

**ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ**

|  |
| --- |
| **Информация о Застройщике** |

в составе проекта «Малоэтажные жилые дома» в городе Кирове, ул. Тарасовская, д. 10

жилого дома **№7В** со встроено-пристроенными помещениями общественного назначения

**Акционерного Общества**

**«Вятская проектно-строительная компания»**

|  |  |
| --- | --- |
| Фирменное наименование,  место нахождения,  режим работы | **Акционерное общество «Вятская проектно-строительная компания»**  610021, г. Киров, ул. Воровского, д.92  пн.-пт. с 8.00-17.00 часов сб.вс. выходной |
| Государственная регистрация застройщика | Зарегистрировано Администрацией Ленинского района г. Кирова 27 июня 1994 г. №07-2178 КЛР; дата внесения записи в Единый государственный Реестр 11 ноября 2002 г; за основным государственным номером 1024301330745; |
| Проекты строительства многоквартирных домов и иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение 5-ти лет | За последние 5 (пяти) года АО «ВПСК» принимало участие в следующих проектах строительства многоквартирных домов  по адресу:   1. Малоэтажные ж/здания (квартал Б) дом 5 Б со встроенными помещениями в осях 1-2 (жилая часть) по адресу:   г. Киров, ул. Шиховская, 12, проектный срок ввода в эксплуатацию – декабрь 2012 года, фактический срок ввода в эксплуатацию – 29 декабря 2012 года;   1. Малоэтажные ж/здания (квартал Б) дом 6 Б по адресу: г. Киров, ул. Молчановская, 6, проектный срок ввода в эксплуатацию – декабрь 2012 года, фактический срок ввода в эксплуатацию – 29 декабря 2012 года; 2. Малоэтажные ж/здания (квартал Б) дом 7 Б по адресу: г. Киров, ул. Молчановская, 4, проектный срок ввода в эксплуатацию – декабрь 2012 года, фактический срок ввода в эксплуатацию – 29 декабря 2012 года; 3. Малоэтажные ж/дома (квартал Б) дом 8 Б по адресу: г. Киров, ул. Молчановская, 2, проектный срок ввода в эксплуатацию – декабрь 2012 года, фактический срок ввода в эксплуатацию – 25 апреля 2013 года; 4. Малоэтажные ж/дома (квартал Б) дом 9 Б по адресу: г. Киров, ул. Власовская, д.1, проектный срок ввода в эксплуатацию – декабрь 2012 года, фактический срок ввода в эксплуатацию – 17 апреля 2013 года; 5. «Малоэтажные жилые дома». Дом №1 Б по адресу: г. Киров, ул. Тарасовская, д.2, проектный срок ввода в эксплуатацию – декабрь 2012 года, фактический срок ввода в эксплуатацию – 05 января 2013 года; 6. «Малоэтажные жилые дома». Дом №2 Б по адресу: г. Киров, ул. Тарасовская, д.4, проектный срок ввода в эксплуатацию – декабрь 2012 года, фактический срок ввода в эксплуатацию – 05 января 2013 года; 7. «Малоэтажные жилые дома». Дом №3 Б по адресу: г. Киров, ул. Тарасовская, д.6, проектный срок ввода в эксплуатацию – декабрь 2012 года, фактический срок ввода в эксплуатацию – 05 января 2013 года; 8. «Малоэтажные жилые дома». Дом №4 Б по адресу: г. Киров, ул. Шиховская, д.14, проектный срок ввода в эксплуатацию – декабрь 2012 года, фактический срок ввода в эксплуатацию – 05 января 2013 года; 9. Малоэтажные жилые здания по ул. Дзержинского, 100 в г. Кирове. Многоквартирный жилой дом №4В со встроенными помещениями административного назначения по адресу: г. Киров, ул. Тарасовская, д. 3, проектный срок ввода в эксплуатацию – декабрь 2013 года, фактический срок ввода в эксплуатацию – 25 декабря 2013 года; 10. Многоэтажный жилой дом №5В (в составе малоэтажных жилых зданий квартал В) по адресу: г. Киров, ул. Молчановская, д. 8, проектный срок ввода в эксплуатацию – декабрь 2013 года, фактический срок ввода в эксплуатацию –   17 декабря 2013 года;   1. Многоэтажный жилой дом №6В (в составе малоэтажных жилых зданий квартал В) по адресу: г. Киров, ул. Тарасовская, д. 1, проектный срок ввода в эксплуатацию – декабрь 2013 года, фактический срок ввода в эксплуатацию – 17 декабря 2013 года; 2. Малоэтажные жилые здания по ул. Дзержинского, 100 в г. Кирове. Многоквартирный жилой дом №1В в квартале «В» по адресу: г. Киров, ул. Парфетьевская, д. 12, проектный срок ввода в эксплуатацию – июнь 2014 года, фактический срок ввода в эксплуатацию – 10 сентября 2014 года; 3. Малоэтажные жилые здания по ул. Дзержинского, 100 в г. Кирове. Многоквартирный жилой дом №2В в по адресу: г. Киров, ул. Молчановская, д. 10, проектный срок ввода в эксплуатацию – июнь 2014 года, фактический срок ввода в эксплуатацию – 07 августа 2014 года; 4. Малоэтажные жилые здания по ул. Дзержинского, 100 в г. Кирове. Многоквартирный жилой дом №3В в по адресу: г. Киров, ул. Тарасовская, д.5, проектный срок ввода в эксплуатацию – июнь 2014 года, фактический срок ввода в эксплуатацию – 5. августа 2014 года; 6. Многоквартирный жилой дом 5Г в составе проекта «Малоэтажные жилые здания» по адресу: г. Киров, ул. Парфетьевская, д.11, проектный срок ввода в эксплуатацию – IV квартал 2014 года, фактический срок ввода в эксплуатацию – 7. декабря 2014 года. 8. Многоквартирный жилой дом 2Г «Малоэтажные жилые здания» по адресу: г. Киров, ул. Молчановская, д.14, проектный срок ввода в эксплуатацию – II квартал 2015 года, фактический срок ввода в эксплуатацию – 9. июня 2015 года. 10. Многоквартирный жилой дом 4Г в составе проекта «Малоэтажные жилые здания» по адресу: г. Киров, ул. Тарасовская, д.7, проектный срок ввода в эксплуатацию – III квартал 2015 года, фактический срок ввода в эксплуатацию –   30 ноября 2015 года.   1. Многоквартирный жилой дом 1Г в составе проекта «Малоэтажные жилые здания» по адресу: г. Киров, ул. Тарасовская, д.11, проектный срок ввода в эксплуатацию – III квартал 2016 года, фактический срок ввода в эксплуатацию –   30 сентября 2016 года.   1. Многоквартирный жилой дом 1Г в составе проекта «Малоэтажные жилые здания» по адресу: г. Киров, ул. Тарасовская, д.9, проектный срок ввода в эксплуатацию – III квартал 2016 года, фактический срок ввода в эксплуатацию –   31 октября 2016 года. |
| Номер свидетельства о допуске к работам, срок его действия, орган, выдавший свидетельство | Свидетельство №0180.6 -2016-4346013385-С-81 о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства. Регистрационный номер в государственном реестре саморегулируемых организаций: Ассоциация СРО «Объединение Строителей Кировской Области» СРО-С- 081-27112009, Свидетельство выдано без ограничения срока и территории его действия. |
| Об учредителях (участниках) застройщика, которые обладают пятью и более % голосов в органе управления этого юридического лица | Единственный акционер - Перминов Сергей Николаевич – 100% голосов |
| Финансовые результаты текущего года \* | Прибыль – 463  тысячи рублей на 30.09.2016 год |
| Размер кредиторской задолженности на день опубликования проектной декларации \* | 75287 тысяч рублей на 30.09.2016 год |
| Размер дебиторской задолженности на день опубликования проектной декларации \* | 57326 тысяч рублей на 30.09.2016 год |
| **Информация о проекте строительства** | |
| Разрешение на строительство | Выдано Администрацией муниципального образования «Город Киров»: № RU43306000-206-2016 от 28 сентября 2016 года  - Многоквартирный жилой дом секционного типа **7 В** со встроено-пристроенными помещениями общественного назначения, адрес объекта: Российская Федерация, Кировская обл., г. Киров, Октябрьский р-н, ул. **Тарасовская, д. 10** |
| Цели проекта строительства, этапы и сроки реализации, результаты государственной экспертизы проектной документации | Создание благоприятных жилищных условий для жителей г. Кирова и Кировской области (в экологически чистых районах области). Этап и срок строительства: «IV квартал 2016 года – подготовительные работы;  с «I» квартала 2017 года – по «III» квартал 2017 года возведение жилых домов, строительство инженерных сетей, благоустройство территории. |
| Права застройщика на земельный участок, о собственнике земельного участка границы и площадь земельного участка, предусмотренных проектной документацией. Элементы благоустройства | Земельный участок с кадастровым № 43:40:000070:7 (У0070-01), предоставлен Застройщику на правах аренды (договор аренды № 49756, номер государственной регистрации 43-43-01/486/2005-176, распоряжение Главы администрации г. Кирова от 30.03.2005 года № 1534 и распоряжением главы администрации г. Кирова от 21.06.2005 года №3134. Соглашение о внесении изменений в договор аренды земельного участка от 22.06.2011 года, регистрационный № 43-43-01/380/2011-080, дата регистрации 21 июля 2011 года). Арендодатель земельного участка – Управление (комитет) по делам муниципальной собственности г. Кирова.  Характеристика земельного участка:  - местоположение – земельный участок расположен по ул. Дзержинского, 100 (в юго-западной части кадастрового квартала, граница которого проходит по автодороге Киров-Шубино, по новой объездной дороге, по границе н.п. сл. Лянгасы, по границе н.п. п. Ганино. Площадь земельного участка – 185303 кв.м.  На территории земельного участка дома №**7В** размещены площадки для игр детей, отдыха взрослого населения, занятий физкультурой (оборудованы модульными игровыми и спортивными комплексами), хозяйственных целей, автостоянки. Предусмотрена площадка для контейнеров с мусором.  К зданию предусмотрены проезды с твердым покрытием из асфальтобетона и тротуары с покрытием из тротуарной плитки. Покрытие стоянок и отмостка здания приняты асфальтобетонные. Комплексные площадки (игровая, физкультурная, для отдыха взрослых) покрываются песчано-гравийной смесью, хозяйственные площадки – бетонными плитками. Газоны засеваются травосмесью, высаживаются деревья и кустарники.  Территория освещена уличными светильниками. |
| Функциональное назначение нежилых помещений в многоквартирном доме, не входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме | Встроенные помещения общественного назначения в осях «1-2» секция 1, общей площадью - 216,1 кв. метров.  Встроенные помещения общественного назначения в осях «5-6» секция 3, общей площадью - 190,6 кв. метров.  Теплогенераторная на первом этаже в осях «3-4», площадью - 8.9 кв. метра (на первом этаже) |
| \*Состав общего имущества в многоквартирном доме и ином объекте недвижимости, которое будет находиться в общей долевой собственности участников долевого строительства после получения разрешения на ввод в эксплуатацию указанных объектов недвижимости и передачи объектов долевого строительства участникам долевого строительства | **В состав общего имущества дома №7В включаются**:  а) помещения общего пользования, в том числе: - комната уборочного инвентаря, электрощитовая, лестничные клетки, коридоры, чердак, техническое подполье  б) крыша  в) ограждающие несущие конструкции (фундаменты, стены, плиты перекрытия, балконные плиты, иные плиты и ограждающие несущие конструкции)  г) ограждающие ненесущие конструкции (окна и двери помещений общего пользования, перила и иные ограждающие ненесущие конструкции)  д) механическое, электрическое, санитарно-техническое и иное оборудование помещений общего пользования  е) объекты на земельном участке, на котором расположен многоквартирный дом, предназначенные для обслуживания, эксплуатации и благоустройства (элементы озеленения, автостоянки, площадки для игр детей, отдыха взрослого населения , занятий физкультурой, хозяйственных целей и иные объекты), кроме объектов относящихся к встроенно-пристроенным помещениям общественного назначения.  ж) внутридомовая инженерная система холодного водоснабжения, состоящая из стояков, ответвлений от стояков до первого отключающего устройства, коллективных приборов учета холодной воды и иного механического, электрического, санитарно-технического оборудования, расположенного на этих сетях и не относящегося к встроенно-пристроенным помещениям общественного назначения.  з) внутридомовая инженерная система водоотведения, состоящая из канализационных выпусков, фасонных частей, стояков, заглушек, вытяжных труб, водосточных воронок, прочисток, ответвлений от стояков до первых стыковых соединений, а также другого оборудования, расположенного в этой системе, за исключением системы водоотведения относящейся к встроенно-пристроенным помещениям общественного назначения.  и) внутридомовая инженерная система газоснабжения, состоящая из газопроводов, проложенных от места присоединения указанных газопроводов к сети газораспределения до запорного крана, расположенного на ответвлениях к внутриквартирному газовому оборудованию технических устройств на газопроводах, в том числе регулирующей и предохранительной арматуры, за исключением системы газоснабжения относящейся к встроенно-пристроенным помещениям общественного назначения и теплогенераторной.  к) внутридомовая система электроснабжения, состоящая из вводных шкафов, вводно-распределительных устройств, аппаратуры защиты, контроля и управления, коллективных приборов учета электрической энергии, этажных щитков и шкафов, осветительных установок помещений общего пользования, кабелей от внешней границы, до индивидуальных приборов учета электрической энергии, а также другого электрического оборудования, расположенного на этих сетях. За исключением системы электроснабжения относящейся к встроенно-пристроенным помещениям общественного назначения. |
| О местоположении строящихся многоквартирных домов и описание, подготовленное в соответствии с проектной документацией, о количестве в составе строящихся многоквартирных домов самостоятельных частей, передаваемых участникам долевого строительства застройщиком после получения разрешения на ввод в эксплуатацию многоквартирные дома, описание технических характеристик указанных самостоятельных частей в соответствии с проектной документацией | Согласно правилам землепользования и застройки МО «Город Киров» земельный участок для строительства дома №**7В** располагается в зоне Ж-2 (зона малоэтажной жилой застройки).  Виды разрешенного использования земельного участка – многоквартирные жилые дома секционного типа, в том числе со встроенно-пристроенными помещениями общественного назначения.  Микрорайон состоит из 4-х кварталов: А, Б, В, Г. Квартал А - строительство торговых и вспомогательных зданий, рынок. **Квартал Б, В, Г** – жилые дома, в том числе со встроенно-пристроенными помещениями общественного назначения, газовая котельная, ТП.  Микрорайон, в котором располагается жилой дом, находится в северо-западной части г. Кирова, по ул. Дзержинского, 100. Земельный участок, отведенный под строительство дома №7В, находится вдоль улицы Центральная.  **Основные объёмно - планировочные показатели дома 7В**   |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | №  п/п | Наименование показателей | Ед. изм. | По разработанному проекту | | |  | | Секция 1  (в осях 1 – 2) | Секция 2  (в осях 3 – 4) | Всего | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 7 | 8 | | **1** | **Этажность**  **(количество этажей)** | этаж | 4 (5) | 4 (5) | 4 (5) |  | | **2** | **Число квартир:**  **- однокомнатных**  **- двухкомнатных**  **- трехкомнатных** | шт. | 24  -  24  - | 28  16  9  3 | 52  16  33  3 |  | | **3** | **Общая площадь здания**  **в т.ч. общая площадь встроенных помещений** | м2 | 1997,7  218,3 | 1911,2  201,3 | 3908,9  419,6 |  | | **4** | **Площадь застройки** | м2 | 471,9 | 470,8 | 942,7 |  | | **5** | **Строительный объем**  **в т.ч. ниже 0,000** | м3 | 7738,3  1456,6 | 7333,8  1380,5 | 15072,1  2837,1 |  | | **6** | **Общая площадь квартир** | м2 | 1268,0 | 1212,8 | 2480,8 |  | | **7** | **Площадь квартир** | м2 | 1252,0 | 1191,6 | 2443,6 |  | | **8** | **Жилая площадь квартир** | м2 | 752,0 | 638,1 | 1390,1 |  | | **9** | **Полезная площадь встроенных помещений** | м2 | 216,1 | 190,6 | 406,7+8,9 (теплоге  нераторная  на 1 этаже) |  | | **10** | **Расчетная площадь встроенных помещений** | м2 | 137,2 | 142,3 | 279,5 |  |   Количество квартир – **52** ,  в том числе **1** комн. – **16**;  **2** комн. – **33**;  **3** комн. – **3** .   |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | Кол-во  ком-нат | Жилая площадь,  м2 | Площадь,  м2 | Площадь лоджии/балконам2 | Общая площадь, м2 | | 1 ком-ная | 16.3 | 35.0 | 2.0 | 36.0 | | 1 ком-ная | 16.1 | 33.4 | 2.0 | 34.4 | | 1 ком-ная | 16.3 | 35.0 | 2.0 | 35.6 | | 1 ком-ная | 14.8 | 27.7 | - | 27.7 | | 1 ком-ная | 14.8 | 27.7 | 2.0 | 28.3 | | 1 ком-ная | 16.3 | 35.0 | 4.0 | 36.2 | | 2 ком-ная | 27.1 | 53.1 | 2.0 | 53.7 | | 2 ком-ная | 28.0 | 53.1 | 2.0 | 53.7 | | 2 ком-ная | 29.6 | 53.3 | 2.0 | 53.9 | | 2 ком-ная | 31.3 | 49.2 | 2.0 | 49.8 | | 2 ком-ная | 33.1 | 54.0 | 2.0 | 54.8 | | 3 ком-ная | 43.8 | 63.1 | 2.0 | 63.7 |   Проектируемое жилое здание относится к типу секционных. По условиям ориентации по сторонам света и обеспечения инсоляции здание относится к зданиям с широтной ориентацией  Здание состоит из двух жилых блок-секции со встроенно-пристроенными помещениями общественного назначения. В блок-секции №1 (оси «1 – 2») встроено помещения общественного назначения расположенные в цокольном этаже. В блок-секциях №2 (оси «3-4») встроенные помещения общественного назначения расположены в цокольном этаже. Встроенные помещения изолированы от жилой части и имеют самостоятельные выходы на прилегающую территорию. Секции запроектированы с холодным чердаком, скатной крышей и техническим подпольем.  Техническое подполье предназначено для прокладки инженерных сетей и размещения помещений инженерного назначения.  Квартиры каждой секции имеют непосредственный выход на одну лестничную клетку.  **В здании предусмотрены следующие инженерные системы:**  1. Хозяйственно-питьевое и противопожарное водоснабжение (централизованное).  2. Горячее водоснабжение (местное, в жилых и общественных помещениях от настенных газовых двухконтурных котлов с закрытой камерой сгорания, в санузлах административных помещений от электрических водонагревателей).  3. Канализация (централизованная, санитарно-бытовая)  4. Отопление жилых помещений - местное, от индивидуальных настенных газовых котлов с закрытой камерой сгорания. Отопление встроено-пристроенных помещений – от настенных газовых двухконтурных котлов с закрытой камерой сгорания, расположенных в отдельном помещении – газогенераторной.  5. Вентиляция (естественная – в жилых и административных помещениях, механическая – в помещениях торгового назначения).  6. Система газоснабжения – для газоиспользующего оборудования (газовые плиты для пищеприготовления, настенные газовые котлы с закрытой камерой сгорания мощностью 25 кВт для отопления и ГВС.  Источник газоснабжения - существующий газопровод низкого давления.  7. Система электроснабжения.  8. В здании предусмотрена возможность устройства сетей кабельного телевидения, интернета и линий телефонной связи.  9. Защита от наружного шума обеспечивается окнами с тройным остеклением.  **Описание строительных конструкций здания:**  **1.** Фундамент состоит из ж.б. свай, объединённых в единую конструкцию монолитным ж.б. ростверком.  2. Наружные стены выше 0.00 – многослойная кладка толщиной 660 мм (внутренний слой кладки толщ. 380мм - силикатный кирпич, утеплитель толщиной 150 мм - минераловатные плиты, наружный слой кладки (облицовка) толщ. 120 мм – лицевой кирпич).  3. Внутренние стены выше 0.00 – кладка из силикатного кирпича толщиной 380 мм  4. Наружные стены ниже 0.00. Толщина стен 570 и 620мм. Состав конструкции стены: внутренний слой толщ. 400мм – бетонные блоки, утеплитель толщиной 50 и 100 мм – экструдированный пенополистирол, наружный слой (облицовка) толщиной 120 мм – бетонные камни.  5. Внутренние стены ниже 0.00 из бетонных блоков. Толщина стен 400 мм.  6. Плиты перекрытия и покрытия – сборные железобетонные толщиной 220 мм.  7. Перемычки – сборные железобетонные.  8. Лестницы из сборных железобетонных маршей и площадок.  9. Балконы – сборные железобетонные плиты.  10. Крыша скатная, деревянная, с чердаком.  12. Перегородки: межквартирные толщиной 250 мм – двойная перегородка, межкомнатные толщиной 100 мм – из ГВЛ на металлическом каркасе, перегородки в санузлах толщиной 100 мм – из ГВЛВ на металлическом каркасе.  **3. Отделка помещений.**  **Квартиры:** стены – штукатурка, потолки – нет, в полах квартир расположенных над общественными помещениями выполнить теплоизоляцию из экструдированного пенополистирола и стяжку из ц.-п. раствора М200, полы на остальных этажах – нет. **Помещения общего пользования:** стены - водоэмульсионная окраска кирпичной кладки, потолки – окраска водостойкой водоэмульсионной краской по подготовленной поверхности, пол в лестничной клетке, тамбуре и коридоре – керамическая плитка, полы в техническом подполье, КУИ и электрощитовой – бетонные.  **Помещения общественного назначения и встроенно-пристроенные помещения общественного назначения**  – черновая отделка. |
| Предполагаемый срок получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящегося многоквартирного дома, перечень органов государственной власти, органов местного самоуправления и организаций, представители которых участвуют в приемке указанного многоквартирного дома и иного объекта недвижимости | Срок получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящегося жилого многоквартирного дома со встроено-пристроенными помещениями общественного назначения:  **7В** в квартале «**В**» – не позднее  **IV квартала 2017 года**  Органы государственной власти, уполномоченные в соответствии с [законодательством](consultantplus://offline/ref=66DE65077BEF6743D5F4D1563005567157E99C94851B3AFA8EC58FE599848AEC308DF209594AC7CAuB4FF) о градостроительной деятельности на выдачу разрешения на ввод в эксплуатацию указанных малоэтажных блокированных жилых домов – Администрация МО «Город Киров». |
| Перечень организаций, осуществляющих основные строительно-монтажные и другие работы (подрядчиков) | ООО «Альфа-строй» |
| О возможных финансовых и прочих рисках при осуществлении проекта строительства и мерах по добровольному страхованию застройщиком таких рисков | Финансовые и прочие риски при осуществлении проекта строительства носят общераспространенный характер, присущий всем видам предпринимательской деятельности, в частности данного проекта риски носят маловероятный характер. Добровольное страхование рисков Застройщик не осуществляет. |
| Планируемая стоимость строительства многоквартирного дома и иного объекта недвижимости | 121 975 200 рублей |
| О способе обеспечения обязательств Застройщика по договору участия в долевом строительстве | залог (согласно ст. 13 Федерального закона № 214-ФЗ от 30.12.2004 года «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты РФ»),  - страхование гражданской ответственности застройщика за неисполнение или ненадлежащее исполнение им обязательств по передаче жилого помещения по договору (согласно ст. 15.2 Федерального закона № 214-ФЗ от 30.12.2004 года (в редакции от 28.12.2013 года) «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты РФ».  **Страховщик** – **ООО «Региональная страховая компания»**, в лице генерального директора Ясенко Виктории, действующей на основании Устава. Генеральный договор страхования гражданской ответственности застройщика за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по передаче жилого помещения по договору участия в долевом строительствепо адресу:  Кировская обл. г. Киров, ул. Тарсовская, д. 10  Адрес: 127018, г. Москва, ул. Складочная, д.1, строение 15 ИНН 1832008660/ КПП 997950001  ОГРН 1021801434643 от 15.08.2002 гада  Банковские реквизиты: р/с 40701810040130000017 Банк: Российский Национальный  Коммерческий Банк (ПАО) к/с 30101810335100000607 БИК 043510607 ОГРН 1021801434643 |
| \*Об иных договорах и сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства многоквартирного дома и иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств на основании договоров участия в долевом строительстве | нет. |

**Примечания:** Оригинал проектной декларации и документации, указанной в настоящей декларации находится по адресу: г. Киров, ул. Воровского, 92.

\*Сведения указаны на **09 декабря 2016 года**;

Генеральный директор С.Н. Перминов

Главный бухгалтер Т.А. Головёнкина