Приложение № 4 к извещению

о проведении запроса котировок

от «18» ноября 2013 года

№0356300030513000050

**ПРОЕКТ**

**МУНИЦИПАЛЬНОГО КОНТРАКТА № \_\_\_\_\_\_**

**на выполнение работ по проведению технического обследования строительных конструкций и инженерного оборудования, объектов нежилого муниципального фонда г. Перми**

**г. Пермь «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_ 2013года**

**Муниципальное казенное учреждение «Содержание муниципального имущества»**, именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице директора Хайдарова Ильдара Рафаковича, действующего   
на основании Устава, с одной стороны, и \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, именуемое в дальнейшем «Подрядчик», в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, с другой стороны, совместно именуемые «Стороны», на основании решения Единой комиссии по размещению муниципального заказа (протокол № \_\_\_\_\_\_\_\_от «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2013 года) заключили настоящий Контракт о нижеследующем:

**1. ПРЕДМЕТ КОНТРАКТА**

* 1. Подрядчик по заданию Заказчика обязуется выполнить работы по обследованию технического состояния строительных конструкций и инженерного оборудования для определения возможности их дальнейшей эксплуатации (далее – Работы) на условиях, в порядке и в сроки, определяемые Сторонами в настоящем Контракте, а Заказчик обязуется принять и оплатить выполненные Работы.

1.2. Наименование, объем и характеристики Работ, выполняемых по Контракту, указаны   
в Техническом задании (Приложение 1), являющимся неотъемлемой частью настоящего Контракта.

1.3. Срок выполнения Работ: с момента заключения муниципального контракта до 25 декабря 2013г. Подрядчик вправе выполнить работу досрочно.

1. **ЦЕНА КОНТАРКТА И ПОРЯДОК РАСЧЁТОВ**

2.1. Цена Работ составляет \_\_\_\_\_\_\_\_(\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_).

2.2. В цену Работ включены все расходы Подрядчика, связанные с исполнением настоящего Контракта, выплаченные или подлежащие выплате налоговые, страховые и прочие платежи.

2.3. Заказчик производит оплату выполненных Работ по мере их готовности   
в 10-дневный срок с даты подписания акта сдачи-приемки Работ и получения от Подрядчика надлежаще оформленного счета и (или) счета-фактуры в зависимости от системы налогообложения Подрядчика, путем перечисления денежных средств на расчетный счет Подрядчика. При этом стоимость обследования одного объекта определяется путем деления цены контракта на количество объектов обследования согласно Техническому заданию (Приложение 1) к настоящему контракту.

2.4. Обязательство Заказчика по оплате выполненных Работ считается исполненным после списания денежных средств со счета Заказчика.

1. **ОБЯЗАТЕЛЬСТВА СТОРОН**
   1. Подрядчик обязан:
      1. до начала выполнения работ предоставить Заказчику следующие документы:

1) **Свидетельство о допуске саморегулируемой организации на следующий вид работ:**

***«II.******Виды работ по подготовке проектной документации.***

п. 12. Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений».

3.1.2. Качественно выполнить Работы в соответствии с Техническим заданием (Приложение 1)   
и сдать Заказчику полностью выполненные Работы в установленные Контрактом сроки.

3.1.3. Немедленно предупреждать Заказчика о возникновении обстоятельств, препятствующих выполнению Работ и принять все меры для устранения таких препятствий, а также предупреждать Заказчика о возникновении иных обстоятельств, не зависящих от Подрядчика, которые грозят годности результата Работы, либо создают невозможность ее завершения в срок.

3.1.4. По результатам выполненной Работы оформить и выдать Заказчику технический отчет   
на бумажном носителе в двух экземплярах (по каждому объекту обследования), содержащий заключение об имеющихся отклонениях, затрагивающих конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности эксплуатации объекта от нормативных требований, соответствии технического состояния строительных конструкций объекта параметрам разрешенного строительства, реконструкции, установленным Градостроительным кодексом, действующим СНиПам и техническим регламентам, а также развернутый вывод с рекомендациями по необходимым ремонтно-строительным работам (конструктивные и технологические решения)  
и дальнейшей эксплуатации объекта и ведомость объемов восстановительных работ (при наличии отклонений, выявленных на объекте, от нормативных требований при его эксплуатации).

3.1.5. При необходимости произвести сопутствующие работы по вскрытию и заделке строительных конструкций с восстановлением нарушенных при этом конструкций и отделки   
с использованием отделочных материалов того же качества, цвета, свойств. Произвести уборку помещений, в которых производятся «грязные работы», связанные с выполнением Работ по Контракту, от строительного мусора. Погрузка и вывоз строительного мусора производится за счет Подрядчика.

3.1.6. За собственный счет исправлять Работу в 10-дневный срок со дня получения   
от Заказчика мотивированной письменной претензии относительно качества и полноты технического отчета, выполненного по результатам Работы, или несоответствия его условиям настоящего Контракта.

3.2. Заказчик обязуется:

3.2.1. Для исполнения настоящего Контракта передать Подрядчику исходную документацию   
в составе копий технических (кадастровых) паспортов на объекты обследования.

3.2.2. Своевременно производить приемку и оплату работ, выполненных в соответствии   
с настоящим Контрактом.

1. **ПОРЯДОК СДАЧИ-ПРИЕМКИ РАБОТ**

## 4.1. При завершении работ Подрядчик передает уполномоченному представителю Заказчика по накладной акт сдачи-приемки Работ с приложением отчетной документации в соответствии с п. 3.1.4 настоящего Контракта. Дата оформления накладной является датой выполнения Подрядчиком Работ и подтверждает получение Заказчиком разработанной документации.

## 4.2. Заказчик, в течение 10 (десяти) дней с момента получения готового технического отчета обязан направить Подрядчику подписанный акт сдачи-приёмки Работ или мотивированный отказ от приемки Работ с перечнем необходимых доработок.

4.3. После устранения замечаний приемка Работы Заказчиком производится в порядке, установленном п.п. 4.1-4.2 настоящего Контракта.

## 4.4. В случае прекращения контрактных отношений по инициативе Заказчика, последний оплачивает выполненные и принятые Работы в соответствии с актом прекращённых Работ, подписанным Сторонами.

## 4.5. В случае приостановления или прекращения работ по административному решению инстанции, определяющей параметры для выполнения работ, Заказчик обязан:

## - известить об этом Подрядчика в 3-дневный срок со дня принятия (получения) решения о приостановлении или прекращении Работ;

## - возместить в 10-дневный срок Подрядчику стоимость выполненных Работ в соответствии с подписанным актом прекращённых Работ.

## 4.6. При досрочном прекращении Контрактных отношений Подрядчик передает Заказчику документацию, подтверждающую выполнение работ в соответствии с актом прекращённых Работ.

1. **ГАРАНТИИ**

5.1. Подрядчик гарантирует:

5.1.1. выполнение Работы в полном объеме и в сроки, определенные настоящим Контрактом;

5.1.2. соответствие отчетной документации, разработанной по результатам выполненной Работы, требованиям Федерального закона «Технического регламента о безопасности зданий и сооружений»,   
СП 13-102-2003 «Правила обследования строительных конструкций зданий и сооружений»,   
ГОСТ Р 53778-2010 «Здания и сооружения. Правила обследования и мониторинга технического состояния», ВСН 53-86 (р) «Правила оценки физического износа жилых зданий», ВСН 57-88 (р) «Положение по техническому обследованию жилых зданий», иных действующих строительных норм   
и правил, технических регламентов относительно предмета Контракта;

5.1.3. своевременное устранение недостатков в отчетной документации, выявленных при приемке Работ и в ходе реализации разработанной документации.

5.2. Срок гарантии на результат выполненных Работ устанавливается бессрочно в полном объеме.

1. **ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН**
   1. За нарушение срока выполнения Работ, сроков устранения недостатков Подрядчик уплачивает Заказчику неустойку за каждый день просрочки в размере 1/300 ставки рефинансирования Банка России от общей цены Работ. Заказчик вправе удержать неустойку с Подрядчика из любой суммы, подлежащей уплате последнему.
   2. За нарушение сроков оплаты работ Заказчик уплачивает Подрядчику неустойку за каждый день просрочки в размере 1/300 ставки рефинансирования Банка России от суммы просроченного платежа.
   3. Взыскание неустойки не освобождает Стороны от исполнения принятых по настоящему Контракт обязательств либо устранения нарушений.
   4. Если Подрядчик не приступает к исполнению Контракта в сроки, указанные   
      в п. 1.3 настоящего Контракта или выполняет Работу настолько медленно, что окончание ее к сроку становится явно невозможным, Заказчик вправе отказаться от исполнения Контракта, поручить выполнение Работ другому лицу за счет Подрядчика и потребовать возмещения убытков.
   5. Стороны освобождаются от ответственности за частичное или полное неисполнение обязательств в случае, если оно явилось следствием природных явлений, военных действий   
      или прочих обстоятельств непреодолимой силы, которые Стороны не могли предвидеть   
      при заключении Контракта, и если эти обстоятельства повлияли на исполнение обязательств, принятых по настоящему Контракту.
2. **ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ.**
   1. Настоящий контракт вступает в силу с момента его подписания Сторонами и действует до **31.12.2013г.** В части гарантий и взаиморасчетов контракт действует до полного исполнения Сторонами принятых обязательств.
   2. Расторжение контракта допускается по соглашению сторон, по решению суда или в связи с односторонним отказом стороны контракта от исполнения контракта в соответствии с законодательством. РФ.
   3. Подрядчик не вправе без согласия Заказчика уступить третьим лицам вытекающее из настоящего контракта право (требование).
   4. Все изменения и дополнения к настоящему контракту совершаются в письменной форме по взаимному согласию Сторон.
   5. Все споры и разногласия, возникающие между Сторонами по настоящему контракту, разрешаются путем переговоров. В случае не достижения соглашения споры или разногласия подлежат рассмотрению в Арбитражном суде Пермского края.
   6. Вопросы, не урегулированные настоящим контрактом, регламентируются нормами действующего гражданского законодательства.
   7. Настоящий контракт составлен и подписан в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному для каждой из Сторон.
   8. Для решения текущих вопросов по контракту от Заказчика назначается ответственное лицо: **Филиппов Сергей Георгиевич, начальник технического отдела, тел. 217-11-24 (доб. 400)**
   9. Настоящий Контракт состоит из основного текста и приложений:

Техническое задание (Приложение 1).

1. **АДРЕСА, РЕКВИЗИТЫ И ПОДПИСИ СТОРОН**

|  |  |
| --- | --- |
| **Заказчик:**  МКУ «СМИ»  614000, г. Пермь, ул. Н.Островского,27  Банковские реквизиты: УФК по Пермскому краю  (ДФ г. Перми, МКУ «СМИ» л/с 002563000380),  (л/с 02163010062 учреждения ) в ДФ Администрации г. Перми  р/с 40204810300000000006  в ГРКЦ ГУ Банка России по Пермскому краю г. Пермь  ИНН 5904082670, КПП 590201001,  БИК 045773001,  тел./факс: (342) 217-11-24 | **Подрядчик:** |

Директор \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /И.Р. Хайдаров/ Директор \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/

М.П.                                                                                      М.П.

Приложение 1

к муниципальному контракту

№ \_\_\_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_2013 г.

**Техническое задание**

на выполнение работ по проведению технического обследования строительных конструкций   
и инженерного оборудования объектов нежилого муниципального фонда города Перми

**1. ул. Тургенева,6**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Перечень основных данных и требований | Содержание основных данных и требований |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Предмет обследования | Стены, перегородки в нежилых помещениях площадью 205,2 м2, расположенных в подвале 3-х этажного многоквартирного дома (помещения №№ 1-7, 9, 11, 12, 22-27 по плану строения от 30.09.2008) **по ул. Тургенева,6** |
| 2 | Цель обследования | Выявление отклонений, затрагивающих конструктивные и другие характеристики их надежности и безопасности, а также отклонений от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции в результате демонтажа перегородки, а также реконструкция помещений из помещений дровяников жилого дома в нежилые помещения. |
| 3 | Состав работ, выполняемых исполнителем | - выполнение необходимых обмеров,  - вскрытие (по необходимости) и определение фактических размеров сечений строительных конструкций,  - определение прочности бетона, кирпичей методом неразрушающего контроля,  - фотофиксация общих видов, участков вскрытий строительных конструкций,  - сбор исходных данных, необходимых для выполнения поверочных расчетов, анализа и оценки несущей способности строительных конструкций. |
| 4 | Количество экземпляров заключения Исполнителя | 2 экземпляра |

**2. ул. Малкова,28/6**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Перечень основных данных и требований | Содержание основных данных и требований |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Предмет обследования | Стены, перегородки нежилых помещений площадью 336,4 м2, расположенных на 10-м, 11-м этажах многоквартирного дома (помещения № 8 на 10-м этаже, помещений №№ 2, 3, 5 на 11-м этаже по плану строения от 18.11.2009) **по ул. Малкова,28/6** |
| 2 | Цель обследования | Выявление отклонений, затрагивающих конструктивные и другие характеристики их надежности и безопасности, а также отклонений от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции в результате заложения и пробивки проемов, устройства лестниц, демонтажа сан.узла. |
| 3 | Состав работ, выполняемых исполнителем | - выполнение необходимых обмеров,  - вскрытие (по необходимости) и определение фактических размеров сечений строительных конструкций,  - определение прочности бетона, кирпичей методом неразрушающего контроля,  - фотофиксация общих видов, участков вскрытий строительных конструкций,  - сбор исходных данных, необходимых для выполнения поверочных расчетов, анализа и оценки несущей способности строительных конструкций. |
| 4 | Количество экземпляров заключения Исполнителя | 2 экземпляра |

**3. ул. Тургенева,31**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Перечень основных данных и требований | Содержание основных данных и требований |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Предмет обследования | Стены, перегородки, инженерное оборудование нежилых помещениях площадью 669,0 м2, расположенных в подвале 5-ти этажного многоквартирного дома (помещения №№ 1-9, 12, 13, 16-18, 21, 28, 29, 30-40 по плану строения от 09.09.2008) **по ул. Тургенева,31** |
| 2 | Цель обследования | Выявление отклонений, затрагивающих конструктивные и другие характеристики их надежности и безопасности, а также отклонений от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции в результате демонтажа и возведения перегородок, реконструкции помещений №№ 1-9, 30-40 из технического подполья в нежилые помещения. |
| 3 | Состав работ, выполняемых исполнителем | - выполнение необходимых обмеров,  - вскрытие (по необходимости) и определение фактических размеров сечений строительных конструкций,  - определение прочности бетона, кирпичей методом неразрушающего контроля,  - фотофиксация общих видов, участков вскрытий строительных конструкций,  - сбор исходных данных, необходимых для выполнения поверочных расчетов, анализа и оценки несущей способности строительных конструкций,  - дополнительно технический отчет должен содержать информацию о наличии или отсутствии общедомового оборудования (бойлер, водомерный узел, электрощит и т.п.). |
| 4 | Количество экземпляров заключения Исполнителя | 2 экземпляра |

**4. ул. Постаногова,1**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Перечень основных данных и требований | Содержание основных данных и требований |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Предмет обследования | Стены, инженерное оборудование в нежилом помещении общей площадью 14,5 м2, расположенном на 1-м этаже 9-ти этажного многоквартирного дома (помещение № 1 по плану строения от 25.02.2013) по **ул. Постаногова,1** |
| 2 | Цель обследования | Выявление отклонений, затрагивающих конструктивные и другие характеристики их надежности и безопасности, а также отклонений от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции в результате пробивки дверного проема и помещения из мест общего пользования жилого дома (электрощитовая) в нежилое помещение. |
| 3 | Состав работ, выполняемых исполнителем | - выполнение необходимых обмеров,  - вскрытие (по необходимости) и определение фактических размеров сечений строительных конструкций,  - определение прочности бетона, кирпичей методом неразрушающего контроля,  - фотофиксация общих видов, участков вскрытий строительных конструкций,  - сбор исходных данных, необходимых для выполнения поверочных расчетов, анализа и оценки несущей способности строительных конструкций,  - дополнительно технический отчет должен содержать информацию о наличии или отсутствии общедомового оборудования (электрощит, водомерный узел, бойлер и т.п.). |
| 4 | Количество экземпляров заключения Исполнителя | 2 экземпляра |

**5. ул. Ш.Космонавтов,203**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Перечень основных данных и требований | Содержание основных данных и требований |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Предмет обследования | Стены и инженерное оборудование нежилых помещений площадью 73,5 м2 (помещения №№ 6, 7, 13, 14, 15 по плану строения от 25.06.2013), расположенных в подвале 5-ти этажного многоквартирного дома по **ул. Ш.Космонавтов,203** |
| 2 | Цель обследования | Выявление отклонений, затрагивающих конструктивные и другие характеристики их надежности и безопасности, а также отклонений от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции технических помещений в нежилые и помещений №№ 6, 7 из подвала в нежилые помещения. |
| 3 | Состав работ, выполняемых исполнителем | - выполнение необходимых обмеров,  - вскрытие (по необходимости) и определение фактических размеров сечений строительных конструкций,  - определение прочности бетона, кирпичей методом неразрушающего контроля,  - фотофиксация общих видов, участков вскрытий строительных конструкций,  - сбор исходных данных, необходимых для выполнения поверочных расчетов, анализа и оценки несущей способности строительных конструкций,  - дополнительно технический отчет должен содержать информацию о наличии или отсутствии общедомового оборудования (бойлер, водомерный узел, электрощит и т.п.). |
| 4 | Количество экземпляров заключения Исполнителя | 2 экземпляра |

**6. пос. Новые Ляды, ул. Островского,81**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Перечень основных данных и требований | Содержание основных данных и требований |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Предмет обследования | Стены, перегородки и инженерное оборудование в нежилых помещениях площадью 76,9 м2 (помещения №№ 1-4, 12 по плану строения от 11.05.2011), расположенных в подвале 3-х этажного многоквартирного домапо **ул. Островского,81** |
| 2 | Цель обследования | Выявление отклонений, затрагивающих конструктивные и другие характеристики их надежности и безопасности, а также отклонений от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции помещений №№ 1-4, 12 из мест общего пользования жилого дома (подвальные помещения) в нежилые, а так же в результате установки и демонтажа перегородок в пом. №1, 12. |
| 3 | Состав работ, выполняемых исполнителем | - выполнение необходимых обмеров,  - вскрытие (по необходимости) и определение фактических размеров сечений строительных конструкций,  - определение прочности бетона, кирпичей методом неразрушающего контроля,  - фотофиксация общих видов, участков вскрытий строительных конструкций,  - сбор исходных данных, необходимых для выполнения поверочных расчетов, анализа и оценки несущей способности строительных конструкций,  - дополнительно технический отчет должен содержать информацию о наличии или отсутствии общедомового оборудования (бойлер, водомерный узел, электрощит и т.п.). |
| 4 | Количество экземпляров заключения Исполнителя | 2 экземпляра |

**7. ул. Ш.Космонавтов,173**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Перечень основных данных и требований | Содержание основных данных и требований |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Предмет обследования | Антресоль, стены, перегородки нежилых помещений площадью 275,2 м2 (помещения №№ 1, 7, 8, 10, 11, 16, 19 по плану строения от 17.09.2008), расположенных в мезонине 5-ти этажного многоквартирного дома по **ул. Ш.Космонавтов,173** |
| 2 | Цель обследования | Выявление отклонений, затрагивающих конструктивные и другие характеристики их надежности и безопасности, а также отклонений от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции в результате заложения и пробивки новых проемов (пом. № 1, 16), установки перегородок (пом. №№ 7, 8, 10, 11, 19), возведения антресоли. |
| 3 | Состав работ, выполняемых исполнителем | - выполнение необходимых обмеров,  - вскрытие (по необходимости) и определение фактических размеров сечений строительных конструкций,  - определение прочности бетона, кирпичей методом неразрушающего контроля,  - фотофиксация общих видов, участков вскрытий строительных конструкций,  - сбор исходных данных, необходимых для выполнения поверочных расчетов, анализа и оценки несущей способности строительных конструкций. |
| 4 | Количество экземпляров заключения Исполнителя | 2 экземпляра |

**8. ул. Уральская,86а**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Перечень основных данных и требований | Содержание основных данных и требований |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Предмет обследования | Стены и инженерное оборудование нежилого помещения площадью 18,3 м2 (помещение № 8 по плану строения от 24.11.2006), расположенного в подвале 4-х этажного многоквартирного дома по **ул. Уральская,86а** |
| 2 | Цель обследования | Выявление отклонений, затрагивающих конструктивные и другие характеристики их надежности и безопасности, а также отклонений от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции помещения № 8 из подвального помещения жилого дома в нежилое. |
| 3 | Состав работ, выполняемых исполнителем | - выполнение необходимых обмеров,  - вскрытие (по необходимости) и определение фактических размеров сечений строительных конструкций,  - определение прочности бетона, кирпичей методом неразрушающего контроля,  - фотофиксация общих видов, участков вскрытий строительных конструкций,  - сбор исходных данных, необходимых для выполнения поверочных расчетов, анализа и оценки несущей способности строительных конструкций,  - дополнительно технический отчет должен содержать информацию о наличии или отсутствии общедомового оборудования (бойлер, водомерный узел, электрощит и т.п.). |
| 4 | Количество экземпляров заключения Исполнителя | 2 экземпляра |

**9. ул. Лодыгина,28**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Перечень основных данных и требований | Содержание основных данных и требований |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Предмет обследования | Стены, перегородки и инженерное оборудование нежилых помещений площадью 151,8 м2 (помещения №№ 11, 12, 25-28, 31, 32, 47, 48, 51-53, 56, лит.а5 по плану строения от 28.06.2007), расположенных на 1-м этаже 2-х этажного административного здания по **ул.Лодыгина,28** |
| 2 | Цель обследования | Выявление отклонений, затрагивающих конструктивные и другие характеристики их надежности и безопасности, а также отклонений от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции в результате демонтажа и возведения перегородок, заложении проемов, устройства входной группы, устройства санузлов. |
| 3 | Состав работ, выполняемых исполнителем | - выполнение необходимых обмеров,  - вскрытие (по необходимости) и определение фактических размеров сечений строительных конструкций,  - определение прочности бетона, кирпичей методом неразрушающего контроля,  - фотофиксация общих видов, участков вскрытий строительных конструкций,  - сбор исходных данных, необходимых для выполнения поверочных расчетов, анализа и оценки несущей способности строительных конструкций. |
| 4 | Количество экземпляров заключения Исполнителя | 2 экземпляра |

**10. ул. Уинская,8**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Перечень основных данных и требований | Содержание основных данных и требований |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Предмет обследования | Стены и инженерное оборудование нежилых помещений площадью 19,1 м2 (помещения №№ 28, 29, 30 по плану строения от 16.05.2006), расположенных на 1-м этаже 16-ти этажного многоквартирного дома по **ул. Уинская,8** |
| 2 | Цель обследования | Выявление отклонений, затрагивающих конструктивные и другие характеристики их надежности и безопасности, а также отклонений от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции в результате устройства санузла, самовольного возведения лестницы (лит.а16) и реконструкции помещений №№ 28, 29, 30 из мест общего пользования жилого дома в нежилые помещения. |
| 3 | Состав работ, выполняемых исполнителем | - выполнение необходимых обмеров,  - вскрытие (по необходимости) и определение фактических размеров сечений строительных конструкций,  - определение прочности бетона, кирпичей методом неразрушающего контроля,  - фотофиксация общих видов, участков вскрытий строительных конструкций,  - сбор исходных данных, необходимых для выполнения поверочных расчетов, анализа и оценки несущей способности строительных конструкций,  - дополнительно технический отчет должен содержать информацию о наличии или отсутствии общедомового оборудования (бойлер, водомерный узел, электрощит и т.п.). |
| 4 | Количество экземпляров заключения Исполнителя | 2 экземпляра |

**11. ул. 25 Октября,64**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Перечень основных данных и требований | Содержание основных данных и требований |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Предмет обследования | Стены нежилого помещения площадью 14,6 м2 (помещение № 18 по плану строения от 14.06.2012), расположенного в 10-ти этажном многоквартирном доме по **ул. 25 Октября,64** |
| 2 | Цель обследования | Выявление отклонений, затрагивающих конструктивные и другие характеристики их надежности и безопасности, а также отклонений от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции в результате пробивки проема в наружной стене. |
| 3 | Состав работ, выполняемых исполнителем | - выполнение необходимых обмеров,  - вскрытие (по необходимости) и определение фактических размеров сечений строительных конструкций,  - определение прочности бетона, кирпичей методом неразрушающего контроля,  - фотофиксация общих видов, участков вскрытий строительных конструкций,  - сбор исходных данных, необходимых для выполнения поверочных расчетов, анализа и оценки несущей способности строительных конструкций. |
| 4 | Количество экземпляров заключения Исполнителя | 2 экземпляра |

**Заказчик: Подрядчик:**

Директор \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /И.Р. Хайдаров/ Директор \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/

М.П.                                                                                      М.П.