

Договор № 37-К/14
на поставку оборудования для конференц-зала

г. Иркутск

"12" 09 2014 г.

Общество с ограниченной ответственностью "МаксМедиа", в дальнейшем именуемое Поставщик, в лице генерального директора Устинова Дениса Александровича, действующего на основании Устава, с одной стороны, и **Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Иркутская орден «Знак Почета» областная клиническая больница**, именуемое в дальнейшем Заказчик, в лице главного врача Дудина Петра Евлампьевича, действующего на основании Устава, с другой стороны, по результатам проведенного Государственным бюджетным учреждением здравоохранения Иркутской орден «Знак Почета» областной клинической больницей запроса цен (котировок) (протокол от 08 сентября 2014 г.), заключили настоящий Договор о нижеследующем:

1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

- 1.1. По настоящему Договору Поставщик передает, а Заказчик обязуется принять **оборудование для конференц-зала** (далее - оборудование), указанное в приложении № 1, являющемся неотъемлемой частью настоящего Договора, и уплатить за него определенную настоящим Договором денежную сумму (цену).
- 1.2. Срок поставки оборудования с учетом ввода в эксплуатацию и обучения персонала: в течение 20 календарных дней с момента заключения договора.
- 1.3. Условия поставки оборудования: Поставка оборудования осуществляется силами и за счет Поставщика до места эксплуатации. Поставка и ввод в эксплуатацию оборудования осуществляется в рабочие дни с 09-00 до 15-00.
- 1.4. Место поставки оборудования: город Иркутск, микрорайон Юбилейный, 100.
- 1.5. Срок гарантии Поставщика на оборудование не менее чем срок действия гарантии производителя поставляемого оборудования. Срок гарантии на оборудование указан в спецификации, начинается с момента ввода в эксплуатацию оборудования. Гарантия на монтажные работы 3 года.

2. ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН

2.1. Заказчик обязан:

- 2.1.1. своевременно принять и оплатить поставленное Оборудование надлежащего качества в соответствии с пунктом 4 настоящего Договора, при отсутствии замечаний к документации по исполнению Договора.
- 2.1.2. принять документы, предусмотренные п. 3.9. настоящего Договора, при отсутствии замечаний к указанным документам.
- 2.1.3. осуществлять контроль за исполнением настоящего Договора.

2.2. Поставщик обязан:

- 2.2.1. обеспечить годовое сопровождение по техническому обслуживанию оборудования - выезд специалиста в течение 1 дня для настройки и устранения неполадок.
- 2.2.2. осуществить ввод в эксплуатацию оборудования (провести комплекс работ по распаковке, установке, сборке, настройке и регулировке, сдаче-приемке в эксплуатацию, обучению (инструктажу) навыкам пользования технического персонала работе с оборудованием) получателя по безопасной и технически правильной эксплуатации поставленного оборудования, осуществить комплексный монтаж всего оборудования в актовом зале Заказчика, включая монтаж всех необходимых силовых и сигнальных кабельных линий). Актовый зал Заказчика - высота потолков 10 метров площадь 200 м².
- 2.2.2. своевременно предоставлять достоверную информацию о ходе исполнения своих обязательств, в том числе о сложностях, возникающих при исполнении Договора.
- 2.2.3. своевременно и надлежащим образом поставить Оборудование и представить Заказчику отчетную документацию по итогам исполнения Договора.
- 2.2.4. обеспечивать соответствие поставляемого Оборудования требованиям государственным стандартам Российской Федерации, поставка оборудования должна сопровождаться документами, удостоверяющими качество (сертификат соответствия ГОСТ РФ или декларация о соответствии, руководство по эксплуатации на русском языке, паспорт, гарантийный талон).
- 2.2.5. обеспечить устранение недостатков и дефектов, выявленных при приемке поставленного Оборудования и в течение гарантийного срока, за свой счет. Срок для устранения недостатков и дефектов 10 рабочих дней с момента получения уведомления от Заказчика.
- 2.2.6. гарантировать соответствие поставляемого оборудования требованиям к качественным характеристикам, установленным Законодательством Российской Федерации при его использовании и хранении, и нести все расходы по замене дефектного оборудования, выявленного Заказчиком;
- 2.2.7. отгружать оборудование своими силами и за счет собственных средств.

2.3. Стороны обязаны исполнять иные обязательства, предусмотренные действующим законодательством и Договором.

3. ПОРЯДОК ПРИЕМА - ПЕРЕДАЧИ ТОВАРА

3.1. Поставка Оборудования осуществляется не позднее даты, предусмотренной п.1.2 настоящего Договора.

3.2. Поставщик не менее чем за 3 (три) рабочих дня до предполагаемой даты поставки уведомляет об этом Заказчика по адресу электронной почты marinina_lm@iokb.ru с указанием времени поставки Оборудования.

3.3. Датой поставки Оборудования считается дата подписания уполномоченными представителями Поставщика и Заказчика акта приема - передачи Оборудования, и акта ввода в эксплуатацию оборудования. Передача Оборудования представителю Заказчика производится только при условии наличия у него доверенности на получение товарно-материальных ценностей межотраслевой универсальной формы № М-2, выданной Заказчиком, а также документа, удостоверяющего личность.

3.4. Фамилия представителя Заказчика, номер доверенности и дата ее выдачи указываются в товаросопроводительных документах на Оборудование.

3.5. С момента подписания акта приема - передачи и акта ввода в эксплуатацию Оборудования к Заказчику переходит риск случайной гибели или порчи Оборудования.

3.6. Предлагаемое оборудование должно быть зарегистрировано и разрешено к применению на территории Российской Федерации.

3.7. Упаковка в соответствии с требованиями ГОСТ, ТУ, обеспечивающая целостность и сохранность оборудования от всякого рода повреждений при транспортировке различными видами транспорта. Поставка осуществляется с соблюдением условий, в том числе температурного режима, установленных производителем оборудования.

3.8. Оборудование должно быть новым (не бывшем в употреблении, не прошедшим ремонт, в том числе восстановление, замену составных частей, восстановление потребительских свойств), выпущено не ранее 2014 года.

3.9. При завершении поставки оборудования Поставщик представляет Заказчику всю необходимую документацию (оригиналы) по исполнению Договора:

- накладные;

- счет-фактуры/счета;

- акт приема-передачи, акт ввода в эксплуатацию указанные в приложении № 2, № 3, являющиеся неотъемлемой частью настоящего Договора. В случае ненадлежащего оформления документации по исполнению договора Поставщиком, а равно предоставления неполного комплекта таких документов, такие документы подлежат возврату Поставщику. После устранения замечаний документы предоставляются Заказчику и подписываются текущей датой.

3.10. Приём Заказчиком Оборудования по количеству осуществляется в момент его получения в порядке, определенном инструкцией «О порядке приемки продукции производственно – технического назначения и товаров народного потребления по количеству», утвержденной постановлением Госарбитража при Совете Министров СССР от 15.06.1965 № П-6. При этом Заказчик обязан проверить обеспеченность сохранности Оборудования при перевозке (исправность пломб, наличие защитной маркировки, исправность тары и т.п.) Получатель производит приемку Оборудования по количеству, сличая данные при приемке с данными, указанными в сопроводительных документах Поставщика.

3.11. Приём Заказчиком Оборудования по качеству осуществляется в течение 3 (трёх) рабочих дней с момента осуществления поставки, в присутствии представителя Поставщика, в порядке, определенном инструкцией «О порядке приемки продукции производственно – технического назначения и товаров народного потребления по качеству», утвержденной постановлением Госарбитража при Совете Министров СССР от 25.04.1966 № П-7. Получатель производит приемку Оборудования по качеству, сличая данные при приемке с данными, указанными в сопроводительных документах Поставщика.

3.12. При обнаружении несоответствия количества, качества, маркировки поступившего Оборудования, тары или упаковки требованиям стандартов, технических условий, Договора (включая спецификацию) или данным, указанным в маркировке и документах, удостоверяющих качество Оборудования приемка забракованного (некачественного) Оборудования производится с участием представителя Поставщика. Заказчик обязан сохранить забракованное (некачественное) Оборудование, для предъявления их представителю Поставщика. Поставщик обязан вывезти указанное Оборудование, принятое Получателем на ответственное хранение, или распорядиться им в разумный срок.

3.13. Расходы, понесенные Заказчиком в связи с принятием некачественного Оборудования на ответственное хранение, хранением, возвратом Поставщику, подлежат возмещению Поставщиком.

3.14. В случае несоответствия поставленного Оборудования требованиям стандартов, технических условий, Договора (включая спецификацию) или данным, указанным в маркировке и документах, удостоверяющих

качество Оборудования, Поставщик обязан произвести замену ненадлежащего Оборудования, Оборудованием, соответствующим условиям настоящего Договора.

3.15. Претензии по количеству и качеству Оборудования предъявляются Заказчиком Поставщику в течение 30 (тридцати) рабочих дней с момента обнаружения несоответствия количества, качества, маркировки поступившего Оборудования, тары или упаковки требованиям стандартов, технических условий, Договору (включая спецификацию) или данным, указанным в маркировке и документах, удостоверяющих качество Оборудования.

3.16. Претензии по качеству поставляемого оборудования принимаются Поставщиком в течение всего срока гарантии товара при условии его надлежащего хранения (соблюдение температурного режима, влажности и т.д.).

3.17. Претензии по качеству Товара предъявляются Заказчиком Поставщику в течение всего срока гарантии на Оборудование, при условии наличия составленного акта приема-передачи.

3.18. Претензия Поставщику может быть вручена лично его представителю или направлена по почте (в том числе по электронной почте либо по факсу).

3.19. По итогам приемки оборудования при наличии документов, указанных в пп. 3.9., 2.2.4. Договора, и при отсутствии претензий относительно качества, количества, ассортимента, комплектности и других характеристик оборудования Заказчик подписывает акт-приема передачи.

4. ЦЕНА ДОГОВОРА И ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ

4.1. Цена Договора составляет **915 300 (Девятьсот пятнадцать тысяч триста) рублей 00 копеек.**

4.1.1. Цена договора включает все расходы, связанные с поставкой оборудования, уплату налогов (в том числе НДС), сборов, стоимость упаковки, маркировки, транспортных расходов по доставке оборудования до места поставки (эксплуатации), погрузо-разгрузочных работ, проведения работ по монтажу, настройке, регулировке и сдаче в эксплуатацию, обучения персонала, технического обслуживания и иные расходы, связанные с поставкой и вводом в эксплуатацию оборудования, то Наличие является конечной.

4.1.2. Цена договора является фиксированной на протяжении всего срока исполнения договора.

4.2. Расчеты производятся безналичным способом, в рублях, путем перечисления денежных средств на расчетный счет Поставщика.

4.3. В случае изменения своего расчетного счета Поставщик обязан в течение 1 (одного) рабочего дня направить Заказчику Дополнительное соглашение к Договору на изменение реквизитов расчетного счета. В противном случае все риски, связанные с перечислением Заказчиком денежных средств на указанный в настоящем Договоре счет Поставщика, несет Поставщик.

4.4. Оплата производится с момента подписания акта ввода в эксплуатацию оборудования в течение 90 (девяносто) календарных дней. При наличии надлежаще оформленных документов, подтверждающих поставку и приемку оборудования.

4.5. Датой оплаты для целей настоящего Договора признается день списания соответствующей суммы денежных средств с расчетного счета Заказчика.

4.6. Заказчик вправе уменьшить размер платежа по Договору на сумму неустойки (штраф, пени), подлежащей оплате Поставщиком за нарушение сроков поставки оборудования, за ненадлежащее исполнение Договора.

5. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

5.1. В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения обязательств по настоящему Договору Стороны несут ответственность в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

5.2. В случае просрочки исполнения Поставщиком обязательств, установленных настоящим Договором, Заказчик вправе потребовать уплаты неустойки (штрафа, пеней). Неустойка (штраф, пени) начисляется за каждый день просрочки исполнения обязательств, предусмотренных Договором начиная со дня, следующего после дня истечения установленного Договором срока исполнения обязательств. Размер неустойки (штрафа, пеней) составляет 0,2 % от суммы неисполненных обязательств.

5.3. Расторжение Договора допускается по соглашению сторон или решению суда по основаниям, предусмотренным гражданским законодательством.

5.4. Уплата штрафных санкций не освобождает Поставщика от исполнения обязательств в натуре.

5.5. В случае просрочки исполнения обязательств Заказчиком Поставщик вправе потребовать уплаты неустойки. Неустойка начисляется за каждый день просрочки исполнения обязательств, начиная со дня, следующего после дня истечения срока исполнения обязательств в размере одной трехсотой действующей на день уплаты неустойки ставки рефинансирования Центрального банка Российской Федерации.

5.6. Стороны не несут ответственности за частичное или полное неисполнение обязательств по Договору, если это неисполнение явилось следствием обстоятельств непреодолимой силы (форс-мажор), возникших после

заключения Договора в результате событий чрезвычайного характера, которые Государственный заказчик и Поставщик не могли ни предвидеть, ни предотвратить разумными мерами.

6. ДЕЙСТВИЕ ДОГОВОРА

6.1. Настоящий Договор подписан сторонами « _____ » _____ 2014 г.

6.2. Настоящий Договор вступает в силу и становится обязательным для сторон с момента его подписания и действует до момента полного выполнения сторонами обязательств, кроме случаев его досрочного расторжения, предусмотренных настоящим Договором и действующим законодательством. Окончание срока действия Договора не освобождает стороны от ответственности за его нарушение.

6.3. Изменения и дополнения к настоящему Договору действительны лишь в том случае, если они составлены в письменной форме и подписаны сторонами. Под письменной формой подразумеваются также сообщения, направленные с использованием факсимильной связи. Стороны взаимно обязуются признавать юридическую силу документов, переданных посредством факсимильной связи при условии представления в дальнейшем оригиналов таких документов.

6.4. Расторжение настоящего Договора допускается по соглашению сторон, по решению суда или в связи с односторонним отказом стороны Договора от исполнения Договора в случае ненадлежащего исполнения Договора в порядке, предусмотренном гражданским законодательством РФ.

6.5. Под ненадлежащим исполнением Договора понимается:

-поставка оборудования, не соответствующего условиям Договора;

-просрочка исполнения Поставщиком обязательств, предусмотренных договором свыше 15 календарных дней;

-нарушение Заказчиком сроков и порядка оплаты, установленных Договором.

6.6. При расторжении Договора в связи с односторонним отказом стороны Договора от исполнения Договора другая сторона Договора вправе потребовать возмещения только фактически понесенного ущерба, непосредственно обусловленного обстоятельствами, являющимися основанием для принятия решения об одностороннем отказе от исполнения Договора.

6.7. Недействительность какого-либо из условий Договора не влечет за собой недействительность других условий или всего Договора в целом.

7. ФОРС-МАЖОР

7.1. Стороны освобождаются от ответственности за полное или частичное неисполнение своих обязательств по Договору, если их неисполнение явилось следствием обстоятельств непреодолимой силы.

7.2. Под обстоятельствами непреодолимой силы понимают возникшие после заключения Договора такие обстоятельства, которые невозможно было предвидеть либо предотвратить любыми доступными мерами и обладающие признаками чрезвычайности и непредотвратимости.

К обстоятельствам непреодолимой силы относятся включая, но не ограничиваясь, природные явления (пожар, наводнение, землетрясение, другие стихийные бедствия и т.д.), общественные явления (террористический акт, распоряжение компетентных органов власти, запрещающие совершать действия, предусмотренные обязательством и т.д.) при условии, что эти обстоятельства оказывают воздействие на выполнение обязательств по Договору и подтверждены соответствующими уполномоченными органами.

7.3. Сторона, у которой возникли обстоятельства непреодолимой силы, обязана в течение 5 (пяти) рабочих дней письменно информировать другую Сторону о случившемся и его причинах. Если от Стороны не поступает иных письменных уведомлений, другая Сторона продолжает выполнять свои обязательства по Договору, насколько это целесообразно, и ведет поиск альтернативных способов выполнения Договора, не зависящих от обстоятельств непреодолимой силы.

7.4. Если, по мнению Сторон, исполнение Договора может быть продолжено в порядке, действовавшем до возникновения обстоятельств непреодолимой силы, то срок исполнения обязательств по Договору продлевается соразмерно времени действия этих обстоятельств и их последствий.

7.5. К обстоятельствам непреодолимой силы не относятся обстоятельства, повлекшие задержку поставки товара на таможне, по причине не представления Поставщиком необходимых документов, в случае если Поставщик знал (должен был знать) о необходимости представления соответствующих документов таможенным органам.

8. СПОРЫ

8.1. Споры, которые могут возникнуть при исполнении условий настоящего Договора, Стороны могут стремиться разрешать дружеским путем в порядке досудебного разбирательства: путем переговоров, письмами и др.

8.2. В случае невозможности разрешения споров путем переговоров, стороны передают их на рассмотрение в Арбитражный суд Иркутской области.

8.3. Стороны обязуются незамедлительно извещать друг друга обо всех изменениях своих адресов и реквизитов.

8.9. Стороны берут на себя обязательства по правильному и своевременному оформлению документации по настоящему Договору.

9. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ УСЛОВИЯ

9.1. Настоящий Договор составлен в двух экземплярах, идентичных по содержанию и имеющих равную юридическую силу, по одному для каждой из Сторон.

9.2. Все Приложения к Договору являются его неотъемлемой частью.

10. ПРИЛОЖЕНИЯ К ДОГОВОРУ

10.1. Приложение №1 «Спецификация на поставляемое оборудование».

10.2. Приложение №2 «Акт ввода в эксплуатацию».

10.3. Приложение №3 «Акт приема-передачи».

11. АДРЕСА, БАНКОВСКИЕ РЕКВИЗИТЫ И ПОДПИСИ СТОРОН

Заказчик

Государственное бюджетное учреждение
здравоохранения
Иркутская ордена «Знак Почета» областная
клиническая больница

Адрес: 664049, г. Иркутск, мкр. Юбилейный,
100
ИНН 3812014690
КПП 381201001

Поставщик

ООО «МаксМедиа»

Юр. Адрес: 664033, г. Иркутск, ул. Лермонтова,
134-219
тел. 8(3952) 420-424; 73-64-64
ИНН 3812144900
КПП 381201001
ОГРН 1123850048871

Реквизиты банка
Р/с 40702810073000003122
Филиал ОАО «УРАЛСИБ» в г.Новосибирск г.
Новосибирск
К/с 30101810400000000725
БИК 045004725

Главный врач ГБУЗ «ИОКБ»



Генеральный директор



/ Устинов Д.А./

СПЕЦИФИКАЦИЯ НА ПОСТАВЛЯЕМОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

№ п/п	Наименование товара	Фирма-производитель, страна изготовления	Функциональные, технические характеристики (потребительские свойства)		Год изготовления	Ед. изм.	Кол-во	Цена за единицу, руб.	Сумма, руб.
1	Проектор Sony VPL-FH500L	Sony, Китай	Технология	3xLCD	2014	комплект	1	318 950,00	318 950,00
			Световой поток (ANSI лм)	7000					
			Контрастность	2500:1					
			Поддерживаемые разрешения	WUXGA (1920x1200)					
			Базовое разрешение	WUXGA (1920x1200)					
			Формат изображения	16:10					
			Фокусировка объектива	моторизованная					
			Ультракраткофокусный	Наличие					
			Вертикальная коррекция геометр. искажений, град	-5/+5					
			Размер изображения	1.02 - 15.24					

			(диагональ), м					
			Кол-во ламп	2-х				
			Видеостандарты	PAL, SECAM, NTSC, 480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p				
			Поддержка 3D	Наличие				
			Входные разъемы	VGA, DVI, HDMI, RGB (BNC), S-Video, композитный, компонентный				
			Выходные разъемы	VGA, RS-232				
			Wi-Fi	Наличие				
			RJ-45	Наличие				
			USB	Наличие				
			HDMI	Наличие				
			Частота горизонтальной развертки, кГц	93				
			Частота вертикальной развертки, Гц	93				

			Лампа мощность 330 Вт на одну лампу					
			Ресурс работы лампы, ч 6000/8000 (ECO)					
			Уровень шума при работе, дБ 44					
			Габаритные размеры, мм не более 213 x 530 x 545					
			Вес (кг) 20					
			Гарантия 3 года					
			Гарантия на лампу 500 часов					
		Япония	В комплекте: Короткофокусная моторизированная линза для проекторов VPLL-FM22 Проекционное отношение 0.8-1:1 F=2.0, f=22.15 мм расстояние до экрана 4,5 м -крепление для проектора Wize макс нагрузкой 50 кг, расстояние от потолка 300 см	2014	шт	1	90 900,00	90 900,00
							8 950,00	8 950,00
2	Проекционный экран с электроприводом Projecta Master Electrol (10130236)	Projecta, Нидерланды	Тип проекции: прямая Диагональ, дюймы: 230 Размер экрана, см: 300x500 Ширина экрана, см: 500 Угол обзора, ° 120 Коэффициент усиления: 1,1 Цвет корпуса: серебристый Длина корпуса, см: 516 Корпус : круглый алюминиевый Упаковка с датчиками удара Вес в упаковке (кг): 83	2014	шт	1	180 000,00	180 000,00

			Длина (м): 5.53 Гарантия: 2 года Экран имеет автоматический замедлитель, действующий при разворачивании или сворачивании проекционного экрана. Проекционный экран имеет кронштейны для крепления к потолку, которые имеют свободный ход по всей длине корпуса и монтируются по разному					
3	Система голосования VOTUM-101 L	VOTUM, Россия	Система опроса и голосования обладает следующими характеристиками: - пульты ученика имеют ЖК-дисплей на 3 строки, с возможностью ввода ответов на вопросы и контроля вводимого текста; - ввод всех необходимых данных при тестирования и голосований пользователями посредством пультов; - радиочастотная технология связи пультов и ресивера; - наличие в системе пульта учителя; - количество пультов пользователей: 100 штук - расстояние устойчивой связи 50м; - масса пульта для голосования: 45 г - обмен данными между устройствами системы не создает помех работе других устройств и приборов; - пульт пользователя имеет индикацию, обеспечивающую оповещение о приеме ответа системой, о регистрации в системе; - работа пульта системы возможна от батарей или аккумуляторов типа «AAA»; - система имеет возможность регистрации отдельных голосов и текстовых ответов; - Каждая единица оборудования сопровождается документацией на русском языке. - обеспечение ввода ответа с пульта словами и символами кириллицы и латиницы (побуквенным методом) методом T9 и T2(аналог режима T9, с уточнением буквы ввода); - программное обеспечение системы совместимо с операционными системами семейства Microsoft Windows версий XP, Vista и 7, 8, 8.1.	2014	компл кт	1	230 000,00	230 000,00

			<ul style="list-style-type: none"> - подключение приемника системы к персональному компьютеру по USB. - комплекс поставляемого с системой программного обеспечения обеспечивает проведение тайного и поимённого голосования, создания и редактирования вопросов и ответов тестов с возможностью изменения начертания и размера шрифта, отображаемого на экране, редактирования форм отчетов, имеет возможность вывода на печать подробных отчётов о проводимых голосованиях и тестированиях, имеет модуль проверки работоспособности пультов; отображение отключаемой диаграммы статистики ответов; - наличие транспортировочных сумок для ресивера и пультов; - наличие «горячей линии» технической поддержки продукта на русском языке. - в системе реализована интеграция с учебной литературой, соответствующей ФГОС - При ответе в разных режимах тестирования реализована возможность замера времени ответа (в секундах) каждого участника тестирования. - Программное обеспечение поддерживает создание и редактирование тестов для опроса учащихся, имеет подробные отчеты по тестированию, модуль проверки работоспособности пультов. - При создании вопросов теста имеется возможность вставки любого количества мультимедиа-файлов (видео, изображения, музыка), формул в вопросы теста - При создании вопросов теста возможность указания темы вопроса. - Система имеет модуль идентификации учащегося. - Система имеет режим Индивидуального Письменного теста. - Система имеет возможность проводить тестирование с помощью Microsoft PowerPoint 2007 или 2010 - Система ведет общую статистику успеваемости учеников - Система ведет общую статистику успеваемости по предметам 					
--	--	--	---	--	--	--	--	--

			<ul style="list-style-type: none"> - драйверы, необходимые для эксплуатации оборудования, должны присутствовать в составе стандартной поставки. - программа имеет модуль авторизации пользователя - программа работает по сети и предоставляет централизованный доступ к данным - интеграция с учебной литературой на бумажных носителях Votum- код; - интеграция с электронными журналами (ЭЖ) для школ и ВУЗов интеграция с net-school. <p>Гарантия 3 года</p>					
4	ИБП Smart-UPS 1500 VA	Smart , Китай	<p>Мощность 1500 VA Line-Interactive, user repl. batt., Double AVRBoost, AVRTrim, SmartSlot, USB and serial connectivity, USB cable Комплектация: Компакт-диск с программным обеспечением, Сигнальный кабель RS-232 для Smart UPS, USB-кабель, руководство пользователя Гарантия 1 год</p>	2014	шт	1	20 500,00	20 500,00
5	Передатчик сигнала Kramer HDMI в кабель витой пары	Kramer, Израиль	<p>скорость передачи данных 4,95 Гбит/с (1,65 Гбит/с на канал), разрешение 1080p, WUXGA (1920x1200) при 60 Гц совместимость с HDTV соответствие стандартам HDCP и HDMI 1.4 (3D, Deep Color, x.v.Color™, Lip Sync, HDMI Uncompressed Audio Channels, Dolby TrueHD, DTS-HD) максимальная длина линии передачи зависит от разрешения сигнала, используемой графической платы и дисплея. □ прозрачность для сигнала EDID цветовая светодиодная индикация состояния — красный цвет при включении питания, оранжевый при подключении выхода, желтый при подключении выхода и подаче входного сигнала система Power Connect — приемник получает питание от передатчика по тому же кабелю на витой паре, по которому передается сигнал Гарантия 1 год</p>	2014	шт	1	10 000,00	10 000,00
6	Приемник сигнала Kramer HDMI из кабеля	Kramer, Израиль	<p>скорость приема данных 4,95 Гбит/с (1,65 Гбит/с на канал), разрешение 1080p, WUXGA (1920x1200) при 60 Гц совместимость с HDTV соответствие стандартам HDCP и HDMI 1.4 (3D, Deep Color,</p>	2014	шт	1	11 000,00	11 000,00

	витой пары		<p>x.v.Color, Lip Sync, HDMI Uncompressed Audio Channels, Dolby TrueHD, DTS-HD)</p> <p>максимальная длина линии передачи зависит от разрешения сигнала, используемой графической платы и дисплея. □ пропуск сигналов EDID/HDCP от источника к дисплею без изменений</p> <p>цветовая светодиодная индикация состояния - красный цвет при включении питания, оранжевый при подключении выхода, желтый при подключении выхода и подаче входного сигнала</p> <p>система Power Connect - передача питания одному из устройств по кабелю на витой паре</p> <p>Гарантия 1 год</p> <p>В комплекте кабель витой пары категории 6е 30м</p> <p>Кабель HDMI 1.4 (0.9m) - 2 шт</p>					
7	Компьютер в сборе	Китай	<p>Монитор LGM-23MP55A-P/LG 23": Диагональ 23" Разрешение 1920 x 1080, Контрастность 5 М :1,</p> <p>Процессор CPU Intel Socket 1150 Core i5-4440: Socket 1150 Кол-во ядер 4 3.10GHz/8Mb</p> <p>Жесткий диск WDC-WD10EZEX: 1Tb 64Mb</p> <p>Жесткий диск WDC-WD5000AZRX: 500Gb 64Mb</p> <p>Материнская плата ASU-B85-PLUS: s1150 (i3/i5/i7) 4xDDR3 DIMM/(32Gb, 1600), 1xPCI-Ex16 v3.0, 1xPCI-Ex16 v2.0, 2xPCI-Ex1, 3xPCI, 8ch-audio, 4xSATA3, 2xSATA2,4xUSB3.0, 8xUSB2.0, ATX,</p> <p>Видеокарта ASU-R9280X-DC2T-3GD5: 3Gb GDDR5/384-bit, PCI-Ex16 3.0, 2xDVI, 1xHDMI, 1xDP, ATX, 2-slot cooler</p> <p>Оптический привод SMS-SH-224DB/BEBE/Toshiba-Samsung:</p>	2014	шт	1	45 000,00	45 000,00

			DVD-RW SATA Корпус Thermaltake Case Commander MS-I ATX: ATX 4xUSB, 2x(200x200), 1x(140x140) Кулер Thermaltake CPU Cooler: 1156 (TDP 95W, All, 2500 rpm, 1x(92x92x25), 28dBA, 3pin) Память оперативная KIN-KVR16N11S8/4/Kingston: DIMM 8GB 1600MHz DDR3 Блок питания FPP-EPSILON-80-700: Блок питания 700W, ATX, 120mm, 6xSATA, 2xPCI-E(6+2), APFC, BOX Клавиатура Genius KB-110: (USB) Мышь Mouse Logitech M100: USB Dark Гарантия 1 год				
--	--	--	---	--	--	--	--

Сумма прописью: 915 300 (Девятьсот пятнадцать тысяч триста) рублей 00 копеек.



Заказчик

Главный врач ГБУЗ «ИОКБ»

М.П.

/П.Е.Дудин/



Поставщик

Генеральный директор ООО «МаксМедиа»

/Устинов Д.А./