

ИЗВЕЩЕНИЕ N

О НАЧАЛЕ СТРОИТЕЛЬСТВА, РЕКОНСТРУКЦИИ, КАПИТАЛЬНОГО РЕМОНТА ОБЪЕКТА КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА

г. Киров

09 01 202 0 г.

1.Застройщик,
заказчик

технический - ООО « Кировспецмонтаж»

(наименование застройщика или заказчика,

Серия 43 № 000538190, 31.03.2004 г. ОГРН 1044316516606, ИНН 4345077227

(номер и дата выдачи свидетельства о государственной регистрации, ОГРН, ИНН)

610048, г.Киров, ул. Воровского, 161, тел. 52-68-85, факс 52-60-66

(почтовые реквизиты, телефон/факс - для юридических лиц;)

Миронов Алексей Семенович - генеральный директор

(фамилия, имя, отчество застройщика,)

(паспортные данные, место проживания, телефон/факс - для физических лиц)

2.Объект капитального строительства

Многоквартирный жилой дом №1 со
встроенными помещениями общественного
назначения (4 очередь строительства)

*(наименование объекта капитального
строительства,*

Дом 2-х секционный, количество этажей С-7-17; С-8-18. Количество квартир в доме 186 шт, Секции оборудованы 2 лифтами Q=630кг. и Q=400кг. Здание запроектировано в конструкциях сборного железобетонного каркаса. Фундаменты-монолитные железобетонные стаканного типа. Наружные стены подземной части- из стеновых бетонных блоков по ГОСТ 13579-78*. Стены наружные- многослойные, внутренний слой из газосиликатных блоков толщ. 300мм., устанавливается на ригели поэтажно. Утеплитель- минеральная вата «Техновент» толщ. 150мм. Наружный слой- фасадная система с воздушным зазором « ИСМ-Фасад» с облицовкой керамогранитом. Перегородки- из силикатного кирпича. Перекрытия- из сборных железобетонных предварительно напряженных многопустотных плит по серии ИЖ 15/09-2. Кровля- совмещенная с рулонным покрытием «Техноэласт Стандарт ЭКП» в 2 слоя, утеплитель пенополистирол, толщ. 100мм.

краткие проектные характеристики

Размеры в осях 26,8х20,0 м. – секции С-7, 17,2х27,0 — секции С-8,
пристроенная часть Г-И/1-2 22,4х21,6м; Е-И/2-4 9,0х23,4м.

объекта капитального строительства)

3. Адрес объекта капитального строительства

Российская Федерация, Кировская обл.,
г.Киров, Ленинский р-н, ул. Анжели
Михеева, д.17

(почтовый адрес)

4. Разрешение на строительство объекта капитального строительства

№ 43-RU 43306000- 182-2019 от 25 декабря 2019 г.

(номер и дата выдачи,

Администрацией муниципального образования «Город Киров». Срок действия – до
25. 12. 2022г.

МИНИСТЕРСТВО СТРОИТЕЛЬСТВА
КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Вход № 56-01-06-16

«09» января 2020г.

(кем выдано, срок действия)

5. Заключение негосударственной экспертизы проектной документации и результаты инженерных изысканий № 43-2-1-3-027689-2019 от 11.10.2019 г.

(номер и дата выдачи,

выдано автономной некоммерческой организацией «Институт экспертизы»

(кем выдано)

6. Положительное заключение государственной экологической экспертизы проектной документации, если проектная документация объекта капитального строительства подлежит государственной экологической экспертизе

(номер и дата выдачи, кем выдано)

7. Начало строительства, реконструкции, капитального ремонта I квартал 2020 г.

(дата начала работ)

8. Окончание строительства, реконструкции, капитального ремонта II квартал 2022 г.

(дата окончания работ)

9. Перечень индивидуальных предпринимателей или юридических лиц, осуществляющих строительство, привлекаемых застройщиком или техническим заказчиком на основании договора, с указанием свидетельств о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, и наименование саморегулируемых организаций, членами которых они являются

ООО «РИТМ-СЕТИ», свидетельство № 0214.2-2014-4345291037-С-81 от 20.02.2014г. - устройство наружных сетей водопровода, канализации, теплоснабжения, ливневой канализации.

ООО «Лифтсервис», свидетельство № 0137.03-2009-4347037491-С-023 от 16.12.2015г. монтаж грузовых и пассажирских лифтов в жилых домах, грузовых подъемников во встроенных помещениях

ООО «Кировпромвентиляция плюс», свидетельство № С-146-66-0704-43-220716 от 22.06.2016г.

10. К настоящему извещению прилагаются:

- 1) Копия разрешения на строительство
- 2) Проектная документация в полном объеме:

Том 1 Пояснительная записка

Том 1.1 Техническое заключение по инженерно-геодезическим изысканиям (электронно)

Том 1.2 Техническое заключение по инженерно-геологическим изысканиям (электронно)

Том 2 Раздел 2 Схема планировочной организации земельного участка

Том 3 Раздел 3 Архитектурные решения

Том 4 Раздел 4 Конструктивные и объемно-планировочные решения

Том 5.1 Подраздел 1 Система электроснабжения

Том 5.2 Подраздел 2 Система водоснабжения

Том 5.3 Подраздел 3 Система водоотведения

Том 5.4 Подраздел 4 Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети

Том 5.5 Подраздел 5 Сети связи

Том 5.7 Подраздел 7 Технологические решения

Том 8 Раздел 8 Перечень мероприятий по охране окружающей среды

Том 9.1 Часть 1 Система обеспечения пожарной безопасности

Том 9.2 Часть 2 Расчет обеспечения безопасной эвакуации людей

Том 9.3 Часть 3 Расчет пожарных рисков угрозы жизни и здоровью людей

Том 10 Раздел 10 Мероприятия по обеспечению доступа инвалидов

Том 10.1 Раздел 10.1 Мероприятия по обеспечению соблюдения требований

энергетическую эффективность и требований оснащенности зданий, строений и сооружений приборами учета используемых энергетических ресурсов
Том 10.2 Раздел 10.2 Требования к обеспечению безопасной эксплуатации объектов капитального строительства

(перечень документов,

3) Копия акта разбивки осей объекта капитального строительства с отступом от красных линий, схема разбивки

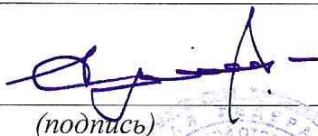
прилагаемых к извещению

4) Общий и специальные журналы работ

5) Положительное заключение экспертизы проектной документации

6) Календарный график производства работ

в соответствии с частью 5 статьи 52 Градостроительного кодекса Российской Федерации)


(подпись)

А.С.Миронов
(расшифровка подписи)

Генеральный директор
(должность - для застройщика или заказчика, являющегося юридическим лицом)

М.П.
(для застройщика или заказчика, являющегося юридическим лицом)



Отметка о получении:

(заполняется должностным лицом органа государственного строительного надзора)

" 09 " 2020 г.

(подпись)

(расшифровка подписи)

(должность)