

## ДОГОВОР ПОДРЯДА № 094-13/199

г. Пермь

21 марта 2014 года

**Краевое государственное автономное учреждение «Пермский краевой многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг»** в лице руководителя Чудинова Ильи Викторовича, действующего на основании Устава, именуемое в дальнейшем «Заказчик», с одной стороны, и

**общество с ограниченной ответственностью «Инженерно-строительная компания «Гардиан»** в лице генерального директора Смирнова Михаила Владимировича, действующего на основании устава, именуемое в дальнейшем «Подрядчик», с другой стороны, вместе именуемые «Стороны», заключили настоящий договор (далее по тексту – Договор) о нижеследующем:

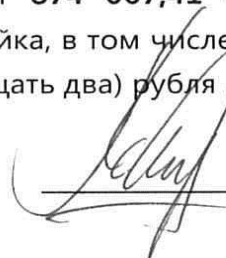
### 1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

- 1.1. Подрядчик обязуется по заданию Заказчика из своих материалов и оборудования выполнить **работы по монтажу системы контроля и управления доступом** (далее по тексту – Работы) на объекте Заказчика **филиал МФЦ г. Пермь, ул. Куйбышева, 9** (далее по тексту – Объект) и сдать результат работ Заказчику, а Заказчик обязуется принять результат работ и оплатить его.
- 1.2. Подрядчик осуществляет свою деятельность на основании лицензии Министерства РФ по ГО и ЧС ГУ ГПС № 3-Б/01183, от 17 апреля 2013 г., СРО НП «Западуралстрой» номер в реестре 208 (выписка из протокола заседания Президиума Партнерства № 6), свидетельство № 0208.07-2010-5904178519-С-082 о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства. СРО НП «Проектные организации Урала» номер в реестре 103 (выписка из протокола заседания Совета Партнерства № 30/11), свидетельство № 13590103-07 от 20.02.2013 г. о допуске к работам по подготовке проектной документации, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.

### 2. СТОИМОСТЬ РАБОТ

- 2.1. Стоимость, содержание и объем Работ определяется на основании *Локального сметного расчета (Приложение № 2)*, согласованного сторонами и являющегося неотъемлемой частью Договора, и составляет **874 067,41** (Восемьсот семьдесят четыре тысячи шестьдесят семь) рублей 41 копейка, в том числе НДС (18%) в размере 133 332,32 (Сто тридцать три тысячи триста тридцать два) рубля 32 копейки.

 И.В. Чудинов

 М.В. Смирнов

- 2.2. Стоимость работ, указанная в пункте 2.1. настоящего договора, включает в себя все затраты Подрядчика на их выполнение, в том числе стоимость используемых материалов и устанавливаемого оборудования, расходы на уплату налогов, сборов, страховых взносов, таможенных пошлин, иных обязательных платежей.

### 3. СРОКИ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ

- 3.1. Сроки выполнения Работ по Договору:

Начало выполнения работ: 24.03.2014 г.

Срок окончания выполнения Работ: 30.04.2014 г.

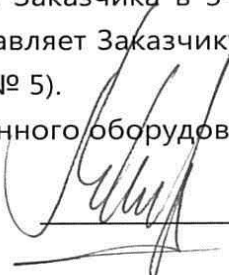
- 3.2. Подрядчик вправе не приступать к выполнению Работ при неисполнении условий пунктов 4.2.1, 4.2.2, 4.2.3. Договора.
- 3.3. В случае возникновения обстоятельств, препятствующих началу производства Работ, или возникновения обстоятельств, препятствующих их исполнению в установленные сроки, Подрядчик вправе приостановить производство Работ на Объекте с уведомлением об этом Заказчика. Срок выполнения Работ соразмерно пролонгируется на время действия указанных обстоятельств. Заказчик обязан уведомить Подрядчика за 3 (три) дня об устранении обстоятельств, препятствующих производству Работ.
- 3.4. Подрядчик имеет право сдать результат Работ досрочно.

### 4. ОБЯЗАТЕЛЬСТВА СТОРОН

- 4.1. Подрядчик обязуется:

- 4.1.1. Выполнить Работы в объеме и в сроки, предусмотренные Договором, и сдать результат Работ Заказчику в порядке, установленном Договором.
- 4.1.2. Обеспечить производство Работ в полном соответствии со сметной документацией, строительными нормами и правилами при соблюдении требований по охране труда, правил пожарной безопасности, требований ст. 751 Гражданского Кодекса РФ и иных актов об охране окружающей среды.
- 4.1.3. Выполнять работы на объекте в рабочие дни с 8.00 часов до 20.00 часов местного времени, соблюдать иные положения локальных нормативных актов Заказчика, касающихся производства Работ на территории Заказчика.
- 4.1.4. Выполнить Работы с качеством, соответствующим обычно предъявляемым требованиям к соответствующему виду работ.
- 4.1.5. Известить Заказчика в случае обнаружения независящих от Подрядчика обстоятельств, угрожающих годности или прочности результатов выполняемых Работ, и до получения от него указаний приостановить Работы.
- 4.1.6. Известить Заказчика в случае обнаружения обстоятельств, препятствующих завершению Работ в срок согласно условиям Договора.
- 4.1.7. При готовности к сдаче Работ известить об этом Заказчика в 3-х дневный срок. При приемке выполненных Работ Подрядчик предоставляет Заказчику документы согласно перечню сдаточной документации (Приложение № 5).
- 4.1.8. Выполнить пуско-наладочные работы смонтированного оборудования.

  
И.В. Чудинов

  
М.В. Смирнов

- 4.1.9. В согласованные Сторонами сроки без увеличения стоимости Работ устранить недостатки и дефекты, выявленные при приемке Работ.
- 4.1.10. Нести ответственность перед Заказчиком за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств Субподрядчиками, привлекаемыми Подрядчиком.
- 4.1.11. Выполнить в полном объеме все свои обязательства, предусмотренные в других статьях Договора.
- 4.2. Заказчик обязуется:
- 4.2.1. Предоставить Подрядчику на период выполнения Работ и до их завершения необходимую техническую документацию по Объекту, а именно: план здания после перепланировки, план расположения мебели, локальные нормативные акты, касающиеся производства Работ на территории Заказчика.
- 4.2.2. Обеспечить доступ работников Подрядчика к Объекту, обеспечить условия для хранения оборудования и инструмента.
- 4.2.3. Заказчик обязан передать Подрядчику Объект по Акту передачи объекта в работу (по форме согласно Приложению № 3). Подрядчик вправе не приступать к Работам без подписанного Заказчиком Акта передачи объекта в работу, что влечет наступление последствий, предусмотренных п.3.3. Договора.
- 4.2.4. Произвести приемку и оплату Работ, выполненных Подрядчиком, в порядке, предусмотренном в Разделах 5 и 7 Договора.
- 4.2.5. Выполнить в полном объеме все свои обязательства, предусмотренные в других статьях Договора.
- 4.2.6. На основании письменного требования Заказчика предоставить третьим лицам возможность доступа в помещения для выполнения других работ на объекте.

## 5. СДАЧА И ПРИЕМКА ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

- 5.1. Приемка результата Работ осуществляется после выполнения Подрядчиком всего объема работ, предусмотренного настоящим Договором, в соответствии с установленным порядком.
- 5.2. Заказчик обязан в течение 5 (Пяти) рабочих дней после извещения об окончании работ, подписать Акт сдачи-приемки работ (по форме согласно Приложению № 4). В случае отказа от подписания Акта Заказчик обязан направить Подрядчику мотивированный письменный отказ с указанием необходимых доработок и сроков их устранения.
- 5.3. Если по истечении срока, указанного в п. 5.2 Договора, Заказчик не предоставит Подрядчику подписанного со своей стороны Акта сдачи-приемки выполненных работ или письменного мотивированного отказа от подписания Акта, то об этом делается отметка в Акте и он подписывается Подрядчиком в одностороннем порядке. В этом случае дата истечения срока, предусмотренного п. 5.2 Договора, является датой, с которой работы по настоящему Договору считаются выполненными.



И.В. Чудинов



М.В. Смирнов

## 6. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА ПО ВЫПОЛНЕННЫМ РАБОТАМ

- 6.1 Гарантийный срок нормальной эксплуатации результата работ устанавливается 12 (Двенадцать) календарных месяцев с момента приемки работ в порядке определенном в разделе 5 Договора.
- 6.2. В период гарантийного срока Подрядчик выполняет бесплатный ремонт или замену вышедшего из строя оборудования в сроки, согласованные с заказчиком. Исключение составляют: быстро изнашиваемые и подлежащие регулировке элементы, части и единицы оборудования согласно перечню, установленного в Правилах эксплуатации, выдаваемых ответственному представителю Заказчика при подписании Акта выполненных работ; а так же неисправности, вызванные отсутствием технического обслуживания установленного оборудования согласно требованию производителя.
- 6.3. Гарантийный срок эксплуатации результата работ автоматически продлевается до 24 (Двадцати четырех) календарных месяцев с момента приемки работ в случае заключения Заказчиком договора на регламентное регулярное техническое обслуживание с сервисным центром Подрядчика, на срок и условиях предложенных последним, не позднее 1 (Одного) календарного месяца с момента приемки работ. В случае досрочного расторжения договора на техническое обслуживание гарантийные обязательства, продленные на условиях, изложенных в настоящем пункте, прекращаются.
- 6.4. Заказчик имеет право разового бесплатного обращения в Сервисный центр Подрядчика для получения дополнительного инструктажа, обучения по работе с системой или проверки работоспособности системы в целом, в течение 30 (тридцати) дней с момента подписания Акта сдачи-приемки работ согласно п.5.2. Договора.
- 6.5. Гарантийные обязательства Подрядчика не распространяются на неисправности, возникшие по вине Заказчика и (или) третьих лиц в случае:
- нарушения Заказчиком условий эксплуатации, изложенных в инструкции производителя и Правил эксплуатации;
  - любого изменения или модификации оборудования и материалов, несогласованных с Подрядчиком;
  - вследствие стихийного бедствия, пожара, наводнения (затопления) и других внешних воздействий;
  - механических повреждений оборудования и материалов способом или в целях, не указанных или не описанных заводом-изготовителем.
- 6.6. Выезд работников Подрядчика в течение действия гарантийного срока на объект по заявке Заказчика, в случаях не гарантийного ремонта оплачивается по действующим расценкам Сервисного центра Подрядчика.
- 6.7. Подрядчик сохраняет за собой право на поставку частей для замены, которые обеспечат равнозначное функционирование системы, не являясь частью идентичной заменяемой.

## 7. ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ

- 7.1. Расчеты по Договору осуществляются в рублях РФ, путем перечисления денежных

 И.В. Чудинов

 М.В. Смирнов

средств на расчетный счет Подрядчика, указанный в разделе 11 Договора.

- 7.2. Предоплата по настоящему договору составляет 50% от стоимости работ в размере 437 033,70 (Четыреста тридцать семь тысяч тридцать три) рубля 70 копеек, в том числе НДС (18%) в размере 66 666,16 (Шестьдесят шесть тысяч шестьсот шестьдесят шесть) рублей 16 копеек, и уплачивается Заказчиком в срок до 31.03.2014 г., на основании счета Подрядчика.
- 7.3. Заказчик производит окончательную оплату выполненных работ на основании подписанного сторонами акта приемки-сдачи работ по форме КС-2, справки по форме КС-3 и предоставления счета-фактуры.
- 7.4. Окончательная оплата выполненных Работ производится Заказчиком не позднее 10 (десяти) рабочих дней со дня подписания Сторонами Акта сдачи-приемки работ в порядке, определенном в разделе 5 Договора и предоставления Подрядчиком подлинника счета-фактуры в адрес Заказчика (его представителя).
- 7.5. Обязательства Заказчика по оплате считаются выполненными с момента зачисления денежных средств в сумме, указанной в п. 2.1, на р/с Подрядчика, указанный в п.11. Договора.

## 8. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

- 8.1. Риск случайной гибели результата Работ или его части в процессе выполнения Работ несет Подрядчик. Указанный риск переходит к Заказчику с момента приемки Работ в порядке, определенном в разделе 5 Договора.
- 8.2. За неисполнение или ненадлежащее исполнение своих обязательств по договору стороны несут ответственность в соответствии с действующим законодательством РФ.

## 9. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ УСЛОВИЯ

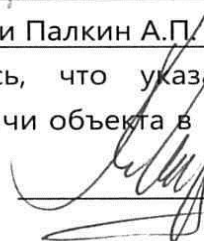
- 9.1. В случае изменений объема Работ, связанных с требованиями государственных органов или Заказчика после подписания Договора, стоимость Работ подлежит пересмотру в двухстороннем порядке.
- 9.2. Сроки начала и окончания Работ могут быть изменены по взаимному согласию Сторон путем составления дополнительного соглашения к настоящему Договору; в случае возникновения обстоятельств, предусмотренных в п.3.3 Договора, – по требованию Подрядчика.
- 9.3. Все приложения, дополнения и изменения по Договору фиксируются в письменной форме, и становятся неотъемлемой частью Договора с момента их подписания Сторонами, либо в одностороннем порядке в соответствии с условиями Договора.
- 9.4. Для контроля хода подрядных работ, оперативного решения вопросов, связанных с исполнением Договора, ответственными представителями Сторон являются:

от Заказчика: Починарев Денис Дмитриевич 89825854188

от Подрядчика: инженер по системам безопасности Палкин А.П./тел. 8(342) 2-609-700

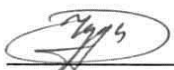
Настоящим Договором Стороны договорились, что указанные лица вправе подписывать Акты приостановки работ, Акт передачи объекта в работу, Накладную на

 И.В. Чудинов

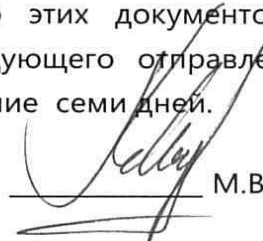
 М.В. Смирнов

передачу технической документации, иной документации; направлять и получать извещение об окончании работ на Объекте, иные извещения и уведомления по Договору. При изменении ответственного лица Сторона по Договору обязана в течение 3 (трех) календарных дней уведомить другую Сторону письменно с указанием Ф.И.О., должности нового ответственного представителя Стороны; до момента получения уведомления об изменении ответственного лица направление документации Стороне по Договору, относящейся к исполнению Договора, будет являться надлежащим уведомлением в соответствии с настоящим пунктом.

- 9.5. Подрядчик вправе не выполнять указания Заказчика, если это может привести к нарушению требований по охране окружающей среды и безопасности выполнения Работ.
- 9.6. Спорные вопросы, возникающие в ходе исполнения Договора, разрешаются Сторонами путем переговоров.
- 9.7. Если, по мнению одной из Сторон, возникший между сторонами спор не удастся разрешить в обычном порядке, то он разрешается в Арбитражном суде Пермского края в установленном порядке.
- 9.8. Стороны освобождаются от частичного или полного неисполнения обязательств по настоящему Договору, если это неисполнение явилось следствием обстоятельств непреодолимой силы, определяемых в соответствии с действующим законодательством, возникших после заключения настоящего договора в результате событий чрезвычайного характера, которые сторона не могла ни предвидеть, ни предотвратить разумными мерами.
- 9.9. Сторона, ссылающаяся на обстоятельства непреодолимой силы, обязана немедленно информировать другую сторону о наступлении подобных обстоятельств в письменной форме, причем по требованию другой стороны должен быть представлен удостоверяющий документ. Информация должна содержать данные о характере обстоятельств, оценку их влияния на исполнение стороной своих обязательств по настоящему договору и на срок исполнения обязательств.
- 9.10. В случае изменения банковских реквизитов или юридических адресов Исполнителя или Заказчика, Стороны заблаговременно известят об этом друг друга. Действия, совершенные по старым адресам и счетам, совершенные до получения уведомления об их изменении, засчитываются в исполнение обязательств.
- 9.11. Все сообщения по настоящему договору считаются переданными, если отправлены следующими способами: путем личного вручения ответственному представителю стороны либо иному уполномоченному представителю стороны, факсом, телеграммой, заказным письмом, отправленным в адрес стороны.
- 9.12. Договор, приложения к нему и другие документы, относящиеся к исполнению настоящего договора, переданные при помощи факсимильной связи, электронной связи имеют юридическую силу, если качество этих документов не допускает двусмысленного толкования при условии последующего отправления оригиналов документов курьерской или заказной почтой в течение семи дней.



И.В. Чудинов



М.В. Смирнов

9.13. Договор вступает в силу с момента его подписания Сторонами и действует до выполнения обязательств Сторон в полном объеме в рамках Договора. Датой подписания Договора считается дата, проставленная в верхнем правом углу первой страницы Договора.

9.14. Договор составлен в двух экземплярах, имеющих равную юридическую силу, по одному для каждой из Сторон.

### ПРИЛОЖЕНИЯ К ДОГОВОРУ

10.1. Приложение №1 Схема расположения оборудования.

10.2. Приложение №2 Локальный сметный расчет.

10.3. Приложение № 3 Форма акта передачи объекта в работу.

10.4. Приложение № 4 Форма акта сдачи-приемки выполненных работ.

10.5. Приложение № 5 Перечень сдаточной документации.

### 10. ЮРИДИЧЕСКИЕ АДРЕСА И ПЛАТЕЖНЫЕ РЕКВИЗИТЫ СТОРОН

#### ЗАКАЗЧИК

КГАУ «Пермский краевой МФЦ ПГМУ»  
ИНН /КПП 5902293812/590201001  
Юридический адрес: 614006, г. Пермь, ул.  
Куйбышева, 14.  
Почтовый адрес: 614006, г. Пермь, ул. Ленина, 51, 1  
этаж. Лицевой счет в Министерстве финансов  
Пермского края: лицевой счет автономного  
учреждения № 308210241  
(счет 40601810400003000001 в РКЦ ПЕРМЬ г.  
Пермь)  
БИК 045744000

#### ПОДРЯДЧИК

ООО «ИСК «Гардиан»  
Адрес: 614007, г. Пермь, ул. 25-го Октября, 72  
Тел./факс (342)2-609-700 (многоканальный),  
ИНН/КПП 5904178519/590401001  
р/с 40702810149090075673 в Западно-Уральском  
Банке г.Пермь ОАО «Сбербанк России  
к/с 30101810900000000603, БИК 045773603  
р/с № 40702810823000436337 Поволжский филиал  
ЗАО «Райффайзенбанк» г.Н.Новгород  
к/с № 30101810300000000847 БИК 042202847  
р/с 40702810000000005843  
Банк ОАО АКБ Урал ФД г. Пермь  
к/с 3010181080000000790БИК 045773790

Руководитель



И.В. Чудинов

Генеральный директор



М.В. Смирнов







1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
3	<b>ФЕРм10-06-068-16</b> Изм. Пр. Минрегион а №95 от 04.03.10	Программирование сетевого элемента и отладка его работы(установка ПО)	1 сетевой элемент	1	301,72	295,8	295,8		301,72	295,8			20	20		17
4	<b>ФЕРм10-08-003-06</b> В ред. пр. № 321 Минрегион а РФ	Устройство оптико-(фото)электрическое, блок питания и контроля	1 шт.	7	67,08	59,62	0,33		469,56	417,34	2,31		5,76	40,32		
5	<b>ФЕРм08-01-121-01</b> В ред. пр. № 321 Минрегион а РФ	Аккумулятор кислотный стационарный, тип: С-1, СК-1	1 шт.	7	40,47	19,82			283,29	138,74			2,06	14,42		
6	<b>ФЕРм10-01-001-10</b> В ред. пр. № 321 Минрегион а РФ	Плата разного назначения с подготовкой места установки(считыватель)	1 шт.	26	78,93	54,55	19,8	2,21	2052,18	1418,3	514,8	57,46	5,67	147,42	0,22	5,72
7	<b>ФЕРм11-01-002-01</b> В ред. пр. № 321 Минрегион а РФ	Конструкции для установки исполнительных механизмов, устанавливаемые: на стене, масса до 20 кг (Электромагнитный замок сдвиговой для скрытой установки.)	1 шт.	6	271,22	22,32	55,59	7,04	1627,32	133,92	333,54	42,24	2,25	13,5	0,7	4,2
8	<b>ФЕРм11-01-002-01</b> В ред. пр. № 321 Минрегион а РФ	Конструкции для установки исполнительных механизмов, устанавливаемые: на стене, масса до 20 кг(Комплект для скрытой установки замка AL-400 SV)	1 шт.	1	271,22	22,32	55,59	7,04	271,22	22,32	55,59	7,04	2,25	2,25	0,7	0,7
9	<b>ФЕРм11-01-002-01</b> В ред. пр. № 321 Минрегион а РФ	Конструкции для установки исполнительных механизмов, устанавливаемые: на стене, масса до 20 кг(Защелка)	1 шт.	17	271,22	22,32	55,59	7,04	4610,74	379,44	945,03	119,68	2,25	38,25	0,7	11,9

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
10	<b>ФЕРМ11-05-002-01</b> В ред. пр. № 321 Минрегион а РФ	Узел сочленения для исполнительных механизмов, масса исполнительных механизмов: до 20 кг(Накладка)	1 шт.	17	78,8	11,26	49,51	8,12	1339,6	191,42	841,67	138,04	1,17	19,89	0,7	11,9
11	<b>ФЕРМ11-01-002-01</b> В ред. пр. № 321 Минрегион а РФ	Конструкции для установки исполнительных механизмов, устанавливаемые: на стене, масса до 20 кг(замок, доводчик)	1 шт.	37	271,22	22,32	55,59	7,04	10035,14	825,84	2056,83	260,48	2,25	85,25	0,7	25,9
12	<b>ФЕРМ10-08-002-04</b> В ред. пр. № 321 Минрегион а РФ	Извещатель ОС автоматический: контактный, магнитоконтактный на открывание окон, дверей	1 шт.	23	9,96	8,08			229,08	185,84			0,84	19,32		
13	<b>ФЕРМ10-01-039-06</b> В ред. пр. № 321 Минрегион а РФ	Реле, ключ, кнопка и др. с подготовкой места установки	1 шт.	9	17,4	17,06			156,6	153,54			2	18		
14	<b>ФЕРМ11-01-002-01</b> В ред. пр. № 321 Минрегион а РФ	Конструкции для установки исполнительных механизмов, устанавливаемые: на стене, масса до 20 кг (Кабельный переходник потайного монтажа)	1 шт.	1	271,22	22,32	55,59	7,04	271,22	22,32	55,59	7,04	2,25	2,25	0,7	0,7
15	<b>ФЕРМ08-03-526-01</b> В ред. пр. № 321 Минрегион а РФ	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции: на стене или колонне, на ток до 25 А КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: МАТ=0 к раск.	1 шт.	2	15,97	14,84	1,13		31,94	29,68	2,26		1,56	3,12		
16	<b>ФЕРМ08-02-390-01</b> И2-Пр. Минрегион от 21.12.10 №747	Короба пластмассовые: шириной до 40 мм	100 м	0,3	237,65	154,92	31,2	0,12	71,3	46,48	9,36	0,04	16,29	4,89	0,01	



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
21		АПДА.41 EASY Контроллер 4 считывателя; 4 датчика двери; 4 кнопки выхода; 4 доп. входа; 4 релейных выхода для управления замками; 4 доп. релейных выхода; 20 000 карт и 30 000 событий (флэш-память); питание 12В; 16 временных зон (по 4 интервала); 32 праздника; локальный и глобальный anti-pass-back; RS-232/Ethernet	шт	7	10161,02				71127,14							
22		Комплект ПО "Темро В состав КОМПЛЕКТ ПО "ТЕМРО REALE" входят: - базовое программное обеспечение "Темро Reale"; - лицензия «Табельный учет рабочего времени»; - лицензия «Мониторинг доступа»; - лицензия «Печать карт»; - лицензия «Экспорт данных» Рассчитано на установку на одно рабочее место	шт	1	13135,59				13135,59							
23		Ключ-лицензия "Темро Reale" на дополнительное рабочее место Позволяет запустить программу Темро Reale на дополнительном рабочем месте (поставляется в виде электронного USB-ключа и включает в себя функции базового ПО "Темро Reale")	шт	2	1779,66				3559,32							
24		Источник питания ШИБ.1205 Источник предназначен для обеспечения бесперебойной работы контроллеров АПДА.41/ АПДА.41EASY и считывателей 12В; 5А; контроль заряда АКБ, датчик вскрытия дверцы; 410x410x140 мм; предусмотрено место под АКБ 7 Ач; масса (без АКБ) 6,0 кг	шт	7	6432,2				45025,4							
25		CSB Аккумулятор 12 А/ч	шт	7	1141,02				7987,14							
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.									140834,59							
Итого по разделу 2 Центральное оборудование									140834,59							
<b>Раздел 3. Периферийное оборудование</b>																

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
26		Считыватель Fly-3 (серый) Бесконтактный считыватель EM-MagIn, расстояние считывания: до 12см, протокол: Touch Memory, Wiegand-26, индикация: светодиодная, звуковая, t от -40С до +50С, питание: 12В, цвет корпуса белый, цвета накладок серый.	шт	21	889,83				18686,43							
27		Считыватель Fly-2 (серый) Считыватель проксимити Em-MagIne накладной; дистанция считывания до 8см, габариты 85x41x16мм; рабочая температура от -20...+50С; протоколы Touch mIprou и Wiegand-26, с индикацией, цвет серый	шт	5	889,83				4449,15							
28		AL-400 SV Электромагнитный замок сдвиговой для скрытой установки. Исполнение для вертикальной установки. Габариты корпусной части: 201,5x25x25 мм. Габариты якорной части: 201,5x25x25 мм. Питание 12VDC режим "ПОДБОС" - 900 мА, режим "УДЕРЖАНИЯ" - 250 мА. Удерживающее усилие 400 кгС	шт	1	9016,95				9016,95							
29		MK AL-400-500P Комплект для скрытой установки замка AL-400 SV	шт	1	424,58				424,58							
30		ML-300-50 Замок электромагнитный 12VDC, 0,5А, 300кг, встроенное устройство снятия остаточной намагниченности, монтажный комплект, уголок 50x50мм.	шт	5	1370,34				6851,7							
31		Dotha TS Profil Доводчик дверной для дверей шириной до 1250 мм, весом до 100 кг, с регулировками: усилия (EN 2/3/4/5), рычаг в комплекте, две скорости закрывания, амортизатор открывания, окончательный дохлоп, может использоваться на противопожарных дверях, цвет - коричневый	шт	20	1672,03				33440,6							
32		Effeft 37 Защелка электромеханическая универсальная; короткая/длинная накладка (опция); нормально открытая; DC12V	шт	3	5186,44				15559,32							
33		Effeft 17E ed Защелка электромеханическая универсальная; короткая/длинная накладка (опция); длительная электрическая и механическая разблокировки; нормально закрытая; DC12V	шт	14	2610,17				36542,38							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
34	Effeф 066 IW Длинная угловая накладка (запорная планка)		шт	17	349,15				5935,55							
35	Abloy 2018 Замок механический		шт	17	327,12				5561,04							
36	Комплект ручек Fogum		шт	17	1457,63				24779,71							
37	ИО-102-6 Извещатель магнитоконтактный врезной для металлич.ск. дверей, скрытая установка		шт	1	47,46				47,46							
38	ИО-102-5 (СМК-3) Извещатель магнитоконтактный врезной, 9x27 мм, рабочий зазор до 13 мм, рабочие температуры от -40 до +70		шт	17	46,61				792,37							
39	ИО-102-26 Извещатель охранный магнитоконтактный накладной, на металлическую дверь, размер 130x30x20 мм, рабочий зазор 30 мм, рабочие температуры от -50 до +50°C		шт	5	140,85				704,25							
40	Реле 12В, 12А в сборе с клемным блоком на плате		шт	6	76,27				457,62							
41	ИОПР 513/101-1 Кнопка аварийной разблокировки двери		шт	3	618,64				1855,92							
42	EA280 Кабельный переходник потайного монтажа для проводки сечением до 7мм. Корпус хромированная сталь. Длина 250мм		шт	1	648,31				648,31							
43	Карта доступа бесконтактная EmMagin		шт	100	36,44				3644							
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.																
<b>Итого по разделу 3 Периферийное оборудование</b>																
<b>Раздел 4. Расходные материалы и кабельная продукция</b>																
44	ParLan™ U/UTP cat 5e 4x2x0,52 нг-НF Витая пара 5cat		м	305	15,7				4786,5							
45	КПСВВнг(А)-LS 1x2x0,75 Кабель питания 12В		м	1000	18,14				18140							
46	КСВЭВ нг-LS 4x0,5 Кабель сигнальный экранированный		м	2800	10,69				29932							
47	ВВГнг-LS 3*1,5 Кабель питания 220В		м	60	23,39				1403,4							
48	Лента термоусадочная d=2мм		м	10	22,03				220,3							
49	Лента термоусадочная d=8мм		м	4	55,08				220,32							
50	Универсальная изоляционная лента Tempflex 18 мм		шт	5	80,51				402,55							
51	Гофрированная ПВХ 20мм с зондом		м	400	6,36				2544							
52	Держатели для гофрированной трубы 20мм		шт	500	1,14				570							
53	Автоматический выключатель 16А Legrand		шт	2	171,28				342,56							
54	Провод заземления желто-зеленый		м	50	31,36				1568							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
55	222-415Клемные колодки безвинтовые WAGO		ШТ	65	20,81				1352,65							
56	222-413Клемные колодки безвинтовые WAGO		ШТ	65	14,69				954,85							
57	Кабель канал 50*105 Legrand		М	12	451,27				5415,24							
58	Угол горизонтальный для короба 50*105 Legrand		ШТ	4	472,25				1889							
59	Заглушка для короба 50*105 Legrand		ШТ	2	63,34				126,68							
60	Миниканал 20*12,5 legrand		М	12	30,25				363							
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.									70233,05							
<b>Итого по разделу 4 Расходные материалы и кабельная продукция</b>									<b>70233,05</b>							
<b>ИТОГИ ПО СМЕТЕ:</b>																
Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.									410988,54	8153,84	6300,98	794,57		851,86		77,17
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам									597948,4	111218,4	37490,83	10837,94		851,86		77,17
В том числе, справочно:																
Индексы инфляции на 4 кв.2013 г. ОЗП=13,64; ЭМ=5,95; ЗПМ=13,64; МАТ=4,28 (Поз. 20, 1-4, 6-14, 18, 5, 15-17, 19)																
Накладные расходы									186959,86	103064,5	31189,85	10043,36				
В том числе, справочно:									83912,77							
80%*0,85 ФОТ (от 115365,9) (Поз. 1-4, 6-14, 18)									78448,81							
95%*0,85 ФОТ (от 6208,52) (Поз. 5, 15-17, 19)									5013,38							
110%*0,85 ФОТ (от 481,9) (Поз. 20)									450,58							
Сметная прибыль									58873,92							
В том числе, справочно:																
60%*0,8 ФОТ (от 115365,9) (Поз. 1-4, 6-14, 18)									55375,63							
65%*0,8 ФОТ (от 6208,52) (Поз. 5, 15-17, 19)									3228,43							
70%*0,8 ФОТ (от 481,9) (Поз. 20)									269,86							
<b>Итого по смете:</b>																
Итого Строительные работы									1609,21					2,91		0,85
Итого Монтажные работы									428893,95					848,95		76,32
Итого Оборудование									310231,93							
Итого									740735,09					851,86		77,17
В том числе:																
Материалы									139007,26							
Машины и механизмы									37490,83							
ФОТ									122056,32							
Оборудование									310231,93							
Накладные расходы									83912,77							
Сметная прибыль									58873,92							
НДС 18%									133332,32							
<b>ВСЕГО по смете</b>									<b>874067,41</b>					<b>851,86</b>		<b>77,17</b>

Составил: \_\_\_\_\_



*Форма акта передачи объекта в работу*  
Начало формы

Приложение № \_\_\_\_  
к договору № \_\_\_\_ от « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 201\_\_ г.

**АКТ ПЕРЕДАЧИ ОБЪЕКТА В РАБОТУ**

г. Пермь

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2012 г.

Комиссия в составе:

Представителей Заказчика - \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
должность/ Фамилия Имя Отчество /документ, удостоверяющий полномочия

представителей Подрядчика – ООО «ИСК «Гардиан»:

\_\_\_\_\_  
должность/ Фамилия Имя Отчество /документ, удостоверяющий полномочия

осмотрела объект (площадку) для проведения работ: \_\_\_\_\_,

составила настоящий акт о нижеследующем:

1. Заказчик на основании договора № \_\_\_\_\_ от " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. передает, а Подрядчик принимает объект - \_\_\_\_\_ по адресу: \_\_\_\_\_, для производства монтажных и пусконаладочных работ по системе \_\_\_\_\_.
2. К моменту составления настоящего Акта Подрядчиком получена и согласована следующая документация:  
- рабочий проект;  
- локальный сметный расчет/калькуляция.
3. Все необходимые разрешения и согласования Заказчиком оформлены:  
\_\_\_\_\_ " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.
4. Заказчиком предоставлены Подрядчику на период выполнения Работ и до их завершения следующие локальные нормативные акты, касающиеся производства Работ на территории Заказчика:  
\_\_\_\_\_.
5. Доступ работников Подрядчика к Объекту обеспечен:  
\_\_\_\_\_.
6. Обособленное запираемое пригодное бытовое помещение на Объекте для работников Подрядчика, для обеспечения сохранности оборудования, инструмента и материалов Подрядчика, предоставлено:  
\_\_\_\_\_.

7. Материалы, поставляемые для производства работ Заказчиком, переданы по акту \_\_\_\_\_ "\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

8. Предоплата в размере, установленном Договором, на расчетный счет Подрядчика поступила.

**Заключение комиссии:**

Объект подготовлен для производства работ по Договору. Настоящий Акт приема-передачи объекта в работу составляется в двух экземплярах и является документом, удостоверяющим передачу объекта Заказчиком Подрядчику на период производства работ.

**Примечания:**

Для контроля хода работ, оперативного решения вопросов, связанных с исполнением Договора, стороны назначают ответственных представителей:

- Ответственное лицо со стороны Подрядчика:

\_\_\_\_\_

- Ответственное лицо со стороны Заказчика:

Объект в работу сдал:  
Заказчик:

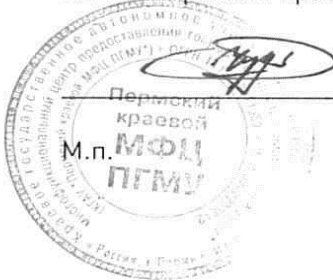
\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_

Объект в работу принял:  
Подрядчик:

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_

Конец формы

Заказчик:  
КГАУ «Пермский краевой МФЦ ПГМУ»



\_\_\_\_\_/ И. В. Чудинов/

Подрядчик:  
ООО «ИСК «Гардиан»



\_\_\_\_\_/М. В. Смирнов /

*Форма акта сдачи-приемки выполненных работ*  
Начало формы

Приложение № \_\_\_\_  
к договору № \_\_\_\_ от « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 201\_\_ г.

**АКТ СДАЧИ-ПРИЕМКИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ**

г. Пермь

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2012 г.

Комиссия в составе:

Представителей Заказчика - \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
должность/ Фамилия Имя Отчество /документ, удостоверяющий полномочия

представителей Подрядчика – ООО «ИСК «Гардиан»:

\_\_\_\_\_  
должность/ Фамилия Имя Отчество /документ, удостоверяющий полномочия

провела проверку выполненных работ и установила:

1. Подрядчиком на основании Договора № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_ выполнены и предъявлены к приемке работы \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ на объекте Заказчика по адресу \_\_\_\_\_.
2. Общая стоимость выполненных по договору работ составляет \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ ) руб.
3. Работы выполнены Подрядчиком с \_\_\_\_\_ г. по \_\_\_\_\_ г.
4. Работы выполнены в соответствии с условиями Договора, технической документацией \_\_\_\_\_, действующими нормами и правилами.
5. В процессе комплексного опробования недостатки выполненных работ \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ выявлены/не выявлены

**Заключение комиссии:**

1. Технические средства, прошедшие комплексное опробование, включая пусконаладочные работы, считаются работоспособными и принятыми в постоянную эксплуатацию с \_\_\_\_\_ г.
2. Работы по Договору выполнены надлежащим образом в полном объеме, результат выполненных работ соответствует условиям Договора.
3. Заказчик по объему, качеству и срокам выполнения работ претензий не имеет.

4. Гарантийный срок эксплуатации результата работ составляет 12 (Двенадцать) месяцев с даты сдачи-приемки работ (даты подписания настоящего акта).
5. Перечень переданной документации:
- - 
  - 
  -
6. Подрядчиком проведен инструктаж обслуживающего персонала Заказчика по вопросам безопасной эксплуатации смонтированного оборудования.

ПРИНЯЛ:  
Заказчик:

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_

М.п.

СДАЛ:

Подрядчик:

ООО «ИСК «Гардиан»

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_

М.п.

---

Конец формы

Заказчик:  
КГАУ «Пермский краевой МФЦ ПГМУ»

  
\_\_\_\_\_/ И. В. Чудинов/  
М.п. 

Подрядчик:  
ООО «ИСК «Гардиан»

  
\_\_\_\_\_/М. В. Смирнов /  
М.п. 