

Объект капитального строительства 4-х этажный 30 кв. жилой дом с нежилыми помещениями в цокольном этаже (офис), г. Екатеринбург, ул. Строителей д. 177 корп. Б

(наименование, почтовый или строительный адрес объекта капитального строительства)

Застройщик или технический заказчик АО «ПротонСтрой», ОГРН 1025700701199, ИНН 5700000221

(наименование, ОГРН, ИНН, номер и дата выдачи свидетельства о допуске к видам работ)

Св-во СРО №0201-2044-5700000221-С-065 от 10 ноября 2015 г., выдано НК СРО «Екатеринбург Строй»

по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального

570041, г. Екатеринбург, ул. Ленина д. 20 корп. 2, тел. (722) 306-62-22, факс (722) 306-62-20

строительства, с указанием саморегулируемой организации, его выдавшей¹, почтовые реквизиты, телефон/факс - для юридических лиц и

индивидуальных предпринимателей; фамилия, имя, отчество, паспортные данные, место проживания, телефон/факс - для физических лиц)

Лицо, осуществляющее строительство АО «СтройГрад» ОГРН 1172075002230, ИНН 5705243405,

(наименование, ОГРН, ИНН, номер и дата выдачи свидетельства о допуске к видам работ)

Св-во СРО №0533-2164-5705243405-С-213 от 07 октября 2011 г., выдано некоммерческим партнерством

по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального

«Межрегиональное объединение строителей «СОЮЗСТРОЙ»,

строительства, с указанием саморегулируемой организации, его выдавшей¹, почтовые реквизиты, телефон/факс - для юридических лиц и

570099, г. Екатеринбург, ул. Луначарского, д. 5, тел./факс (722)307-66-88

индивидуальных предпринимателей; фамилия, имя, отчество, паспортные данные, место проживания, телефон/факс - для физических лиц)

Лицо, осуществляющее подготовку проектной документации

ОАО «Гражданфондпроект»

(наименование, ОГРН, ИНН, номер и дата выдачи

ОГРН 1125703000111, ИНН 5405235144, свидетельство СРО №0125.04-2010-55405235144-П-050

свидетельства о допуске к видам работ по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на

от 24.12.2010 г., выдано «Некоммерческим партнерством проектных организаций «КОЛОС»,

безопасность объектов капитального строительства, с указанием саморегулируемой организации, его выдавшей¹, почтовые реквизиты, телефон/факс - для

540236, г. Новосибирск, пр. Кузнецкий, д. 107 корп. А, тел. (3832) 28-55-11, факс (3832) 28-55-11

юридических лиц и индивидуальных предпринимателей; фамилия, имя, отчество, паспортные данные, место проживания, телефон/факс - для физических лиц)

Лица, выполнившие конструкции, подлежащие освидетельствованию ООО «АрсеналСтрой»

ОГРН 1025700701059, ИНН 5700000337, свидетельство СРО №0241-2010-5700000337-С-852

(наименование, ОГРН, ИНН, номер и дата выдачи свидетельства о допуске к видам работ по строительству, реконструкции, которые оказывают влияние на

от 25 июня 2010 г., выдано НК СРО «Екатеринбург Строй»,

безопасность объектов капитального строительства, с указанием саморегулируемой организации, его выдавшей¹, почтовые реквизиты, телефон/факс - для

570991, г. Екатеринбург, ул. Кирова, д. 74, тел./факс (772)307-46-85

юридических лиц и индивидуальных предпринимателей; фамилия, имя, отчество, паспортные данные, место проживания, телефон/факс - для физических лиц)

Акт

освидетельствования ответственных конструкций

№ 1

« 29 » августа 2017г.

Представитель застройщика или технического заказчика

Зам. директора по строительству

АО «ПротонСтрой» Громозека В.В., приказ №22 от 07.05.2017г.

(должность, фамилия, инициалы, реквизиты документа о представительстве)

Представитель лица, осуществляющего строительство

Директор по строительству

АО «СтройГрад» Одичалый Н.А. приказ №100 от 10.05.2017 г.

(должность, фамилия, инициалы, реквизиты документа о представительстве)

Представитель лица, осуществляющего строительство по вопросам строительного контроля

Инженер по строительному контролю АО «СтройГрад» Пропускало А.П., приказ №100 от 10.05.2017 г.

(должность, фамилия, инициалы, реквизиты документа о представительстве)

Представитель лица, осуществляющего подготовку проектной документации

ГИП Федоров А.А., ОАО «Гражданфондпроект», приказ №5 от 25.05.2017 г.

(должность, фамилия, инициалы, реквизиты документа о представительстве)

Представитель лица, выполнившего конструкции, подлежащие освидетельствованию

Главный инженер ООО «АрсеналСтрой» Прокопченко Н.Н., приказ №4 от 30.06.2017 г.

(должность, фамилия, инициалы, реквизиты документа о представительстве)

А также иные представители лиц, участвующих в освидетельствовании

(должность, фамилия, инициалы, реквизиты документа о представительстве)

Произвели осмотр ответственных конструкций, выполненных

ООО «АрсеналСтрой»

(наименование лица, осуществляющего строительство, выполнившего работы)

и составили настоящий акт о нижеследующем:

1. К освидетельствованию предъявлены следующие ответственные конструкции

Фундаменты Ф1 в/о А-Е/1-6

(наименование и краткая характеристика конструкций)

2. Конструкции выполнены по проектной документации

Проект Шифр: 02-2016/ПД Том 1, 2

(номер, другие реквизиты чертежа,

ОАО «Гражданфондпроект», ГИП Федоров А.А.

наименование проектной документации, сведения о лицах, осуществляющих подготовку раздела проектной документации)

3. При выполнении конструкций применены

Щебень фр. 40-70 мм паспорт №101 от 02.02.2017 г.;

бетон В7,5 W10 F50, паспорт №77 от 17.08.2017 г.; Арматура ø10мм AIII, ø12мм AIII сертификат качества №RU.1256-2015 от 02.11.2015 г.; бетон В15 W10 F150, паспорт №91 от 20.08.2017 г.; битумная мастика МБУ, паспорт №1200 от 01.01.2017 г.; песчано-гравийная смесь, паспорт №223 от 15.04.2017 г.

(наименование строительных материалов, (изделий) со ссылкой на сертификаты или другие документы, подтверждающие качество)

4. Освидетельствованы скрытые работы, которые оказывают влияние на безопасность конструкций

1. Устройство естественного основания под фундамент в/о А-Е/1-6 на отм. -3.000 от 16.08.2017 г.;
2. Устройство щеб. осн. под фундамент Ф1 в/о А-Е/1-6 толщ. 100 мм на отм. -2.900 от 16.08.2017 г.;
3. Устройство бет.подготовки под фундамент Ф1 в/о А-Е/1-6 толщ. 100 мм на отм.-2.800 от 16.08.2017 г.;
4. Армирование монолитных фундаментов Ф1 в/о А-Е/1-6 от 19.08.2017 г.;
5. Монтаж опалубки фундаментов Ф1 в/о А-Е/1-6 от 19.08.2017 г.;
6. Бетонирование фундаментов Ф1 в/о А-Е/1-6 от 20.08.2017 г.;
7. Гидроизоляция фундаментов Ф1 в/о А-Е/1-6 от 27.08.2017 г.;
8. Обратная засыпка пазух фундаментов Ф1 в/о А-Е/1-6 от 28.08.2017 г.;

(указываются скрытые работ, даты и номера актов их освидетельствования)

5. Предъявлены документы, подтверждающие соответствие конструкций предъявляемым к ним требованиям, в том числе:

а) исполнительные геодезические схемы положения конструкций

- №1 Исполнительная схема котлована Ф1 в/о А-Е/1-6 от 14.08.2017 г.;
№2 Исполнительная схема устройства естест. основания под фундамент Ф1 в/о А-Е/1-6 от 16.08.2017 г.;
№3 Исполнительная схема щебеночной подготовки под фундамент Ф1 в/о А-Е/1-6 от 16.08.2017 г.;
№4 Исполнительная схема устройства бетонной подготовки под фундамент Ф1 в/о А-Е/1-6 от 17.08.2017 г.
№5 Исполнительная схема фундамента Ф1 в/о А-Е/1-6 от 28.08.2017

(наименование документа, дата, номер, другие реквизиты)

б) результаты экспертиз, обследований, лабораторных и иных испытаний выполненных работ, проведенных в процессе строительного контроля Протокол испытаний прочности бетона №168; протокол проверки качества уплотнения №25 от 28.08.2017 г.

(наименование документа, дата, номер, другие реквизиты)

6. Проведены необходимые испытания и опробования

(наименование документа, дата, номер, другие реквизиты)

7. Даты: начала работ « 14 » августа 2017г.
окончания работ « 28 » августа 2017г.

8. Предъявленные конструкции выполнены в соответствии с проектной документацией и техническими регламентами (нормами и правилами), иными нормативными правовыми актами СП 45.13330.2012 «Земляные сооружения, основания и фундаменты»,
СП 70.13330.2012 «Несущие и ограждающие конструкции», Проект Шифр: 02-2016/ПД Том 1, 2

(указываются наименование, статьи (пункты) технического регламента (норм и правил), иных нормативных правовых актов, разделы проектной документации)

9. На основании изложенного:

а) разрешается использование конструкций по назначению да или разрешается использование конструкций по назначению с нагружением в размере _____ % проектной нагрузки; или разрешается полное нагружение при выполнении следующих условий: _____

б) разрешается производство последующих работ: Монтаж металлического каркаса здания в/о А-Е/1-6

(наименование работ и конструкций)

Дополнительные сведения _____

Акт составлен в 4 экземплярах

Приложения:

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____

Представитель застройщика или
технического заказчика

Зам. директора по строительству
АО «ПротонСтрой»
Громозека В.В.

(должность, фамилия, инициалы)

(подпись)

Представитель лица, осуществляющего строительство

Директор по строительству

АО «СтройГрад»

Одичалый Н.А.

(должность, фамилия, инициалы)

(подпись)

Представитель лица, осуществляющего строительство, по вопросам строительного контроля

Инженер по строительному контролю

АО «СтройГрад»

Пропускало А.П.

(должность, фамилия, инициалы)

(подпись)

Представитель лица, осуществляющего подготовку проектной документации

ГИП

ОАО «ГражданФондПроект»

Федоров А.А.

(должность, фамилия, инициалы)

(подпись)

Представитель лица, выполнившего конструкции, подлежащие освидетельствованию

Главный инженер

ООО «АрсеналСтрой»

Прокопченко Н.Н.

(должность, фамилия, инициалы)

(подпись)

А также иные представители лиц, участвующих в освидетельствовании

(должность, фамилия, инициалы)

(подпись)