

80	контроль 1, Набор реагентов 1*1мл Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет: не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более). Наличие документа, подтверждающего поставку потенциальным поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.	флак он	7	10 400	72 800
81	контроль 2, Набор реагентов 1*1мл. Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет: не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более). Наличие документа, подтверждающего поставку потенциальным поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.	флак он	7	10 400	72 800
<b>ИТОГО</b>					<b>80 263 685</b>

Выделенная сумма **80 263 685** (восемьдесят миллионов двести шестьдесят три тысячи шестьсот восемьдесят пять) тенге.

2.Обоснования применения данного способа – согласно Правил 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**)

3.Следующие поставщики представили свои ценовые предложения:

№ п/п	Наименование	Дата	Время
1	ТОО "AUM+"	13.02.2023г.	12-25
2	ТОО "Компания "Медиус"	15.02.2023г.	14-54
3	ТОО "Мелиор LTD"	15.02.2023г.	15-07
4	ТОО "Медика KZ"	16.02.2023г.	09-54

4.По итогам рассмотрения представленных таблиц цен потенциальным поставщиком, установила ценовые предложения потенциальных поставщиков согласно приложения №1 к протоколу.

5.Процедура вскрытия конвертов проходила в формате ZOOM, присутствовали следующие представители потенциальных поставщиков:

1. ТОО "Мелиор LTD"
2. ТОО "Медика KZ"

6.Организатор государственных закупок по результатам данных закупок **РЕШИЛ:**

- 1) На основании п.139 Правил признать победителем по лотам №1, 2, 3, 4, ТОО "AUM+", находящего по адресу: г. Астана, ул.Е. Брусиловский, 24/1, кабинет 301;
- 2) На основании п.139 Правил признать победителем по лотам №5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37 ТОО "Мелиор LTD", находящего по адресу: г. Астана, пр.Богенбай батыра, 3/3;
- 3) На основании п.139 Правил признать победителем по лоту №50 ТОО "Медика KZ", находящего по адресу: г. Павлодар, пр.Н. Назарбаева, 75/1, н.п. 77
- 4) На основании п.139 Правил признать победителем по лотам №39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 76, 77, 78, 79, 80, 81 ТОО "Компания "Медиус", находящего по адресу: г. Павлодар, ул. Ак. Сатпаева 43 офис 17;



№	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Цена за единицу, тенге	Общая сумма, тенге	Цена ТОО "АУМ+"		Цена ТОО "Компания "Меллус"		Цена ТОО "Мелиор LTD"		Цена ТОО "Меликс КЗ"	
						цена	сумма	цена	сумма	цена	сумма	цена	сумма
1	Карты для определения групп крови АВО и резус фактора RH0 D (прямой и непрямой метод) для иммуногематологического анализатора Saxo Bio-Rad 24x12. Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более). Наличие документа, подтверждающего поставку потенциальным поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.	шт	2	443 625	887 250	443 625	887 250						
2	Карты для идентификации антител: Liss/Combs для иммуногематологического анализатора Saxo Bio-Rad (60*12, 720 карт) с 6 микропробирками. Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более). Наличие документа, подтверждающего поставку потенциальным поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.	шт	1	1 212 750	1 212 750	1 212 750	1 212 750						
3	Стандартные эритроциты для скрининга антител 3*10 мл для иммуногематологического анализатора Saxo Bio-Rad I-II-III 3x10 ml. Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более). Наличие документа, подтверждающего поставку потенциальным поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.	шт	12	37 275	447 300	37 275	447 300						
4	Раствор модифицированный низкой ионной силы (LISS) 1x500 ml увеличивает степень взаимодействия агглютина и, таким образом, улучшает реакцию агглютина/антитело. Модифицированный раствор низкой ионной силы на основе фосфатного буферного раствора, для приготовления 5% суспензии эритроцитов при определении группы крови, а также для приготовления 0,8% суспензии эритроцитов для определения совместимости крови донора и реципиента, автоконтроля, прямого антиглобулинового теста, определения группы крови новорожденных и приготовления суспензий стандартных эритроцитов в лаборатории, для анализаторов III. Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более). Наличие документа, подтверждающего поставку потенциальным поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.	шт	2	128 100	256 200	128 100	256 200						

5	Раствор гипохлорита 100мл. Срок годности: медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет), не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более). Наличие документа, подтверждающего поставку потенциальным поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.	3	89 000	267 000	267 000	89000	267000		
6	Термобумага в рулонах, применяется для работы термопринтера в анализаторах ABL700/800, (8 рулонов/упак). Размер 111x59мм с внутренней втулкой. Срок годности: медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет), не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более). Наличие документа, подтверждающего поставку потенциальным поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.	упаковка 6	85 500	513 000	513 000	85500	513000		
7	Баллон с калибровочным газом 2. Газовый баллон, наполненный прецизионными двухкомпонентными газовыми смесями (11,2% CO <sub>2</sub> , азот), предназначенные для калибровки электродов рO <sub>2</sub> , рСО <sub>2</sub> в анализаторах ABL800/ABL 700. Давление 34 бар. Срок годности: медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет), не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более). Наличие документа, подтверждающего поставку потенциальным поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.	баллон 7	287 000	2 009 000	2 009 000	287000	2009000		
8	Баллон с калибровочным газом 1. Газовый баллон, наполненный прецизионными трехкомпонентными газовыми смесями (19,8% O <sub>2</sub> , 5,6% CO <sub>2</sub> , азот), предназначенные для калибровки электродов рO <sub>2</sub> , рСО <sub>2</sub> в анализаторах ABL800/ABL700. Давление 34 бар. Срок годности: медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет), не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более). Наличие документа, подтверждающего поставку потенциальным поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.	баллон 7	287 000	2 009 000	2 009 000	287000	2009000		
9	Мембраны для К-электрода. Упаковка содержит 4 капсулы мембран из текстильного материала в электролитном растворе, содержащем буфер, неорганические соли. Ионоселективны на ионы калия. Применяется для работы анализаторов ABL700/800. Срок годности: медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет), не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более). Наличие документа, подтверждающего поставку потенциальным поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.	упаковка 2	971 000	1 942 000	1 942 000	971000	1942000		

10	Мембраны для Са-электрода Упаковка содержит 4 капсулы мембран из текстильного материала в электролитном растворе, содержащем буфер, неорганические соли, Ионоселективны на ионы кальция. Применяется для работы анализаторов ABL700/ABL800. Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет), не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более). Наличие документа, подтверждающего поставку потенциальным поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.	упаковка	3	971 000	2 913 000					971000	2913000	
11	Мембраны для Cl-электрода Упаковка содержит 4 капсулы мембран из текстильного материала в электролитном растворе, содержащем буфер, неорганические соли, Ионоселективны на ионы хлора. Применяется для работы анализаторов ABL700/800. Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет), не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более). Наличие документа, подтверждающего поставку потенциальным поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.	шт	3	971 000	2 913 000					971000	2913000	
12	Мембраны для Na-электрода Упаковка содержит 4 капсулы мембран из текстильного материала в электролитном растворе, содержащем буфер, неорганические соли, Ионоселективны на ионы натрия. Применяется для работы анализаторов ABL700/800. Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет), не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более). Наличие документа, подтверждающего поставку потенциальным поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.	упаковка	3	971 000	2 913 000					971000	2913000	
13	Мембраны для pCO2-электрода Упаковка содержит 4 капсулы мембран из текстильного материала в электролитном растворе, содержащем буфер, неорганические соли, Ионоселективны на CO2 ионы. Применяется для работы анализаторов ABL700/ABL800. Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет), не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более). Наличие документа, подтверждающего поставку потенциальным поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.	упаковка	3	590 000	1 770 000					590000	1770000	

14	<p>Мембраны для рО<sub>2</sub>-электрода. Упаковка содержит 4 капсулы мембран из текстильного материала в электролитном растворе, содержащем буфер, неорганические соли. Ионоселективны на O<sub>2</sub> ионы. Применяется для работы анализаторов AVL700/ABL800. Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более). Наличие документа, подтверждающего поставку потенциальным поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.</p>	Упаковка	3	590 000	1 770 000					590000	1770000	
15	<p>Мембрана для глюкозного электрода. Упаковка содержит 4 капсулы мембран из текстильного материала в электролитном растворе, содержащем буфер, неорганические соли. Ионоселективны на ионы глюкозы. Применяется для работы анализаторов AVL700/800. Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более). Наличие документа, подтверждающего поставку потенциальным поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.</p>	Упаковка	5	334 000	1 670 000					334000	1670000	
16	<p>Мембрана для лактатного электрода. Упаковка содержит 4 капсулы мембран из текстильного материала в электролитном растворе, содержащем буфер, неорганические соли. Ионоселективны на ионы лактата. Применяется для работы анализаторов AVL700/800. Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более). Наличие документа, подтверждающего поставку потенциальным поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.</p>	Упаковка	5	334 000	1 670 000					334000	1670000	
17	<p>Мембраны для референтного электрода. Упаковка содержит 4 капсулы мембран из текстильного материала в электролитном растворе, содержащем буфер, неорганические соли. Применяется для работы анализаторов AVL700/800. Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более). Наличие документа, подтверждающего поставку потенциальным поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.</p>	Упаковка	5	133 000	665 000					133000	665000	
18	<p>pH-электрод. Датчик на pH, представляющий собой цилиндрический корпус, внутри которого находится ионно-чувствительный элемент. Для анализаторов серии AVL700/800. Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более). Наличие документа, подтверждающего поставку потенциальным поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.</p>	шт	1	1 971 000	1 971 000					1971000	1971000	

19	рСО2-электрод Цилиндрический корпус, внутри которого находится ионно-чувствительный элемент на рСО2 для анализаторов серии АВЛ 700/800. Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более). Наличие документа, подтверждающего поставку потенциальным поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя поставителя производителя.	шт	1	1 971 000	1 971 000					1971000	1971000	
20	рО2-электрод Цилиндрический корпус, внутри которого находится ионно-чувствительный элемент на рО2 для анализаторов серии АВЛ 700/800. Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более). Наличие документа, подтверждающего поставку потенциальным поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя поставителя производителя.	шт	1	1 971 000	1 971 000					1971000	1971000	
21	Референтный электрод Датчик референтный, представляющий собой цилиндрический корпус, внутри которого находится ионно-чувствительный элемент. Для анализаторов серии АВЛ 700/800 Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более). Наличие документа, подтверждающего поставку потенциальным поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя поставителя производителя.	шт	1	768 000	768 000					768000	768000	
22	Са-электрод Цилиндрический корпус, внутри которого находится ионно-чувствительный элемент на Са2+ для анализаторов серии АВЛ 700/800. Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более). Наличие документа, подтверждающего поставку потенциальным поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя поставителя производителя.	шт	1	1 175 000	1 175 000					1175000	1175000	
23	С1-электрод Датчик на С1-, представляющий собой цилиндрический корпус, внутри которого находится ионно-чувствительный элемент для анализаторов серии АВЛ 700/800. Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более). Наличие документа, подтверждающего поставку потенциальным поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя поставителя производителя.	шт	1	1 175 000	1 175 000					1175000	1175000	

24	К-электрод. Цилиндрический корпус, внутри которого находится ионно-чувствительный элемент на К+ для анализаторов серии AVL700/800. Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет), не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более). Наличие документа, подтверждающего поставку потенциальным поставщиком, имеющим статус производителя либо официальным представителем поставщика.	шт	1	1 175 000	1 175 000	1175000	1175000	1175000		
25	Na-электрод Датчик на Na, представляющий собой цилиндрический корпус, внутри которого находится ионно-чувствительный элемент. Для анализаторов серии AVL700/800. Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет), не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более). Наличие документа, подтверждающего поставку потенциальным поставщиком, имеющим статус производителя либо официальным представителем поставщика.	шт	1	1 175 000	1 175 000	1175000	1175000	1175000		
26	Глюкозный электрод Цилиндрический корпус, внутри которого находится ионно-чувствительный элемент на глюкозу для анализаторов серии AVL700/800. Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет), не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более). Наличие документа, подтверждающего поставку потенциальным поставщиком, имеющим статус производителя либо официальным представителем поставщика.	шт	1	1 707 000	1 707 000	1707000	1707000	1707000		
27	Лактатный электрод Цилиндрический корпус, внутри которого находится ионно-чувствительный элемент на Lасате для анализаторов серии AVL700/800. Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет), не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более). Наличие документа, подтверждающего поставку потенциальным поставщиком, имеющим статус производителя либо официальным представителем поставщика.	шт	1	1 707 000	1 707 000	1707000	1707000	1707000		
28	Очистной раствор - 175 мл. Раствор применяется для очистки измерительной системы анализаторов AVL800. Содержит неорганические соли, буфер, антикоагулянт, консервант и ПАВ. Объем 175 мл. Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет), не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более). Наличие документа, подтверждающего поставку потенциальным поставщиком, имеющим статус производителя либо официальным представителем поставщика.	флакон	28	145 000	4 060 000	145000	145000	4060000		



29	<p>Раствор для контроля качества - уровень 1, по 30 ампул в упаковке Система автоматического контроля качества AutoCheck 5+ (BG/rH/OX/BI/L Y/T/MET) для оценки точности и прецизионности параметров и контрольных пределов для анализаторов ABL. 30 ампул в упаковке. Одна ампула содержит 0, 7 мл раствора. Заданные значения - ацидоз. Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет), не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более). Наличие документа, подтверждающего поставку потенциальным поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.</p>	упаковка	4	295 000	1 180 000					295000	1180000	
30	<p>Растворы для контроля качества уровень 2, по 30 ампул в упаковке Система автоматического контроля качества AutoCheck 5+ (BG/rH/OX/BI/L Y/T/MET) для оценки точности и прецизионности параметров и контрольных пределов для анализаторов ABL. Комплект содержит 30 ампул. Одна ампула содержит 0, 7 мл раствора. Заданные значения - норма. Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет), не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более). Наличие документа, подтверждающего поставку потенциальным поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.</p>	упаковка	4	295 000	1 180 000					295000	1180000	
31	<p>Растворы для контроля качества уровень 3, по 30 ампул в упаковке Система автоматического контроля качества AutoCheck 5+ (BG/rH/OX/BI/L Y/T/MET) для оценки точности и прецизионности параметров и контрольных пределов для анализаторов ABL. Комплект содержит 30 ампул. Одна ампула содержит 0,7 мл раствора. Заданные значения - алкалоз. Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет), не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более). Наличие документа, подтверждающего поставку потенциальным поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.</p>	упаковка	4	295 000	1 180 000					295000	1180000	
32	<p>Растворы для контроля качества уровень 4, по 30 ампул в упаковке Система автоматического контроля качества AutoCheck 5+ (BG/rH/OX/BI/L Y/T/MET) для оценки точности и прецизионности параметров и контрольных пределов для анализаторов ABL. Комплект содержит 30 ампул. Одна ампула содержит 0,7 мл раствора. Заданные значения - высокое содержание кислорода. Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет), не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более). Наличие документа, подтверждающего поставку потенциальным поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.</p>	упаковка	4	295 000	1 180 000					295000	1180000	



37	<p>Головой сервисный набор для ABI-800. Включает в себя фильры, прокладку, уплотнители, предназначенные для ежегодной замены в анализаторах серии ABI-800. Состоит из: 1. Трубка для электролитных модулей - 4 шт., 2. Трубка для растворов - 2 шт., 3. Трубка для слива - 4 шт., 4. мембрана клапана - 1шт., 5. Ниппели для входного модуля - 1 шт., 6. Трубка для нагревателя OXI модуля - 1 шт., 7. Соединительная трубка клапана OXI модуля - 1 шт., 8. Соединительная трубка Инлет-нагреватель - 1 шт., 9. Трубка для модулей pH/BG-EI/MeT and EI/MeT - 1 шт., 10. Уплотнительная прокладка для насосов - 1 шт., 11. Соединительная трубка на ревальте отопаскнвателя - измерительной камеры - 1 шт., 12. Резиновая трубка, Ø0.9x2.7mm для жидкостной системы - 1 шт., 13. Трубка, Инлет-рН/ВС - 1 шт., 14. Пластиковая прокладка - 2 шт., 15. Кольцо Ø3.1x1.6mm для детектора бутылки - 1 шт., 16. Силиконовая трубка Ø0.85/2.6mm - 1 шт., 17. Трубка ввода - 1 шт., 18. Мембрана для плоского клапана - 1 шт., 19. У-соединитель для трубок отходов - 1 шт., 20. Фильтр вентилятора - 1 шт.</p> <p>Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более). Наличие документа, подтверждающего поставку потенциальным поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.</p>	набор	3	925 000	2 775 000	800000	2400000		
38	<p>Заменитель кислоты, 2500 мл. Средство для депарафинирования средов.Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком составляет не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более). Наличие документа, подтверждающего поставку потенциальным поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.</p>	флакон	4	53 760	215 040				
39	<p>Гематоксиния Майера 1 л/фл. Готовый краситель для гистологии и цитологии на основе гематина с низкой концентрацией основного вещества (гематоксилина). Состоит из гематоксилина, краснов и йодновато-кислого калия.Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более). Наличие документа, подтверждающего поставку потенциальным поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.</p>	флакон	4	27 000	108 000	87960	22500	90000	
40	<p>Декальцинирующий раствор. Биолек R 1 л/фл/ Реагент для быстрой и эффективной декальцификации минерализованных тканей. Состав: соляная кислота, муравьиная кислота, солевой регулятор, дистиллированная вода. Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более). Наличие документа, подтверждающего поставку потенциальным поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.</p>	флакон	1	19 800	19 800	14890	14890		

41	Эозин водно-спиртовой-концентрированный 1л/фл./Готовый краситель для гистологии. Концентрат цитоплазматического красителя для микроскопических препаратов. Концентрация эозина: не менее 5,5 г/л, спирта изопропилового в Р-ре: не менее 500 мл на 1л воды. Упаковка – герметичная бутылка прямоугольного сечения с закрытыми углами из ПНД белого цвета с крышкой и контролем вскрытия. Снабжена мерной шкалой с делениями. Объем не менее 1000мл. Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более). Наличие документа, подтверждающего поставку потенциальным поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.	4	19 800	79 200	15670	62680	18000	72000
42	Стандартные заливные кассеты с круглыми отверстиями без крышки (1000 шт/уп./ Без крышки, с круглыми отверстиями диаметром 1,5 мм. Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более). Наличие документа, подтверждающего поставку потенциальным поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.	6	126 000	756 000	109000	654000		
43	Алгезивный препарат для гистологических срезов 500 мл/фл./ Используется для улучшения прикреплению среза к предметному стеклу. Готовый к употреблению алгезивный препарат для тканевых срезов не влияет на реакции окрашивания и не создает фона. Препарат улучшает адгезию также и в методиках, использующих нагревание. Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более). Наличие документа, подтверждающего поставку потенциальным поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.	1	15 970	15 970	11680	11680		
44	Одноразовые микротомные лезвия 50шт/уп — для серийных срезов и твердых образцов (50шт/уп, 80 мм, 35°). Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более). Наличие документа, подтверждающего поставку потенциальным поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.	6	162 000	972 000	70000	420000		
45	Монтирующая среда 500мл/фл, маловязкая синтетическая монтирующая среда. Состав: акрилат, кенлол, отдушка. Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более). Наличие документа, подтверждающего поставку потенциальным поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.	2	17 600	35 200	14880	29760		

46	Формалин- 10% забуференный 10 л/фла нейтральный забуференный фиксатор для всех тестов в гистологии. Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более). Наличие документа, подтверждающего поставку потенциальным поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.	канистра	10	19 800	198 000				15680	156800	18300	183000
47	Предметные стекла со шлифованными краями 75x25x 1-1,2мм. Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более). Наличие документа, подтверждающего поставку потенциальным поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.	штука	8500	90	765 000				48	408000		
48	Стекло покровное 24*50 мм (100 шт/уп.) У дбариты, мм-24x50, Толщина, мм-0,17 +0,02/-0,04. Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более). Наличие документа, подтверждающего поставку потенциальным поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.	упаковка	70	3 600	252 000				1890	132300		
49	Мешочки биопсийные 75x70мм 1000шт/уп. Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более). Наличие документа, подтверждающего поставку потенциальным поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.	упаковка	1	950 000	950 000				488000	488000		
50	Парафиновая среда для заливки 5 кг/уп/ Готова к использованию гранулированная среда для пропитывания и заливки биопсийного и гистологического материала. Не содержит воска. Адаптированная для использования в автоматических системах проводки и заливки. Цвет: белый, без запаха. Температура плавления: не ниже 52 °С и не выше 54 °С. Температура воспламенения: не менее 150 °С. Удельный вес при 20 °С: не менее 900 кг/м3. Упаковка: картонная коробка, внутренняя упаковка: полиэтиленовый пакет. Фасовка: не менее 5 кг. Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более). Наличие документа, подтверждающего поставку потенциальным поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.	упаковка	10	48 600	486 000				39680	396800	28500	285000

51	<p>Раствор очищающий - из комплекта к анализатору Sysmex XR-300, Xs 1000, не более 50 мл/уп. На упаковке обязательно наличие штрих-кода, для введения данных в ПО анализатора. Гипохлорид натрия (доступная концентрация хлора 5,0%) Предоставить доверенность от завода-производителя оборудования. Реагенты должны соответствовать требованиям, указанным в руководстве по эксплуатации оборудования. Возможность применения реагентов не должна противоречить официальным рекомендациям производителя оборудования. Потребительская упаковка должна быть снабжена штрихкодом, содержащем всю информацию о реагенте, необходимую для работы анализатора. Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более). Наличие документа, подтверждающего поставку потенциальным поставщиком, имеющим статус производителя, либо официального представителя производителя.</p>	упаковка	5	55 000	275 000	54900	274500		
52	<p>Лизирующий раствор из комплекта к анализатору Sysmex XR300. Фасовка реагента не более 0,5л x3 флакона На упаковке обязательно наличие штрих-кода, для введения данных в ПО анализатора. Состав реагента: Органический четвертичный хлористый и аммоний 8,5г/л Хлорид натрия 0,6г/л. Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет: не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более). Наличие документа, подтверждающего поставку потенциальным поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.</p>	упаковка	5	166 375	831 875	166300	831500		
53	<p>Контрольный кровь (1,5мл) L для автоматического гематологического анализатора XR-300*. Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет: не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более). Наличие документа, подтверждающего поставку потенциальным поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.</p>	флакон	5	17 100	85 500	17000	85000		
54	<p>Контрольный кровь (1,5мл) N для автоматического гематологического анализатора XR-300*. Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет: не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более). Наличие документа, подтверждающего поставку потенциальным поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.</p>	флакон	5	17 100	85 500	17000	85000		
55	<p>Контрольный кровь (1,5мл) H для автоматического гематологического анализатора XR-300*. Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет: не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более). Наличие документа, подтверждающего поставку потенциальным поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.</p>	флакон	5	17 100	85 500	17000	85000		

56	Альфа-амилаза 2x60мл+2x15мл для анализатора биохимически-турбидиметрического ВА400. Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более). Наличие документа, подтверждающего поставку потенциальным поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.	упаковка	4	199 540	798 160	199 500	798 000		
57	Билирубин (общий) для анализатора биохимически-турбидиметрического ВА400 (8x60+8x15мл) +2 +8 С. Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более). Наличие документа, подтверждающего поставку потенциальным поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.	упаковка	5	50 820	254 100	50 800	254 000		
58	Билирубин (прямой) для анализатора биохимически-турбидиметрического ВА400 (4x60мл+4x15мл) +2 +8 С. Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более). Наличие документа, подтверждающего поставку потенциальным поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.	упаковка	5	30 360	151 800	30 300	151 500		
59	Креатинин для анализатора биохимически-турбидиметрического ВА400 (5x60мл+5x60мл) Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более). Наличие документа, подтверждающего поставку потенциальным поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.	упаковка	6	45 000	270 000	44 900	269 400		
60	Мочевина для анализатора биохимически-турбидиметрического ВА400 (8x60,8x15мл) Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более). Наличие документа, подтверждающего поставку потенциальным поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.	упаковка	5	97 340	486 700	97 300	486 500		
61	Общий белок для анализатора биохимически-турбидиметрического ВА400 (2x60+2x20мл) +2 +30 С. Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более). Наличие документа, подтверждающего поставку потенциальным поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.	упаковка	5	12 700	63 500	12 600	63 000		

62	<p>Флакон для анализатора биохимически-турбидиметрического ВА400 (10x60мл) +2 +8 С. Срок годности: медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более). Наличие документа, подтверждающего поставку потенциальным поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.</p>	упаковка	6	24 500	147 000	24 400	146 400			
63	<p>Биохимический калибратор для анализатора биохимически-турбидиметрического ВА400 (5x5мл). Срок годности: медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более). Наличие документа, подтверждающего поставку потенциальным поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.</p>	упаковка	4	38 600	154 400	38 500	154 000			
64	<p>Биохимический контроль уровень I для анализатора биохимически-турбидиметрического ВА400 (5 x 5мл). Срок годности: медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более). Наличие документа, подтверждающего поставку потенциальным поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.</p>	упаковка	4	38 600	154 400	38 500	154 000			
65	<p>Биохимический контроль уровень II для анализатора биохимически-турбидиметрического ВА400 (5x5мл). Срок годности: медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более). Наличие документа, подтверждающего поставку потенциальным поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.</p>	упаковка	4	38 600	154 400	38 500	154 000			
66	<p>Набор растворов для очистки для анализатора биохимически-турбидиметрического ВА200 4x15 мл. Срок годности: медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более). Наличие документа, подтверждающего поставку потенциальным поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.</p>	упаковка	2	36 245	72 490	36 200	72 400			
67	<p>Флакон с кислотным промывочным раствором (20 мл) для анализатора биохимически-турбидиметрического ВА200 4x20мл. Срок годности: медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более). Наличие документа, подтверждающего поставку потенциальным поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.</p>	упаковка	2	38 200	76 400	38 100	76 200			



68	Концентрированный промывочный раствор 500мл для анализатора биохимическо-турбидиметрического BA400. Срок годности: медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более). Наличие документа, подтверждающего поставку потенциальным поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.	упаковка	2	94 270	188 540	94200	188400			
69	Ротор реакционный 1шт/упаков для анализатора биохимическо-турбидиметрического BA400. Срок годности: медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более). Наличие документа, подтверждающего поставку потенциальным поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.	штука	2	50 000	100 000	49900	99800			
70	Аланинаминотрансфераза для анализатора биохимическо-турбидиметрического BA400 (8x60мл+8x15мл). Срок годности: медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более). Наличие документа, подтверждающего поставку потенциальным поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.	упаковка	5	88 950	444 750	88900	444500			
71	Аспартатминотрансфераза для анализатора биохимическо-турбидиметрического BA400 (8x60мл+8x15мл). Срок годности: медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более). Наличие документа, подтверждающего поставку потенциальным поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.	упаковка	5	88 950	444 750	88900	444500			
72	Реагент А калибровочный на анализатор электролитов Adbicom AC9801. Срок годности: медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более). Наличие документа, подтверждающего поставку потенциальным поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.	флакон	12	39 930	479 160					
73	Реагент В стандартный на анализатор электролитов Adbicom AC9801. Срок годности: медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более). Наличие документа, подтверждающего поставку потенциальным поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.	флакон	48	54 450	2 613 600					



80	контроль 1. Набор реагентов 1* Имуні-Сваг control 1 Reagent kit 1* ImI. Срок годности: медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более). Наличие документа, подтверждающего поставку потенциальным поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.	7	10 400	72 800					10300	72100			
81	контроль 2. Набор реагентов 1* Имуні-Сваг control 2 Reagent kit 1* ImI. Срок годности: медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более). Наличие документа, подтверждающего поставку потенциальным поставщиком, имеющим статус производителя либо официального представителя производителя.	7	10 400	72 800					10300	72100			
<b>Итого</b>											<b>80 263 685</b>		