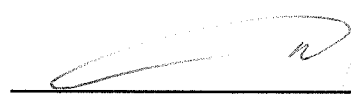


Общество с ограниченной ответственностью
«Инжиниринг+»

Свидетельство об аккредитации на право проведения
негосударственной экспертизы проектной документации
№ РОСС RU.0001.610606 от 08.09.2014 г.
и результатов инженерных изысканий
№ RA.RU.610654 от 12.01.2015 г.

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор
ООО «Инжиниринг+»


И. И. Лопаткин
«06» ноября 2015 г.

**ПОЛОЖИТЕЛЬНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ
НЕГОСУДАРСТВЕННОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ**

№

| | | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 2 | - | 1 | - | 1 | - | 0 | 0 | 4 | 9 | - | 1 | 5 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|

Объект капитального строительства:

**«Реконструкция и завершение застройки Центральной площади и эспланады
в Октябрьском районе г. Ижевск. Жилой комплекс «Эспланада» между
улицами М.Горького и Красная (внесение изменений)»**

Объект негосударственной экспертизы:

Проектная документация без сметы

Предмет негосударственной экспертизы:

Оценка соответствия: техническим регламентам

2015

Описание инженерных решений и сооружений, обеспечивающих защиту территории объекта капитального строительства, отдельных зданий и сооружений объекта капитального строительства, а также персонала (жителей) от опасных природных и техногенных процессов

Нагрузки от грунта воспринимаются конструкциями наружных стен, работающими совместно с пилонами, и стенами лестничного блока, передавая усилия через монолитное перекрытие.

2.4. Иная информация об основных данных рассмотренных материалов инженерных изысканий, разделов проектной документации

а) сведения об оперативных изменениях, внесенных заявителем в рассматриваемые разделы проектной документации в процессе проведения государственной экспертизы

Раздел «Конструктивные решения»

По разделу АБ-335-КЖ.3.1.

Фиксаторы для стеклопластиковой арматуры Ø8АСК заменены на каркасы Ø10А-I.

По разделу АБ-335-КЖ.3.2.

Откорректировано армирование балок в графической части согласно расчетной.

По разделу АБ-335-КЖ.2.4.2.

Добавлено армирование плиты покрытия на отм.+51.420 вдоль цифровых осей

Откорректировано сечение балки Б305.

По разделу АБ-335-КЖ.2.4.1.

Вдоль проемов стен установлены П-образные элементы

Поперечное армирование пилонов в чертежах принято из арматуры А500С.

По разделу АБ-335-КР.1.ГЧ.6

Графическая часть и расчетная схема приведены в соответствие. Откорректирована схема расположения балок.

Откорректирована привязка стены по оси Д на отм. +6.000.

По разделу АБ-335-КЖ.1.5.

Представлено принципиальное решение связи каркаса с фундаментами.

3. Выводы по результатам рассмотрения

Положительное заключение государственной экспертизы от 31.07.2014 №18-1-1-0065-14 по результатам инженерных изысканий объекта капитального строительства «Реконструкция и завершение застройки Центральной площади и эспланады в Октябрьском районе г.Ижевска. Жилой комплекс «Эспланада», между улицами М.Горького и Красная», выданное АУ «Управление госэкспертизы»;

3.1. Выводы о соответствии или несоответствии в отношении рассмотренных разделов проектной документации

Проектная документация по разделу «Конструктивные и объемно-планировочные решения» **соответствует** требованиям СП 17.13330.2011 «СНиП II-26-76 «Кровли», СП 20.13330.2011 «СНиП 2.01.07-85* «Нагрузки и воздействия», СП 22.13330.2011 «СНиП 2.02.01-83* «Основания зданий и сооружений», СП 28.13330.2012 «СНиП 2.03.11-85 «Защита строительных конструкций от коррозии», СП 50.13330.2012 «СНиП 23-02-2003 «Тепловая защита зданий», СП 51.13330.2011 «СНиП 23-03-2003 «Защита от шума», СП 63.13330.2012 «СНиП 52-01-2003 «Бетонные и железобетонные конструкции. Основные положения», СП 70.13330.2012 «СНиП 3.03.01-87 «Несущие и ограждающие конструкции», ГОСТ Р 54257-2010 «Надежность строительных конструкций и оснований. Основные положения и требования».

Техническая часть проектной документации «Реконструкция и завершение застройки Центральной площади и эспланады в Октябрьском районе г. Ижевск. Жилой комплекс «Эспланада» между улицами М.Горького и Красная» (внесение изменений), **соответствует** требованиям технического регламента «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений» (Федеральный закон №384-ФЗ от 30.12.2009), иных технических регламентов,

нормативных технических документов, требованиям к составу и содержанию разделов, установленных Положением о составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию (утверждено постановлением Правительства РФ от 16.02.2008 №87) и результатам инженерных изысканий, и совместима с проектной документацией, в отношении которой была ранее проведена экспертиза.

3.2. Общие выводы о соответствии или несоответствии объекта экспертизы требованиям, установленным при оценке соответствия

Проектная документация «Реконструкция и завершение застройки Центральной площади и эспланады в Октябрьском районе г. Ижевск. Жилой комплекс «Эспланада» между улицами М.Горького и Красная» (внесение изменений) **соответствует** требованиям технического регламента «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений» (Федеральный закон от 30.12.2009 №384-ФЗ) иных технических регламентов, нормативных технических документов, требованиям к составу и содержанию разделов, установленных Положением о составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию (утверждено постановлением Правительства РФ от 16.02.2008 №87), и совместима с проектной документацией, в отношении которой была ранее проведена экспертиза.

Государственный эксперт
аттестат рег. № МС-Э-55-3-3795
Направление деятельности
«Организация экспертизы проектной
документации и результатов
инженерных изысканий»



И.Г. Лопаткин

Государственный эксперт
аттестат рег. № МС-Э-88-2-4693
направление деятельности
«Конструктивные решения»



А.С. Мазаев