

Договор № 4-ЕП/14

на поставку оборудования для конференц-зала

г. Иркутск

"24" октября 2014 г.

Общество с ограниченной ответственностью "Энергоспецстрой", в дальнейшем именуемое Поставщик, в лице генерального директора Верхотурова Александра Васильевича, 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, ввиду несостоявшегося запроса цен (котировок) проведенного Государственным бюджетным учреждением здравоохранения Иркутской орден «Знак Почета» областной клинической больницей (протокол от 11.09.2014 г., извещение 31401467921), заключили настоящий Договор о нижеследующем: 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 течь 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, установку. 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 847781 (Восемьсот сорок семь тысяч семьсот восемьдесят один) рубль 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 вводу в эксплуатацию оборудования (проведения комплекса 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, осуществления комплексного монтажа всего оборудования в актовом зале Заказчика, включая монтаж всех необходимых силовых и сигнальных кабельных линий, технического обслуживания и иные расходы, связанные с поставкой и вводом в эксплуатацию оборудования, то есть 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 60 (шестидесяти) 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 «Энергоспецстрой»

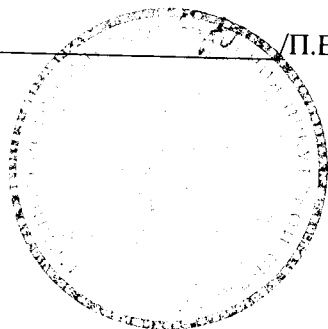
Юр. Адрес: 664039, Иркутская область, г.
Иркутск, ул. Кольцова, 32
тел. 8(3952) 75-64-64;
ИНН 3812139555
КПП 381201001
ОГРН 11238500111163

Реквизиты банка

Р/с 407028101321220002968
Филиал ОАО «УРАЛСИБ» в г.Новосибирск, г.
Новосибирск
К/с 30101810400000000725
БИК 045004725

Главный врач ГБУЗ «ИОКБ»

М.П.



/П.Е.Дудин/



/А.В.Верхотуров/

СПЕЦИФИКАЦИЯ НА ПОСТАВЛЯЕМОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

№ п/п	Наименование товара	Фирма-производитель, страна изготовления	Функциональные, технические характеристики (потребительские свойства)	Год изготовления	Единица изм.	Количество	Цена за единицу, руб.	Сумма, руб.
1	Стол для конференц-зала ГРАНД	Россия	Gr-14 Стол конференц 140*90*75 Гранд - 2шт Gr-21 приставка 55*90*75 гранд - 2шт Цвет: орех 3 монитора -LED 21.5" LED monitor,16:9, Кабель Kramer: Кабель VGA на VGA (Вилка - Вилка) 15,6 метра - 1шт Кабель Kramer: Кабель VGA на VGA (Вилка - Вилка) 10,6 метра - 3шт Гарантия - 1 год Год выпуска - 2014	2014	шт	1	120 000	120 000
2	Кафедра для презентаций Гранд	Россия	Трибуна для выступления. Цвет: орех Состав: встроенный монитор 18,5" LED - 1шт микрофон «гусиная шея» - 1шт Гарантия - 1 год Год выпуска - 2014	2014	шт	1	65 000	65 000
3	Стол компьютерный оператора	Россия	Gr-8к Стол компьютерный 80*60*75 Гранд Гарантия - 1 год Год выпуска - 2014	2014	шт	1	12 000	12 000
4	Видеоконференцсвязь Radvision SCOPIA XT5000	Филиппины	Видеотерминал Коммуникации: IP: H.323, SIP (RFC 3261) ISDN1,2: H.320 Скорость передачи данных: H.323, SIP: 6/121 Мбит/с. H.320: 2 Мбит/с Совместимость MCU: H.243, H.231 Видео: Поддерживает 2 одновременных канала в формате 1080p60: камера + дополнительная камера1 или камера + данные H.2632, H.263+2, H.263++2, H.264, H.264 High Profile, H.264 SVC Dual Video: H.239 (H.323); BFCP (SIP) HDMI-вход, форматы: 1920 x 1080 @ 25, 30, 50, 60fps 1280 x 720 @ 25, 30, 50, 60fps 720 x 576 @ 50fps 720 x 480 @ 60fps 640 x 480 @ 60fps Разрешения видео: 1920 X 1080 @ 25, 30, 50, 60fps: HD1080p25, 30, 50, 60 1280 x 720 @ 25, 30, 50, 60fps: HD720p25, 30, 50, 60 1024 x 576 @ 25, 30fps: w576p 768 x 448 @ 25, 30fps: w448p 704 x 576 @ 25, 30fps: 4CIF 704 x 480 @ 25, 30fps: 4SIF 576 x 336 @ 25, 30fps 512 x 288 @ 25, 30fps: wCIF 400 x 224 @ 25, 30fps 352 x 288 @ 25, 30fps: CIF 352 x 240 @ 25, 30fps: SIF DVI-вход, форматы: 1920 x 1080 @ 25, 30, 50, 60fps 1440 x 900 @ 60fps: WSXGA 1280 x 1024 @ 60fps: SXGA 1280 x 720 @ 25, 30, 50, 60fps 1280 x 768 @ 60fps: WXGA 1024 x 768 @ 60fps: XGA 800 x 600 @ 60fps: SVGA	2014	шт	1	428 900	428 900

640 x 480 @ 60fps: VGA
HDMI-выход, форматы:
1920 x 1080 @ 25, 30, 50, 60fps
1280 x 720 @ 25, 30, 50, 60fps

HD Камера
Разрешение: 1920 x 1080, 60 кадров/с
Предустановка: 122
Угол обзора (горизонтальный): 8° - 70°
PAN / Tilt: ± 100° / ± 25°
Увеличение: 10x (оптическое)
Управление удалённой камерой: H.224, H.281

Звук:
Акустическое эхоподавление
Адаптивная фильтрация
Сглаживание ошибок
Автоматическая регулировка усиления
Автоматическое шумоподавление
Частотные диапазоны:
G.711: 300 – 3,400 Гц
G.728: 50 – 3,400 Гц
G.722: 50 – 7,000 Гц
G.722.1: 50 – 7,000 Гц
G.722.1 Annex C: 50 – 14,000 Гц
G.719: 50 – 20,000 Гц

Выносной цифровой микрофон:
Диапазон 360°
Частотный диапазон: 50 – 22,000 Гц
Кнопка Mute
Каскадное соединение двух микрофонов

Видео входы:
1 x HDMI
1 x DVI-I
1 x USB 3.0
Видео выходы:
2 x HDMI для двух мониторов
Аудио входы:
1 x HDMI
1 x Microphone Array Pod (RJ-11)
1 x 3,5 мм миниджек аналоговый и цифровой аудио
Аудио выходы:
1 x HDMI
1 x 3,5 мм миниджек аналоговый и цифровой аудио

Сетевые особенности:
Одновременная поддержка IPv4 и IPv6
Автоматическое обнаружение Gatekeeper
Поддержка QoS: IP Precedence, IP Type of Service (ToS)
Адаптивное управление пакетами IP, включая:
Flow control
Packet Loss based down-speeding
Packet Loss recovery policies
DTMF: H.245, RFC2833
SNTP синхронизация по дате и времени

Сетевые протоколы:
TCP/IP, TELNET, HTTP, HTTPS, DNS, DHCP,
RTP/RTCP, STUN, SNTP, TFTP

Сетевые интерфейсы:
2 x 10/100/1000 Base-T полный дуплекс (RJ-45)

Обход Firewall:
Auto NAT discovery HTTP and STUN
H.460.18, H.460.19
Keep Alive" packet time configurable

Дополнительный интерфейс для камеры:
RS232 для управления камерой (Mini-DIN 8-pin)

Интерфейс пользователя:
21 язык меню пользователя
Инфракрасный пульт управления
API для настройки (XML)

			<p>SCOPIA Control приложение для Apple iPad</p> <p>Служба каталогов и Адресная книга: LDAP клиент (H.350) Получение глобальной адресной книги от LDAP сервера, включая iVIEW2</p> <p>Особенности безопасности: Встроенное шифрование Генерация и обмен открытыми криптографическими ключами (Diffie-Hellman), (H.323, SIP) Шифрование медиа трафика H.235 AES 128 Аутентификация H.235 MD5 Аутентификация и целостность H.235 (H.235v3/ Annex D) Digest Authentication Microsoft NTLM Authentication and Session Security (SSP) HTTPS, SSH Выборочное Включение / Отключение защитных функций IP</p> <p>Сетевое управление: Конфигурация, вызов, диагностика и управление через: Internet Explorer™7.0+, Firefox 3.0@+, Safari 3.0@+, Chrome 16.0+</p> <p>Питание: 100 - 240 В, 50-60 НГц, 2.5 А Максимум</p> <p>Габариты Горизонтальное/вертикальное расположение: Ш: 29.0 см В: 4.0 см Г: 16.5 см Вес: 2.4 кг Камера: Ш: 25.0 см В: 15.2 см Г: 13.5 см Вес: 1.6 кг Микрофон: Ш: 14.0 см Вес: 0.3 кг</p> <p>Сертификат на техническую поддержку программного обеспечения Гарантия 1 год Год выпуска - 2014</p>					
5	2-х полосная акустическая система Proel XE65TW	Китай	<p>6.5" woofer, 1", 40Вт (cont), 80Вт (peak), 8Ом, 50Hz-20KHz, SPL87dB@1m, встроенный трансформатор 70/100В, селектор 1 2/5/10/20/40Вт. Корпус: ,черный пластик, размер 21.7 x 28.8 x 20.4, вес 3,7кг. В комплекте: настенный кронштейн. Гарантия 1 год Год выпуска - 2014</p>	2014	шт	10	4 550	45 500
6	Трансляционный усилитель Proel AUP480R	Китай	<p>480Вт (RMS), 680Вт (max), 4/8/16Ом, 50/70/100В, 50Hz-20KHz. Вход: 1 x LINE/MIC (XLR3), 1 x LINE (RCA), регулятор уровня выходного сигнала сигнала, регулятор тембра BASS/TREBLE, индикатор уровня выходного сигнала. Выход: 1 x OUT (RCA), 1 x OUT (XLR3), клеммы. Размер: 483x88x300мм, 19", 2U, вес 25кг. Гарантия 1 год Год выпуска - 2014</p>	2014	шт	1	31 000	31 000
7	Рэковый шкаф Proel STUDIORK3 0XL	Китай	<p>19", 30U: высота: 1450мм, глубина: 560мм, на ножках, цвет: серый, вес 34,7 кг. Дверца для рэкового шкафа Proel PXCOVER30N; Дверца должна быть из плексигласа STUDIORK30, встроенный замок. Габариты: 1350ммx490мм5мм. Вес: 4,7кг Гарантия 1 год</p>	2014	шт	1	22 000	22 000

		Год выпуска - 2014						
8	Микшерный пульт Proel M16USB	Китай	16 каналов, цифровая обработка. Фантомное питание + 48 V, Входные разъемы: комбинированные - сбалансированные микрофонные XLR «мама», линейные сбалансированные TRS Jack, USB. Входы: 12 микрофонных - 8 линейных - 4 стерео линейных - USB. 2 подгруппы. Выходы: C\ROOM - MAIN MIX - GROUP 1-2 - AUX 1, 2 & 3 - PHONES - USB. Эквалайзер: ВЧ, высокие и низкие СЧ (контурные), НЧ. Гарантия 1 год Год выпуска - 2014	2014	шт	1	30 100	30 100
9	Вокальная радиосистема	Китай	с двумя ручными передатчиками. Приемник - рабочий диапазон частот 600-800МГц, 7 групп по 11 каналов на каждый передатчик, LCD графический дисплей, система фазовой автоподстройки частот, частотный диапазон: 40 Гц – 18 кГц, коэффициент нелинейных искажений: <0.5% (при частоте 1 кГц), уверенный прием в радиусе 100 метров, аудио выходы: балансный XLR и небалансный джек, габариты: 220 x 45 x 153 мм. Вес: 1,2кг. передатчик HT-03 - это высококачественный надежный ручной передатчик, подходящий для различных сценических задач, повышенная защита от обратной связи и шума, сетка из пружинной стали надежно защищает капсулю, прочный корпус, легкая настройка с приемника через инфракрасный порт, двух батарей (AA) хватает на 8 часов работы. Гарантия 1 год Год выпуска - 2014	2014	шт	1	9 200	9 200
10	Конденсаторный микрофон Proel VM100A	Китай	"гусиная шея" на базе, диаграмма направленности: кардиоида, 150Hz-12kHz, выход RS485, индикатор включения, длина 300мм. В комплект поставки входит: коммутация (провода, крепления, разъемы и т.д) Гарантия 1 год Год выпуска - 2014	2014	шт	4	14 700	58 800
11	Коммутатор Kramer VP-242	Израиль	высококачественный коммутатор 2:1/ усилитель-распределитель 1:4 сигналов XGA и UXGA. Имеется переключатель ввода/вывода идентификационных битов, рассчитанных на 12 В	2014	шт	1	22 500	22 500

Сумма прописью: 847781 (Восемьсот сорок семь тысяч семьсот восемьдесят один) рубль 00 копеек.

Заказчик

Поставщик

Главный врач ГБУЗ «ИОКБ»

ООО «Энергоспецстрой»

/П.Е.Дудин/

/А.В.Верхотуров/



Акт приема-передачи № _____

г. Иркутск

“ _____ ” _____ 20__ г.

«Поставщик», в лице _____, именуемое в дальнейшем _____, действующий на основании _____, с одной стороны, и Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Иркутская ордена «Знак Почета» областная клиническая больница (ГБУЗ «ИОКБ»), именуемое в дальнейшем «Получатель», в лице Дудина Петра Евлампьевича, действующего на основании Устава, с другой стороны, составили настоящий акт приема-передачи о нижеследующем:

Основание для передачи: _____ № _____ от « _____ » _____ 20__ г.

Стоимость передаваемого оборудования _____

Поставщик передает, а получатель принимает следующее оборудование:

наименование _____

модель _____

производитель _____

серийный номер _____ год выпуска “ _____ ” _____ г.

комплектация: _____

Вместе с оборудованием передается:

№ п.п	Наименование документа	№ документа, срок действия (дата выдачи)	Отметка о передаче (да/нет)
1	Регистрационное удостоверение с приложением (копия)		
2	Сертификат соответствия с приложением (копия)		
3	Гигиенический сертификат (копия)		
4	Сертификат об утверждении типа средства измерения с приложением (для средств измерений медицинского назначения) (копия)		
5	Гарантийный талон		
6	Эксплуатационная документация:		

	Паспорт Формуляр Руководство по эксплуатации (Инструкция пользователя)		
7.	Другие документы:		

1. Претензии к качественным, количественным характеристикам товара, комплектации, передаваемым документам имеются / не имеются (нужное подчеркнуть)

Подпись: _____

2. Имеются замечания:

3. Оборудование поставлено в установленные в Договоре сроки – да / нет (нужное подчеркнуть)

4. Настоящий Акт составлен в двух экземплярах, имеющих равную юридическую силу, по одному экземпляру для каждой из Сторон и является неотъемлемой частью Договора между Сторонами.

Подпись Получателя _____

Подпись Поставщика _____

ПОЛУЧИЛ:

ПЕРЕДАЛ:

М.П.

М.П.

Акт ввода в эксплуатацию

г.
“ _____ ” _____ 20__ г.

Настоящий акт составлен комиссией в составе:

Представители

Получателя

Представители

Поставщика (завода изготовителя)

Основание получения оборудования (договор, иной документ):

_____ № _____ от “ _____ ” _____ 20__ г.

1. Наименование оборудования _____

Марка (модель, тип) _____

Заводской номер № _____ Год выпуска “ _____ ” _____ г.

Предприятие – изготовитель _____

Фирма-поставщик _____

(Почтовый адрес, телефон, факс)

2. Дата получения оборудования Получателем “ _____ ” _____ 20__ г.

3. Работы по вводу в эксплуатацию проведены с “ _____ ” _____ 20__ г. по
“ _____ ” _____ 20__ г. предприятием (далее - Исполнитель)

(Наименование, почтовый адрес, тел., контактное лицо).

Федеральная лицензия на техническое обслуживание медицинской техники

№ _____, выдана _____ срок
действия _____ (копия прилагается)

Договор с Поставщиком № _____ от _____ (копия прилагается)

Получатель _____ Поставщик _____

4. В результате проведения работ по вводу в эксплуатацию обнаружены дефекты:

Дефекты _____ устранены