренным пп.12.п18 гл 4 Правил.

7. По итогам рассмотрения представленных заявок с ценовыми предложениями от потенциальных поставщиков, комиссия в соответствии с Правилами, **РЕШИЛА**:

1. Согласно п.22 гл 5 Правил признать победителем закупа лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования, фармацевтических услуг

- **ТОО «УльтрамедтехKZ», СКО гПетропавловск, ул Проезд 5 Сенной 59** по лоту №3 на сумму 120000 (сто двадцать тысяч) тенге (Торговое наименование: Облучатель бактерицидный: «УМТ KZ» с блоком индикации РВБ 02/15Н настенный).

2. Согласно п.100 гл 9 Правил признать победителем закупа лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования, фармацевтических услуг способом запроса ценовых предложений

- **ТОО «Казлабснаб», гАтырау, мкр Алмагул дом 5, кв 67** по лоту №1 на сумму 1636608 (один миллион шестьсот тридцать шесть тысяч шестьсот восемь) тенге, (Торговое наименование: весы электронные медицинские ВМЭН-200-50/100-И-СТ-А)

- **ТОО «Братья Азизляр» СКО, 150000, г.Петропавловск, ул Нурсултана-Назарбаева, 127** по лоту №5 на сумму 1480000 на сумму (один миллион четырехсот восемьдесят тысяч) тенге, (Торговое наименование: Анализатор гипербилирубинемии у новорожденных транскутанный скрининговый фотометрический двухканальный двухволновый АГФн-04-«НПП-ТМ» по ТУ 9443-006-11254896-2004 с принадлежностями; по лоту № 6 на сумму 252200 (двести пятьдесят две тысячи двести) тенге, (Торговое наименование: экспресс-анализатор концентрации глюкозы, холестерина и триглицеридов в капиллярной крови АВК Care Multi); по лоту №7 на сумму 245960 (двести сорок пять тысяч девятьсот шестьдесят ) тенге, (Торговое наименование: прибор для измерения артериального давления, модели LD-71 с принадлежностями).

3. Потенциальным поставщикам, признанным победителем, представить в течение десяти календарных дней со дня признания его победителем документы, подтверждающие соответствие квалифицированным требованиям согласно пункту 102 Правил.

4. на основании п.103 гл9 Правил заключить договор закупа лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования, фармацевтических услуг.

5. разместить протокол об итогах на Интернет-ресурсе ГКП на ПХВ «Городская поликлиника №5» УЗА ЖО;

7. информация о привлечении экспертной комиссии: нет.

**Председатель комиссии**

Сарсенова Д.А.

**Члены комиссии**

Ухтомская Р.А.

Батурина А.Н.

**Секретарь комиссии**

Султан Т.С.



			пп.12.п18 гл 4 Правил.
	Тендерная заявка отклонена		
	ТОО «Ренисан»	ЗКО 090000 гУральск, улДины Нурпеисовой, здание 12	Не предоставлены документы, подтверждающие соответствие требованиям, предусмотренным пп.12.п18 гл 4 Правил.

7. По итогам рассмотрения представленных заявок с ценовыми предложениями от потенциальных поставщиков, комиссия в соответствии с Правилами, **РЕШИЛА**:

1. Согласно п.14 гл 5 Правил признать победителем закупа лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования, фармацевтических услуг

- **ТОО «УльтрамедтехKZ», СКО гПетропавловск, ул Проезд 5 Сенной 59** по лоту №3 на сумму 120000 (сто двадцать тысяч) тенге (Торговое наименование: Облучатель бактерицидный: «УМТ KZ» с блоком индикации РВБ 02/15Н настенный).

2. Согласно п.139 гл 10 Правил признать победителем закупа лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования, фармацевтических услуг способом запроса ценовых предложений

- **ТОО «Жазлабснаб», гАтырау, мкр Алмагул дом 5, кв 67** по лоту №1 на сумму 1636608 (один миллион шестьсот тридцать шесть тысяч шестьсот восемь) тенге, (Торговое наименование: весы электронные медицинские ВМЭН-200-50/100-И-СТ-А)

- **ТОО «Братья Азизляр» СКО, 150000, г.Петропавловск, ул Нурсултана-Назарбаева, 127** по лоту №5 на сумму 1480000 на сумму (один миллион четыреста восемьдесят тысяч) тенге, (Торговое наименование: Анализатор гипербилирубинемии у новорожденных транскутанный скрининговый фотометрический двухканальный двухволновый АГФн-04-«НПП-ТМ» по ТУ 9443-006-11254896-2004 с принадлежностями; по лоту № 6 на сумму 252200 (двести пятьдесят две тысячи двести) тенге, (Торговое наименование: экспресс-анализатор концентрации глюкозы, холестерина и триглицеридов в капиллярной крови АВК Care Multi); по лоту №7 на сумму 245960 (двести сорок пять тысяч девятьсот шестьдесят) тенге, (Торговое наименование: прибор для измерения артериального давления, модели LD-71 с принадлежностями).


3. Потенциальным поставщикам, признанным победителем, представить в течение десяти календарных дней со дня признания его победителем документы, подтверждающие соответствие квалифицированным требованиям согласно пункту 102 Правил.

4. на основании п.142 гл10 Правил заключить договор закупа лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования, фармацевтических услуг.

5. разместить протокол об итогах на Интернет-ресурсе ГКП на ПХВ «Городская поликлиника №5» УЗА ЖО;

7. информация о привлечении экспертной комиссии: нет.

**Председатель комиссии**

Сарсенова Д.А. 

**Члены комиссии**

Ухтомская Р.А. 

Батурина А.Н. 

**Секретарь комиссии**

Султан Т.С. 



Приложение №1  
к протоколу №1 от 28.02.2023г.

№	Международное (непатентованное) название лекарственных средств и ИМН	Торговое наименование	Краткая характеристика	Единица измерения	Цена победителя	Количество	Сумма (тенге)	Наименование производителя	страна	Победитель/поставщик
1	Весы напольные медицинские электронные	весы электронные медицинские ВМЭН-200-50/100-И-СТ-А	<p>Весы медицинские электронные</p> <p>Весы медицинские</p> <p>Габаритные размеры весов (ШxГxВ) не менее мм 510x400x800</p> <p>Размер весовой платформы (ШxГ), мм 510x400</p> <p>Габаритные размеры терминала (ШxГxВ), мм 260x105x55</p> <p>Степень защиты весовой платформы IP68</p> <p>Степень защиты терминала IP67</p> <p>Диапазон рабочих температур, °С от +10 до +40</p> <p>Масса весов нетто/брутто, кг 12,3/14,2</p> <p>Работа весов от аккумулятора, ч до 110</p> <p>Жидкокристаллический индикатор с подсветкой, шт. 1</p> <p>Разъёмы для подключения к компьютерам, POS и SMART-терминалам DB9-FA/розетка (интерфейс RS-232)</p> <p>В комплекте поставки: - коврик резиновый, шт. 1 - сетевой адаптер, шт. 1</p> <p>Вместе с оборудованием необходимо предоставить следующую документацию:</p> <p>1. Регистрационное удостоверение (о регистрации в Республике</p>	шт	136384	12	1636608	АО Тулиновский приборостроительный завод «ТВЕС»	Россия	ТОО «Казлабснаб»



3	Рециркулятор	Облучатель	Казахстан); 2.Сертификат об утверждении типа средств измерений 4.Первичная поверка; 5.Гарантийный талон на 1 год	шт	60000	2	120000	ТОО	Казахста	ТОО
2	Весы электронные		Техническая характеристика Электронные детские весы, использующиеся также как напольные весы для взвешивания детей. Питание: от батареек, от сети. С поверкой. 1.Наибольший предел взвешивания- 20кг 2.Дискретность отсчета - 10г 3.Весы должны иметь съемную кювету (отсоединяется нажатием на кнопку) 4.Размеры кюветы: не менее 520*250мм 5.Питание: 4 элемента типа „АА„ и адаптер переменного тока 6.Комплект поставки: весы электронные для новорожденных – 1 шт. батарея типа„АА„ - 4 шт. адаптер -1 шт. Вместе с оборудованием необходимо предоставить следующую документацию: 1.Регистрационное удостоверение (о регистрации в Республике Казахстан); 2.Сертификат об утверждении типа средств измерений 4.Первичная поверка; 5.Гарантийный талон на 1 год	шт	2				Не разыгран	



<p>воздуха бактерицидный настенный</p>	<p>бактерицидн ый: «УМТ KZ» с блоком индикации РВБ 02/15Н настенный.</p>	<p>бактерицидный Техническая характеристика: Настенный облучатель – рециркулятор воздуха. Режим работы: постоянно в присутствии людей до 24 часов в сутки 7 дней в неделю. Облучатель – рециркулятор может использоваться для помещений первой категории: операционные, палаты противотуберкулезных помещений, палаты для недоношенных детей, стерильные зоны ЦСО, ожоговые и т.д. Объем воздуха, дезинфицируемого облучателем, составляет: для 1 категории (99,9%) – 45 м<sup>3</sup>, для 2 категории (99%) – 65 м<sup>3</sup>, для 3 категории (95%) – 100 м<sup>3</sup>, для 4 категории (90%) – 130 м<sup>3</sup>, для 5 категории (85%) – 160 м<sup>3</sup> по S. Аугеус соответственно. Источник излучения: 2 (две) уф - лампы мощностью 15 Вт ресурсом 10800 часов. Суммарный бактерицидный поток не менее 10,2 Вт. Уровень шума не более 35 дБ. Имеет комбинированный металлический корпус, лицевая часть которого выполнена из полупрозрачного поликарбоната, который является дополнительным источником света при работе рециркулятора. Габаритные размеры и вес не менее (Ш/Г/В) 170*120*740 мм, 3,7 кг. Гарантийный срок эксплуатации не менее 12 месяцев.</p>				<p>«Ультраме дтехKZ»,</p>	<p>Н</p>	<p>«Ультрамедте xKZ»,</p>
--	--	---	--	--	--	-------------------------------	----------	-------------------------------



			<p>Технический паспорт на казахском и русском языке. Вместе с оборудованием необходимо предоставить следующую документацию:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Регистрационное удостоверение (о регистрации в Республике Казахстан);</li> <li>2. Сертификат об утверждении типа средств измерений (если аппарат не является средством измерения, то вместо сертификата об утверждении типа средств измерений необходимо подтверждение, что он не подлежит внесению в реестр ГСИ Республики Казахстан).</li> <li>3. Акт приема-передачи;</li> <li>4. Гарантийный талон на 1 год</li> <li>5. Руководство по эксплуатации на казахском и русском языках/</li> </ol>	шт					<p>Не представлено ценовое предложение</p>
4	<p>Анализатор для определения аммиака в цельной крови в комплекте с принтером и с тест полосками - в количестве не менее 50 полосок</p>		<p>Анализатор для определения аммиака в цельной крови в комплекте с принтером и с тест полосками в количестве не менее -50 полосок. Рекомендуются для использования реанимационными бригадами скорой помощи, в лечебных учреждениях: в нефрологическом, гепатологическом и токсикологическом отделениях; в отделениях трансплантологии, патологии новорожденных, в инфекционных больницах, в военных госпиталях и МЧС, в медсанчастях нефтегазодобывающих предприятий и других вредных производств</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Модульная конструкция</li> </ul>	шт	1				







				<p>1-1-2 Спецификации</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Общие спецификации</li> </ul> <p>Изделие Прибор для измерения уровня аммиака в крови</p> <p>Конфигурация Прибор, принадлежность, принтер</p> <p>Препарат Цельная кровь</p> <p>Индикаторные полоски</p> <p><b>Комплект для анализа уровня аммиака</b></p> <p><b>Прибор</b></p> <p>Общая спецификация</p> <p>Измеряемая величина Концентрация аммиака</p> <p>Диапазон измерения От 10 до 400 N-мк</p> <p>Принцип измерения Индикаторная пол</p> <p>Длина волны при измерении Светодиод с одной линзой</p> <p>Способ подачи препарата Нанесение с помощью пипетки</p> <p>Время реакции Примерно 3 минуты</p> <p>Время разогрева Максимум 10 секунд</p> <p>Типы измерений Нормальное измерение</p> <p>Экран Жидкокристаллический</p> <p>Панель оператора 12-кнопочная панель</p> <p>Емкость памяти Результаты измерений</p> <p>Температурная компенсация Автоматическая компенсация</p> <p>Условия эксплуатации Температурного диапазона: от 1 до 40 °C</p> <p>Среда измерения Температура: от 1 до 40 °C</p> <p>Условия хранения Температура: от 1 до 40 °C (без конденсации)</p> <p>Условия транспортировки Температура: от 1 до 40 °C (без конденсации)</p> <p>Габаритные размеры Не менее 124 (Ш) x 100 (В) x 40 (Г) мм</p>					
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



			<p>Вес Около 150 г</p> <p>Электропитание Два элемента питания AA или адаптер на 7,5 В постоянного тока, 3А.</p> <p>Потребляемая мощность От батарей: 0,15 Вт (от сети: 4 Вт)</p> <p>Уровень шума Менее 85 дБ</p> <p>Место эксплуатации Только в помещении</p> <p>Уровень загрязнения 2</p> <p>Категория II</p> <p>Предполагаемый срок эксплуатации 5 лет с начала использования (установки) прибора (в соответствии с данными изготовителя)</p> <p>Принтер Принтер</p> <p>Бумага Термальный принтер с постсрочной печатью Полноцветная термографическая бумага (Ш58 мм, диаметр рулона 26 мм)</p> <p>Габаритные размеры Не менее 125 (Ш) x 133 (Г) x 36 (В) мм</p> <p>Вес 180 г (без бумаги)</p> <p>Электропитание Адаптер переменного тока с выходом на 7,5 В постоянного тока, 3А.</p> <p>Потребляемая мощность 20 Вт</p> <p>Присоединение Присоединение одним касанием</p> <p>Соединение Контакт</p> <p>Предполагаемый срок эксплуатации 5 лет с начала использования (установки) прибора (в соответствии с данными изготовителя)</p> <p><b>Вместе с оборудованием необходимо предоставить следующую документацию:</b></p> <p>1. Регистрационное удостоверение (о регистрации в Республике Казахстан);</p> <p>2. Сертификат об утверждении типа средств измерений (если аппарат не является средством измерения. то вместо сертификата об утверждении типа средств измерений необходимо письмо из РГП „КазИнМетр“, о том,</p>	
--	--	--	--	--



	Анализатор билирубина-неинвазивный	Анализатор гипербилирубинемии у новорожденных транскутанный скрининговый фотометрический двухканальный двухволновый «АГФН-04-«НПП-ТМ» по ТУ 9443-006-11254896-2004 с принадлежностями	<p>что он не подлежит внесению в реестр ГСИ Республики Казахстан).</p> <p>3. Сертификат происхождения;</p> <p>4. Акт приема-передачи;</p> <p>5. Первичная поверка (если данное оборудование является средством измерения);</p> <p>6. Гарантийный талон</p> <p>7. Паспорт на казахском и русском языках.</p>	шт	1480000		1	1480000	ООО Научно-производственное предприятие «Техномедика»	Россия	ТОО «Братья Азизляр»
--	------------------------------------	---	---	----	---------	--	---	---------	---	--------	----------------------



			<p>эффективностью проводимой терапии. Анализатор представляет собой миниаторный двухканальный двухволновый фотометр отражательного типа. Фактически измеряется степень желтизны подкожных тканей ребенка на фоне окраски, обусловленной присутствием гемоглобина крови.</p> <p>Характеристики:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Метод измерения - двухволновая отражательная фотометрия на двух пространственных оптических каналах.</li> <li>• Оптическая схема прибора имеет два спектральных канала. Рабочие длины волн – 492 нм и 523 нм.</li> <li>• Диапазон измерений - 0-50 ед. ТБИ (0-500 мкмоль/л), что соответствует диапазону измерения логарифма отношения спектральных коэффициентов отражения света на двух длинах волн от 0,1 до 1,0 Ед.</li> <li>• Число разрядов десятичного кода на цифровом табло-индикаторе прибора равно трем. Единица наименьшего разряда кода на цифровом табло прибора, ТБИ – 1.</li> <li>• Воспроизводимость измерений по данным клинических испытаний - в пределах 2,5 ТБИ, что соответствует примерно 25 мкмоль/л.</li> <li>• Коэффициент корреляции между концентрацией билирубина в крови и показателем ТБИ по</li> </ul>						
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



			<p>измерениям на лбу новорожденного по данным клинических испытаний - не менее 0,92.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Время измерения - не более 2 с.</li> <li>• Автоматическая калибровка прибора осуществляется каждые 20 мин, если прибор находится в футляре.</li> <li>• Контроль работы прибора по контрольным имитаторам, установленным в футляре прибора.</li> <li>• Источники света - светодиод белого цвета свечения сроком службы не менее 1000000 измерений.</li> <li>• Электропитание - три элемента питания, постоянного напряжения 1,5 В каждый (типа AAA или LR03).</li> <li>• Количество измерений без замены элементов питания при использовании щелочных элементов питания - не менее 1 000 000 в течение полного срока службы батарей.</li> <li>• Прибор имеет индикацию разряда элементов питания.</li> <li>• Ток потребления при напряжении питания 4,5 В - не более 20 мА.</li> <li>• Усилие нажатия на подвижную световодную головку, необходимое для запуска измерительного цикла, - <math>(2 \pm 1)</math> Н.</li> <li>• Габаритные размеры прибора - не менее 130x65x35 мм.</li> <li>• Масса прибора с комплектом батарей, но без комплекта запасных</li> </ul>					
--	--	--	---	--	--	--	--	--



6	Прибор для определения глюкозы, холестерина и триглицерида	экспресс-анализатор концентрации глюкозы, холестерина и триглицеридов	<p>частей и принадлежностей (ЗИП) - не более 200 г, в полном комплекте поставки - не более 600 г.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Прибор используется в помещениях при температуре от 15°C до 35°C.</li> </ul> <p>Вместе с оборудованием необходимо предоставить следующую документацию:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Регистрационное удостоверение (о регистрации в Республике Казахстан);</li> <li>2. Сертификат об утверждении типа средств измерений (если аппарат не является средством измерения, то вместо сертификата об утверждении типа средств измерений необходимо письмо из РГП „КазИнМетр“, о том, что он не подлежит внесению в реестр ГСИ Республики Казахстан).</li> <li>3. Сертификат происхождения;</li> <li>4. Акт приема-передачи;</li> <li>5. Первичная поверка (если данное оборудование является средством измерения);</li> <li>6. Гарантийный талон;</li> <li>7. Паспорт на казахском и русском языках.</li> </ol>	шт	25220	10	252200	ТОО Аксель и А	Казахстан	ТОО «Братья Азизляр»
---	--	---	---	----	-------	----	--------	----------------	-----------	----------------------



	<p>капиллярной крови АВК Care Multi</p>	<p><b>Экспресс-анализатор</b> специально разработан для определения нескольких измерений по одной капле крови простой заменой тест-полосок. <b>Комплектация:</b>  прибор — 1 шт.  тест-полоски "общий холестерин" - 5 шт.  код-чип — 1 шт.  фуллер — 1 шт.  руководство пользователя — 1 шт.  инструкция схематическая— 1 шт.  инструкция к устройству для прокалывания — 1 шт.</p> <p><b>Технические характеристики:</b>  время на проведение анализа: 5–30 сек.  кодирование: не требует кодировки  точность: более чем 95%  диагностика: капля крови из пальца  диапазон измерений:  10-600 мг/дл (0,6-33,3 ммоль/л) - глюкоза  130-400 мг/дл (3,3-10,2 ммоль/л) - холестерин  50-500 мг/дл (0,56-5,6 ммоль/л) - триглицериды  вместимость памяти: 500 измерений с указанием времени и даты  расчет средних значений: за 7, 14, 21, 28 дней  экран: жидкокристаллический  размер: 97 x 49 x 20,5 мм</p>					
--	---	--	--	--	--	--	--



7	Тонометр	прибор для	<p>вес: 65 г (с батарейками)  элементы питания: 2 батарейки 3-х  вольтовые литиевые (тип CR 2032)  Экспресс-анализатор оснащен рядом  дополнительных функций:  расширенный объем памяти  автовключение при введении тест-  полоски  кнопка "сброса" тест-полоски  4 будильника  съемная часть корпуса для легкой  очистки и дезинфекции прибора,  облегчающих мониторинг и контроль  показателей  передача данных в память  компьютера</p> <p><b>Вместе с оборудованием необходимо  предоставить следующую  документацию:</b> 1. Регистрационное  удостоверение (о регистрации в  Республике Казахстан); 2. Сертификат  об утверждении типа средств  измерений (если аппарат не является  средством измерения. то вместо  сертификата об утверждении типа  средств измерений необходимо  подтверждение, что он не подлежит  внесению в реестр ГСИ Республики  Казахстан). 3. Акт приема-  передачи; 4. Первичная  поверка 5. Гарантийный талон на 1 год</p>	шт	6149	40	245960	Little	Китай	ТОО «Братъа
---	----------	------------	---	----	------	----	--------	--------	-------	-------------



8	Комбинированный со стетоскопом для измерения длины окружности	измерения артериального давления, модели LD-71 с принадлежностями	<p>артериального давления</p> <p>Классический тип.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Металлический анероидный манометр.</li> <li>• Металлический стетоскоп в комплекте.</li> <li>• Нейлоновая манжета для окружности плеча 25-36 см с металлическим фиксирующим кольцом.</li> <li>• Сетчатый фильтр обратного клапана нагнетателя предотвращает засорение прибора пылью.</li> <li>• Воздушный игольчатый клапан.</li> <li>• На манжете нанесены специальные размерные метки.</li> </ul> <p>Диапазон измерения давления, мм рт. ст.: от 0 до 300 (давление в манжете)</p> <p>Диапазон индикации, мм рт. ст.: от 0 до 300</p> <p>Пределы допускаемой абсолютной погрешности при измерении давления в манжете, мм рт. ст.: ±3</p> <p><b>Вместе с оборудованием необходимо предоставить следующую документацию:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Регистрационное удостоверение (о регистрации в Республике Казахстан);</li> <li>2. Сертификат об утверждении типа средств измерений</li> <li>3. Акт приема-передачи;</li> <li>4. Первичная поверка;</li> <li>5. Гарантийный талон на 1 год</li> </ol>	шт	15		Doctor International (S) Ptd Ltd		Азизьяр»	Не представлен о ценовое
---	---	---	---	----	----	--	----------------------------------	--	----------	--------------------------



