

ПРАВИТЕЛЬСТВО СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Государственное автономное учреждение Свердловской области
"УПРАВЛЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ"
(ГАУ СО "Управление государственной экспертизы")

"УТВЕРЖДАЮ"
Заместитель начальника
Управления



Г.А. Трущенко
Г.А. Трущенко
Квалификационный аттестат № ГС-Э-9-2-0276
на право подготовки заключений экспертизы

"22" апреля 2014 года

ПОЛОЖИТЕЛЬНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ

№ 6 6 - 1 - 4 - 0 1 8 6 - 1 4 / 1 3 - 0 3 3 0 - 2

Объект капитального строительства

"Жилой дом с подземно-надземным паркингом по ул. Бахчиванджи в Октябрьском районе г. Екатеринбурга" (шп. А.701-01-13-, 2013/01-, 073/96/13-, 2013 год, с изм. 4 от 04.2014).

Объект государственной экспертизы:

проектная документация (без сметы) и результаты инженерных изысканий

- 4.2.9. Проектные решения соответствуют требованиям государственных санитарно-эпидемиологических правил и нормативов, а так же требованиям технических регламентов, установленных Федеральным законом № 384-ФЗ "Технический регламент о безопасности зданий и сооружений" (ст. 10 гл. 2).
- 4.2.10. Принятые проектные решения раздела "Перечень мероприятий по охране окружающей среды" соответствуют результатам инженерно-экологических изысканий, а также экологическим требованиям, установленным законодательными актами и нормативными документами Российской Федерации.
- 4.2.11. Проектными решениями предусмотрено благоустройство территории для создания комфортной среды жизнедеятельности населения, в том числе и для маломобильных групп, в соответствии с техническим заданием на проектирование и требованиям Федерального закона № 384-ФЗ "Технический регламент о безопасности зданий и сооружений" (ст. 12 гл. 2, ст. 30 гл. 3) и СНиП 35-01-2001 "Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения", входящего в состав перечня сводов правил, в результате применения которых на обязательной основе обеспечивается соблюдение требований Федерального закона № 384-ФЗ.
- 4.2.12. Мероприятия повышения теплозащиты здания предусмотрены в соответствии с требованиями технических регламентов, установленных Федеральным законом № 384-ФЗ "Технический регламент о безопасности зданий и сооружений" (ст.13 гл. 2, ст. 31 гл. 3), а также национальных стандартов и сводов правил, включённых в перечень национальных стандартов и сводов правил, в результате применения которых на обязательной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента о безопасности зданий и сооружений, утверждённых распоряжением Правительства Российской Федерации от 21.06.2010 № 1047-р.

4. Общие выводы.

Проектная документация по объекту капитального строительства "Жилой дом с подземно-надземным паркингом по ул. Бахчиванджи в Октябрьском районе г. Екатеринбурга" (шп. А.701-01-13-, 2013/01-, 073/96/13-, 2013 год, с изм. 4 от 04.2014) *соответствует* результатам инженерных изысканий, требованиям законодательства Российской Федерации, техническим регламентам, нормативным техническим документам и требованиям к содержанию разделов проектной документации. Результаты инженерных изысканий, выполненные для вышеуказанного объекта, *соответствуют* требованиям технических регламентов и нормативных технических документов.

Эксперты:

Главный специалист по инженерно-геодезическим изысканиям
 Эксперт в области экспертизы проектной документации.
 Инженерно-геодезические изыскания.
 Квалификационный Аттестат ГС-Э-9-1-0250 от 07.05.2013



С.Ю. Вольхин

Начальник отдела экспертизы инженерных изысканий
 Эксперт в области экспертизы проектной документации.
 Инженерно-геологические изыскания.
 Квалификационный Аттестат МС-Э-2-1-2379 от 26.03.2014

Т.В. Буслова

Главный специалист по инженерно-экологическим изысканиям

Государственный эксперт.

Инженерно-экологические изыскания.

Аттестат ГЭ рег.№ 00428-АК-77-14122011

Л.Ю. Махмудова

Главный специалист экспертизы решений генерального плана

Государственный эксперт.

Схемы планировочной организации земельных участков.

Аттестат ГЭ рег.№ 00409-АК-77-30112011

С.А. Новикова

Главный специалист экспертизы архитектурных решений

Эксперт в области экспертизы проектной документации.

Объемно-планировочные и архитектурные решения.

Квалификационный Аттестат МР-Э-21-2-0647 от 19.09.2012

Л.В. Рубцова

Главный специалист экспертизы конструктивных решений

Эксперт в области экспертизы проектной документации.

Конструктивные решения.

Квалификационный Аттестат ГС-Э-21-2-0467 от 11.12.2012

А.В. Перфилов

Главный специалист по системам электроснабжения

Государственный эксперт в области государственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий.

Электроснабжение.

Аттестат Государственного Эксперта рег.№ 00346-ЦК-77-19072011

Н.Б. Митькова

Начальник отдела экспертизы систем водоснабжения и водоотведения

Эксперт в области экспертизы проектной документации.

Водоснабжение, водоотведение и канализация.

Квалификационный Аттестат МС-Э-2-2-2375 от 26.03.2014

О.Б. Алёхина

Начальник отдела экспертизы систем отопления, вентиляции, кондиционирования и теплоснабжения

Государственный эксперт в области государственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий.

Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха.

Тепловые сети .

Аттестат ГЭ рег.№ 00348-ЦК-77-19072011

И.С. Рудаков

Главный специалист по системам связи, автоматики и сигнализации

Эксперт в области экспертизы проектной документации.

Системы автоматизации, связи и сигнализации.

Квалификационный Аттестат ГС-Э-9-2-0261 от 07.05.2013

А.В. Кузьменков

Главный специалист отдела экспертизы промышленной безопасности.

Эксперт в области экспертизы проектной документации.

Системы газоснабжения.

Квалификационный Аттестат ГС-Э-21-2-0470 от 11.12.2012

О.В. Половодова

Главный специалист в области санитарно-эпидемиологической безопасности

Эксперт в области экспертизы проектной документации.

Санитарно-эпидемиологическая безопасность.

Квалификационный Аттестат МС-Э-2-2-2402 от 26.03.2014

О.В. Селянина

Главный специалист в области охраны окружающей среды


Эксперт в области экспертизы проектной документации.

Охрана окружающей среды.

Квалификационный Аттестат МС-Э-2-2-2387 от 26.03.2014

М.В. Казанцева

Главный специалист отдела экспертизы пожарной
безопасности
Эксперт в области экспертизы проектной документации.
Пожарная безопасность.
Квалификационный Аттестат ГС-Э-21-2-0483 от 11.12.2012



О.В. Турманидзе

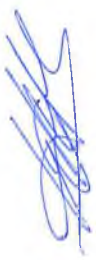
ответственные лица:

Симонова И.Р.

Горланова О.В., ☎ (343) 371-71-32

Прошито, пронумеровано, скреплено

печатью 47 (сорок семь) страниц



Ю.В. Шустикова

