Приложение №2 к извещению

о проведении запроса котировок

**Техническое задание**

на выполнение работ на проведение технического обследования конструкций

1. **ул. 1-я Полевая, 4 лит.А2,А3**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Перечень основных данных и требований | Содержание основных данных и требований |
| 1 | 2 | 3 |
| 2 | Предмет обследования | Наружные стены, перегородки и перекрытия в нежилых помещениях №№ 16-32,39-41 №1( антресоль) площадью 425,6м2 одноэтажного здания (по плану строения от 01.08.2007) **по ул.1-я Полевая,4 лит.А2,А3** |
| 3 | 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, устройства наружной стены и антресоли. |
| 4 | Состав работ, выполняемых исполнителем | 4.1. Выезд на объект,  - 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,  4.2.По результатам выполненных работ оформляется техническое заключение с выводами об имеющихся отклонениях, затрагивающих конструктивные и другие характеристики их надежности и безопасности, а также отклонений от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции, установленных Градостроительным регламентом. |
| 5 | Количество экземпляров заключения Исполнителя | 1. экземпляра |

1. **б-р Гагарина,27 лит.А**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Перечень основных данных и требований | Содержание основных данных и требований |
| 1 | 2 | 3 |
| 2 | Предмет обследования | Стены помещений подвала №№1,4,10,14 площадью 98,2м2 (по плану строения от 09.09.2008) кирпичного многоквартирного жилого дома по **бульвару Гагарина,27 лит.А** |
| 3 | 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 4-х дверных проемов |
| 4 | Состав работ, выполняемых исполнителем | 4.1. Выезд на объект,  - 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,  4.2.По результатам выполненных работ оформляется техническое заключение с выводами об имеющихся отклонениях, затрагивающих конструктивные и другие характеристики их надежности и безопасности, а также отклонений от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции, установленных Градостроительным регламентом. |
| 5 | Количество экземпляров заключения Исполнителя | 2 экземпляра |

1. **Вижайская,26 лит.А1**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Перечень основных данных и требований | Содержание основных данных и требований |
| 1 | 2 | 3 |
| 2 | Предмет обследования | Стены, перегородки и перекрытие в нежилых помещениях №№2,3,25,28,33,38 (по плану строения от 24.09.2008) площадью 53,9м2 в 1эт. пристрое к 9-эт панельному жилому дому по **ул. Вижайская,26 лит.А1** |
| 3 | 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 душевых, санузлов, перегородок |
| 4 | Состав работ, выполняемых исполнителем | 4.1. Выезд на объект,  - 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,  4.2.По результатам выполненных работ оформляется техническое заключение с выводами об имеющихся отклонениях, затрагивающих конструктивные и другие характеристики их надежности и безопасности, а также отклонений от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции, установленных Градостроительным регламентом. |
| 5 | Количество экземпляров заключения Исполнителя | 2 экземпляра |

1. **ул.Гарцовская,58 лит.А**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Перечень основных данных и требований | Содержание основных данных и требований |
| *1* | *2* | *3* |
| 2 | Предмет обследования | Наружные стены и перекрытия в нежилых помещениях на 1-м этаже №1(S= 29,0 м2), №20 (S= 2,4м2) (по плану строения от 15.09.2008) кирпичного жилого дома по **ул.Гарцовская,58 лит.А** |
| 3 | 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 отдельного входа в пределах существующего оконного проема с разборкой подоконной части стены и устройства и оборудования санузла |
| 4 | Состав работ, выполняемых исполнителем | 4.1. Выезд на объект,  - 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,  4.2.По результатам выполненных работ оформляется техническое заключение с выводами об имеющихся отклонениях, затрагивающих конструктивные и другие характеристики их надежности и безопасности, а также отклонений от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции, установленных Градостроительным регламентом. |
| 5 | Количество экземпляров заключения Исполнителя | 2 экземпляра |

1. **Комсомольский пр-т,85 лит.А.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Перечень основных данных и требований | Содержание основных данных и требований |
| *1* | *2* | *3* |
| 2 | Предмет обследования | Стены, перегородки и перекрытия помещения подвала №11 площадью 37,6м2 (по плану строения от 12.09.2008) в кирпичном многоквартирном жилом доме по **Комсомольскому пр-ту,85 лит.А** |
| 3 | 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. |
| 4 | Состав работ, выполняемых исполнителем | 4.1. Выезд на объект,  - 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,  4.2.По результатам выполненных работ оформляется техническое заключение с выводами об имеющихся отклонениях, затрагивающих конструктивные и другие характеристики их надежности и безопасности, а также отклонений от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции, установленных Градостроительным регламентом. |
| 5 | Количество экземпляров заключения Исполнителя | 2 экземпляра |

1. **ул.Петропавловская,97 лит.А**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Перечень основных данных и требований | Содержание основных данных и требований |
| *1* | *2* | *3* |
| 2 | Предмет обследования | Перекрытия в нежилых помещениях цокольного этажа №№57,58 площадью 62,3м2 (по плану строения от 25.05.2011) кирпичного многоквартирного жилого дома по **ул.Петропавловская,97 лит.А** |
| 3 | 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 и оборудования санузла |
| 4 | Состав работ, выполняемых исполнителем | 4.1. Выезд на объект,  - 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,  4.2.По результатам выполненных работ оформляется техническое заключение с выводами об имеющихся отклонениях, затрагивающих конструктивные и другие характеристики их надежности и безопасности, а также отклонений от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции, установленных Градостроительным регламентом. |
| 5 | Количество экземпляров заключения Исполнителя | 2 экземпляра |

1. **ул.Уральская,77 лит.А,а**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Перечень основных данных и требований | Содержание основных данных и требований |
| *1* | *2* | *3* |
| 2 | Предмет обследования | Наружные стены в помещениях подвала №№ 5-10 площадью 50,1м2, вход в подвал - лит.а площадью 6,1м2 (по плану строения от 23.08.2006) кирпичного многоквартирного жилого дома по **ул.Уральская,77 лит.А,а.** |
| 3 | 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 входа в подвал, пробивки дверного проема из оконного и реконструкцией помещений из мест общего пользования жилого дома |
| 4 | Состав работ, выполняемых исполнителем | 4.1. Выезд на объект,  - 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,  4.2.По результатам выполненных работ оформляется техническое заключение с выводами:  - об имеющихся отклонениях, затрагивающих конструктивные и другие характеристики их надежности и безопасности, а также отклонений от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции, установленных Градостроительным регламентом,  - возможно ли самостоятельное использование указанных помещений в целях, не связанных с эксплуатацией жилого дома |
| 5 | Количество экземпляров заключения Исполнителя | 2 экземпляра |

1. **ул.Уральская,87**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Перечень основных данных и требований | Содержание основных данных и требований |
| *1* | *2* | *3* |
| 2 | Предмет обследования | Перекрытие помещения подвала № 45 площадью 2,1м2 (по плану строения от 25.09.2008)в многоквартирном кирпичном жилом доме по **ул.Уральская,87** |
| 3 | 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 и оборудования санузла |
| 4 | Состав работ, выполняемых исполнителем | 4.1. Выезд на объект.  - 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,  4.2.По результатам выполненных работ оформляется техническое заключение с выводами об имеющихся отклонениях, затрагивающих конструктивные и другие характеристики их надежности и безопасности, а также отклонений от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции, установленных Градостроительным регламентом. |
| 5 | Количество экземпляров заключения Исполнителя | 1. экземпляра |

1. **ул.Голева,2лит.А**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Перечень основных данных и требований | Содержание основных данных и требований |
| *1* | *2* | *3* |
| 2 | Предмет обследования | Наружные стены нежилых помещений №№ 39-41 площадью 16,3м2 (по плану строения от 17.05.2012) на 1-м этаже 10-эт. панельного жилого дома по ул.Голева,2лит.А |
| 3 | Цель обследования | Выявление отклонений, затрагивающих конструктивные и другие характеристики их надежности и безопасности, а также отклонений от предельных параметров разрешенного строительства, в результате устройства дверного проема из части оконного проема, самовольного возведением балкона (лит.а7) и реконструкции помещений №№ 39-41 из помещений общего пользования жилого дома в нежилые помещения. |
| 4 | Состав работ, выполняемых исполнителем | 4.1. Выезд на объект,  - выполнение необходимых обмеров,  - вскрытие (по необходимости) и определение фактических размеров сечений строительных конструкций ,  - определение прочности бетона, кирпичей методом неразрушающего контроля(по необходимости),  - фотофиксация общих видов, участков вскрытий строительных конструкций,  - сбор исходных данных, необходимых для выполнения поверочных расчетов, анализа и оценки несущей способности строительных конструкций,  4.2. По результатам выполненных работ оформляется техническое заключение с выводами:  - об имеющихся отклонениях, затрагивающих конструктивные и другие характеристики их надежности и безопасности, а также отклонений от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции, установленных Градостроительным регламентом,  - возможно ли самостоятельное использование помещений №№ 39-41 в целях, не связанных с эксплуатацией жилого дома |
| 5 | Количество экземпляров заключения Исполнителя | 2 экземпляра |

1. **ул. Крисанова, 10**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Перечень основных данных и требований | Содержание основных данных и требований |
| *1* | *2* | *3* |
| 2 | Предмет обследования | Стены нежилых помещений №№ 1,2 площадью 10,1м2 (по плану строения от 17.05.2012) на 1-м этаже 6-эт. кирпичного жилого дома по **ул.Крисанова,10** |
| 3 | Цель обследования | Выявление отклонений, затрагивающих конструктивные и другие характеристики их надежности и безопасности, а также отклонений от предельных параметров разрешенного строительства, в результате реконструкции в помещении №2 |
| 4 | Состав работ, выполняемых исполнителем | 3.1. Выезд на объект,  - выполнение необходимых обмеров,  - вскрытие (по необходимости) и определение фактических размеров сечений строительных конструкций ,  - определение прочности бетона, кирпичей методом неразрушающего контроля(по необходимости),  - фотофиксация общих видов, участков вскрытий строительных конструкций,  - сбор исходных данных, необходимых для выполнения поверочных расчетов, анализа и оценки несущей способности строительных конструкций,  4.2. По результатам выполненных работ оформляется техническое заключение с выводами:  - об имеющихся отклонениях, затрагивающих конструктивные и другие характеристики их надежности и безопасности, а также отклонений от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции, установленных Градостроительным регламентом,  - возможно ли самостоятельное использование помещений №2 в целях, не связанных с эксплуатацией жилого дома |
| 5 | Количество экземпляров заключения Исполнителя | 2 экземпляра |

1. **ул.Куйбышева,69**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Перечень основных данных и требований | Содержание основных данных и требований |
| *1* | *2* | *3* |
| 2 | Предмет обследования | Перекрытия и стены помещений подвала №№1-4 площадью190,8м2 (по плану строения от 08.02.2012)в кирпичном многоквартирном жилом доме по ул.Куйбышева,69. |
| 3 | Цель обследования | Выявление отклонений, затрагивающих конструктивные и другие характеристики их надежности и безопасности, а также отклонений от предельных параметров разрешенного строительства, в результате реконструкции помещений №№1-3 из подвальных помещений и № 4(подвал) из мест общего пользования жилого дома в нежилые помещения |
| 4 | Состав работ, выполняемых исполнителем | 4.1. Выезд на объект,  - выполнение необходимых обмеров,  - вскрытие (по необходимости) и определение фактических размеров сечений строительных конструкций ,  - определение прочности бетона, кирпичей методом неразрушающего контроля (по необходимости),  - фотофиксация общих видов, участков вскрытий строительных конструкций,  - сбор исходных данных, необходимых для выполнения поверочных расчетов, анализа и оценки несущей способности строительных конструкций,  4.2.По результатам выполненных работ оформляется техническое заключение с выводами:  - об имеющихся отклонениях, затрагивающих конструктивные и другие характеристики их надежности и безопасности, а также отклонений от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции, установленных Градостроительным регламентом,  - возможно ли самостоятельное использование помещений в целях, не связанных с эксплуатацией жилого дома  - являются ли помещения №№1-4 техническими (имеющими бойлер, водомерный узел, электрощит и т.п.) |
| 5 | Количество экземпляров заключения Исполнителя | 2 экземпляра |

1. **Куйбышева, 101**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Перечень основных данных и требований | Содержание основных данных и требований |
| *1* | *2* | *3* |
| 2 | Предмет обследования | Перекрытия и наружные стены подвальных помещений №№ 16-18, 40-42 площадью 56,3м2 (по плану строения от 09.02.2012) в кирпичном многоквартирном жилом доме по ул.Куйбышева,101 |
| 3 | Цель обследования | Выявление отклонений, затрагивающих конструктивные и другие характеристики их надежности и безопасности, а также отклонений от предельных параметров разрешенного строительства, в результате реконструкции помещений  №№16-18, 40-42 из технического подполья |
| 4 | Состав работ, выполняемых исполнителем | 4.1. Выезд на объект,  - выполнение необходимых обмеров,  - вскрытие (по необходимости) и определение фактических размеров сечений строительных конструкций ,  - определение прочности бетона, кирпичей методом неразрушающего контроля (по необходимости),  - фотофиксация общих видов, участков вскрытий строительных конструкций,  - сбор исходных данных, необходимых для выполнения поверочных расчетов, анализа и оценки несущей способности строительных конструкций,  4.2.По результатам выполненных работ оформляется техническое заключение с выводами:  - об имеющихся отклонениях, затрагивающих конструктивные и другие характеристики их надежности и безопасности, а также отклонений от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции, установленных Градостроительным регламентом,  - являются ли помещения 16-18, 40-42 техническими (имеющими бойлер, водомерный узел, электрощит и т.п.) |
| 5 | Количество экземпляров заключения Исполнителя | 2 экземпляра |

1. **ул.Луначарского,62б лит.А**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Перечень основных данных и требований | Содержание основных данных и требований |
| *1* | *2* | *3* |
| 2 | Предмет обследования | Стены, перекрытия подвальных помещений №№ 3,5,6,7 площадью 43,7м2, №№ 8-13,44 площадью 131,0м2 (по плану строения от 20.12.2011) 5-ти этажного кирпичного жилого дома по ул.Луначарского,62б лит.А |
| 3 | Цель обследования | Выявление отклонений, затрагивающих конструктивные и другие характеристики их надежности и безопасности, а также отклонений от предельных параметров разрешенного строительства, в результате реконструкции помещений №№ 3,5,6,7,8-13,44 из подвальных помещений жилого дома в нежилые. |
| 4 | Состав работ, выполняемых исполнителем | 4.1. Выезд на объект,  - выполнение необходимых обмеров,  - вскрытие (по необходимости) и определение фактических размеров сечений строительных конструкций ,  - определение прочности бетона, кирпичей методом неразрушающего контроля(по необходимости),  - фотофиксация общих видов, участков вскрытий строительных конструкций,  - сбор исходных данных, необходимых для выполнения поверочных расчетов, анализа и оценки несущей способности строительных конструкций,  4.2. По результатам выполненных работ оформляется техническое заключение с выводами:  - об имеющихся отклонениях, затрагивающих конструктивные и другие характеристики их надежности и безопасности, а также отклонений от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции, установленных Градостроительным регламентом,  - имеется ли в помещениях подвала №№3,5,6,7,8-13,44 инженерное оборудование (тепловой узел, бойлер, водомерный узел, электрощит и т.п.), обслуживающее более одного помещения в доме? Если да, то в каких из помещений?  -являются ли помещения №№3,5,6,7,8-13,44 техническими? Если да, то какие из помещений?  - возможно ли самостоятельное использование указанных помещений в целях, не связанных с эксплуатацией многоквартирного жилого дома |
| 5 | Количество экземпляров заключения Исполнителя | 2 экземпляра |

1. **ул.Мира,15 лит.А**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Перечень основных данных и требований | Содержание основных данных и требований |
| *1* | *2* | *3* |
| 2 | Предмет обследования | Перекрытия и наружные стены подвальных помещений №№ 1-16 площадью 130,2м2 (по плану строения от 20.12.2011) в многоквартирном кирпичном жилом доме поул.Мира,15 лит.А |
| 3 | Цель обследования | Выявление отклонений, затрагивающих конструктивные и другие характеристики их надежности и безопасности, а также отклонений от предельных параметров разрешенного строительства, в результате реконструкции помещений из технического подполья в нежилые |
| 4 | Состав работ, выполняемых исполнителем | 4.1. Выезд на объект,  - выполнение необходимых обмеров,  - вскрытие (по необходимости) и определение фактических размеров сечений строительных конструкций ,  - определение прочности бетона, кирпичей методом неразрушающего контроля (по необходимости),  - фотофиксация общих видов, участков вскрытий строительных конструкций,  - сбор исходных данных, необходимых для выполнения поверочных расчетов, анализа и оценки несущей способности строительных конструкций,  4.2.По результатам выполненных работ оформляется техническое заключение с выводами:  - об имеющихся отклонениях, затрагивающих конструктивные и другие характеристики их надежности и безопасности, а также отклонений от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции, установленных Градостроительным регламентом,  - являются ли помещения №№1-16 техническим подпольем |
| 5 | Количество экземпляров заключения Исполнителя | 2 экземпляра |

1. **ул.Попова,58 лит.А**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Перечень основных данных и требований | Содержание основных данных и требований |
| *1* | *2* | *3* |
| 2 | Предмет обследования | Перекрытия, стены подвальных помещений №№14,15,16,17,18,22 площадью 126,5м2 (по плану строения от 07.04.2011) 9-эт. кирпичного здания по ул.Попова,58 лит.А |
| 3 | Цель обследования | Выявление отклонений, затрагивающих конструктивные и другие характеристики их надежности и безопасности, а также отклонений от предельных параметров разрешенного строительства в результате реконструкции подвальных помещений в нежилые. |
| 4 | Состав работ, выполняемых исполнителем | 3.1. Выезд на объект,  - выполнение необходимых обмеров,  - вскрытие (по необходимости) и определение фактических размеров сечений строительных конструкций ,  - определение прочности бетона, кирпичей методом неразрушающего контроля(по необходимости),  - фотофиксация общих видов, участков вскрытий строительных конструкций,  - сбор исходных данных, необходимых для выполнения поверочных расчетов, анализа и оценки несущей способности строительных конструкций,  4.2. По результатам выполненных работ оформляется техническое заключение с выводами:  - об имеющихся отклонениях, затрагивающих конструктивные и другие характеристики их надежности и безопасности, а также отклонений от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции, установленных Градостроительным регламентом,  - имеется ли в помещениях подвала №№14,15,16,17,18,22 инженерное оборудование (тепловой узел, бойлер, водомерный узел, электрощит и т.п.), обслуживающее более одного помещения в доме? Если да, то в каких из помещений?  -являются ли указанные помещения техническими? Если да, то какие из помещений?  - возможно ли самостоятельное использование указанных помещений в целях, не связанных с эксплуатацией здания общежития |
| 5 | Количество экземпляров заключения Исполнителя | 2 экземпляра |

1. **ул.Постаногова, 1 лит.А**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Перечень основных данных и требований | Содержание основных данных и требований |
| *1* | *2* | *3* |
| 2 | Предмет обследования | Стены, перекрытия нежилого помещения №1 площадью 11,4м2 на 1-эт. и крыльцо (лит.а2) площадью 4,5м2 (по плану строения от 19.07.2011) панельного многоквартирного жилого дома по ул.Постаногова,1лит.А |
| 3 | Цель обследования | Выявление отклонений, затрагивающих конструктивные и другие характеристики их надежности и безопасности, а также отклонений от предельных параметров разрешенного строительства, в результате самовольного возведения крыльца и реконструкции помещения №1 из помещений общего пользования в склад бытовой химии. |
| 4 | Состав работ, выполняемых исполнителем | 4.1. Выезд на объект,  - 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,  4.2.По результатам выполненных работ оформляется техническое заключение с выводами:  - об имеющихся отклонениях, затрагивающих конструктивные и другие характеристики их надежности и безопасности, а также отклонений от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции, установленных Градостроительным регламентом,  - возможно ли самостоятельное использование помещения №1 в целях, не связанных с эксплуатацией жилого дома |
| 5 | Количество экземпляров заключения Исполнителя | 2 экземпляра |

1. **ул.Уральская,111 лит.А**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Перечень основных данных и требований | Содержание основных данных и требований |
| *1* | *2* | *3* |
| 2 | Предмет обследования | Перекрытия и наружные стены помещений подвала №№1-8 площадью 100,9м2 (по плану строения от 19.03.2012) в кирпичном многоквартирном жилом доме по ул.Уральская,111 лит.А |
| 3 | Цель обследования | Выявление отклонений, затрагивающих конструктивные и другие характеристики их надежности и безопасности, а также отклонений от предельных параметров разрешенного строительства, в результате реконструкции помещений №№1-8 из подвальных помещений жилого дома в нежилые помещения |
| 4 | Состав работ, выполняемых исполнителем | 4.1. Выезд на объект,  - выполнение необходимых обмеров,  - вскрытие (по необходимости) и определение фактических размеров сечений строительных конструкций ,  - определение прочности бетона, кирпичей методом неразрушающего контроля (по необходимости),  - фотофиксация общих видов, участков вскрытий строительных конструкций,  - сбор исходных данных, необходимых для выполнения поверочных расчетов, анализа и оценки несущей способности строительных конструкций,  4.2.По результатам выполненных работ оформляется техническое заключение с выводами:  - об имеющихся отклонениях, затрагивающих конструктивные и другие характеристики их надежности и безопасности, а также отклонений от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции, установленных Градостроительным регламентом,  - возможно ли самостоятельное использование помещений №№1-8 в целях, не связанных с эксплуатацией жилого дома  - являются ли помещения №№1-8 техническими (имеющими бойлер, водомерный узел, электрощит и т.п.) |
| 5 | Количество экземпляров заключения Исполнителя | 2 экземпляра |

Для ознакомления с технической документацией обращаться в МКУ «СМИ» по адресу г. Пермь, ул. Николая Островского, 27, каб.19, Никитина Ирина Евгеньевна, зам. начальника технического отдела (т. 217 11 24 доб. 402)

Начальник технического отдела С.Г. Филиппов