# Проектная декларация жилого дома «16» от 1 ноября 2010г.

# С изменениями от 31.10.2012 года.

**Проектная декларация на строительство 3-х этажного 1-го подъездного жилого дома «16», расположенного по строительному адресу: М.О., Наро-Фоминский р-он, сельское поселение Первомайское, пос. Первомайское, между ул. Центральная и Парковая**

**Информация о застройщике**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1.1. | Полное фирменное наименование  | Общество с ограниченной ответственностью «Передовые Технологии», зарегистрированное 12.04.2007г. Межрайонной Инспекцией Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве. |
| 1.2.  | Сокращенное фирменное наименование | ООО «Передовые Технологии» |
| 1.3.  | Адрес (место нахождения) Застройщика | 143363, Московская область, г. Апрелевка, ул. Парковая, д. 1 |
| 1.4. | Режим работы Застройщика | Будни: с 9.00 до 20.00 часов,Выходные: с 9.00 до 18.00.тел.(495) 740-56-08 |
| 1.5. | Информация о государственной регистрации Застройщика | Свидетельство о государственной регистрации юридического лица 77 009099329, выдано 12.04.2007г. Межрайонной инспекцией Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве; ОГРН 5077746560260;свидетельство о постановке на учет Российской организации в налоговом органе по месту нахождения на территории Российской Федерации от 29 июля 2009 г. выдано Инспекцией Федеральной Налоговой службы по г. Наро-Фоминску Московской обл. 5030, ИНН/КПП 7719629337/503001001. |
| 1.6.  | Информация об учредителях Застройщика | Учредители ООО «Передовые технологии» согласно Устава (редакция №2) от 29 октября 2009 г.:1) **Евдокимова Наталья Валерьевна** (пол- женский, 11.08.1977 года рождения, место рождения: г. Хабаровск, паспорт: 45 08 494835, выдан 17.03.2006 г., ОВД р-на Хорошево-Мневники г.Москвы, код подразделения 772-092). Принадлежит 1/10 (Одна десятая) доли, что составляет 10% уставного капитала ООО «Передовые Технологии». 2) **Общество с ограниченной ответственностью «СтройМонолит»** - **ООО «СтройМонолит».** Принадлежит 9/10 (Девять десятых) доли, что составляет 90% уставного капитала ООО «Передовые Технологии». Юридический адрес: 353923, Российская Федерация, Краснодарский край, г.Новоросссийск, ул.Карамзина, д. 43, оф. 2.Почтовый адрес: 353923, Российская Федерация, Краснодарский край, г.Новоросссийск, ул.Карамзина, д. 43, оф. 2.ОГРН 1112315006121 от «26 мая 2011г.ИНН 2315167303 КПП 231501001 |
| 1.7. | Информация о проектах строительства многоквартирных домов и иных объектов недвижимости, в которых принимал участие Застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации | - Ремонт вентиляционной системы и восстановление теплоизоляции трубопроводов в подвальном помещении здания Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по адресу г. Москва, Вадковский пер., д. 18, стр. 7- Разработка и создание резервной системы питания для увеличения мощности электросетей административного здания Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по адресу г.Москва, Вадковский пер., д. 18, стр. 7 |
| 1.8.  | Информация о виде работ по капитальному строительству | Свидетельство № СФ-СРО-С-0055-16052011 о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выдано на основании Протокола Правления СРО НП «ПСС» от «13» мая 2011 г. № 13/Св. Свидетельство выдано 16 мая 2011 г. и без ограничения срока. |
| 1.9. | Информация о финансовом результате текущего года | Чистая прибыль (убыток) с 1 января по 30 сентября 2012г. составляет 18028 тыс. руб. Чистая прибыль (убыток) за 3 квартал 2012г. составляет 10749 тыс. руб. |
| 1.10. | Информация о размере дебиторской и кредиторской задолженности | Размер дебиторской задолженности на 30 сентября 2012 г. составляет 203126 тыс. руб.Размер кредиторской задолженности на 30 сентября 2012 г. составляет 732826 тыс. руб. |

**Информация о проекте строительства**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2.1. | Цель проекта строительства | Строительство 21-квартирного 3-х этажного 1-го подъездного жилого дома, расположенного между ул. Центральная и Парковая в пос. Первомайское, Наро-Фоминского р-на, М.О. |
| 2.2. | Информация об этапах строительства | 1 этап – работы нулевого цикла и работы по возведению надземной части здания – 1 квартал 2011 г.-2 -3 квартал 2011г.;2 этап – отделочные работы и прокладка коммуникаций -4 квартал 2011 г.;3 этап - благоустройство прилегающей территории – 1 квартал 2012 г. |
| 2.3.  | Информация о сроках реализации проекта  | Начало строительства – 1 квартал 2011 г.;Окончание строительства – 1 квартал 2012 года.  |
| 2.4.  | Информация о результатах государственной экспертизы проектной документации | Проект 3-х этажного 1-го подъездного жилого дома «16» разработан ООО «Межрегионстрой»Государственная экспертиза по проекту не требуется согласно ст. 49 п.2 Градостроительного кодекса РФ№ 191-ФЗ от 29.12.2004 г.  |
| 2.5. | Информация о разрешении на строительство | Разрешение № RU 50524000-0189 от 05.07.2010 г. на строительство 3-х этажного 1-го подъездного жилого дома «16», расположенного в пос. Первомайское, Наро-Фоминского р-на, М.О., выдано Администрацией Наро-Фоминского р-на. |
| 2.6. | Информация о правах Застройщика на земельный участок | Договор аренды земельного участка № 3791 от 02.09.2008г. с Комитетом по управлению имуществом Администрации Наро-Фоминского муниципального р-на Московской области, сроком действия с 02.09.2008 г. по 01.09.2013 г. с правом пролонгации.  |
| 2.7. | Информация о собственнике земельного участка | Государственная собственность, подлежащая разграничению.Арендодатель: Комитет по управлению имуществом Администрации Наро-Фоминского муниципального района Московской области, ИНН 5030011263 внесенный Инспекцией Федеральной налоговой службой по г. Наро-Фоминску в Московской области в Единый государственный реестр юридических лиц 23.06.2006 за основным государственным регистрационным номером 1035005905098 (Свидетельство: серия 50 № 009348844). |
| 2.8. | Информация о границах и площади земельного участка, предусмотренных проектной документацией | Земельный участок общей площадью 20000 кв.м., согласно кадастровому плану № 50:26:190402:113, расположен по адресу: М.О., Наро-Фоминский р-он, с. п. Первомайское, пос. Первомайское, между ул. Центральная и Парковая |
| 2.9. | Информация об элементах благоустройства | Проектом предусмотрены основные элементы благоустройства прилегающей территории строящегося жилого дома:- асфальтирование проездов и тротуаров;- гостевая автостоянка;- озеленение. |
| 2.10. | Информация о местоположении строящегося многоквартирного жилого дома и его описание, подготовленное в соответствии с проектной документацией, на основании которой выдано разрешение на строительство | Строящийся 3-х этажный 1-но подъездный жилой дом «16» расположен в пос. Первомайское Наро-Фоминского р-она Московской области, между ул. Центральная и Парковая.Общие характеристики жилого дома: Общая площадь квартир – 943,1кв.м.Общая площадь подвальных помещений – 234,6 кв.м.Общая площадь мансардных помещений – 327,65 кв.м.Количество квартир – 21, в том числе:однокомнатных – 9,двухкомнатных-9,трехкомнатных-3.Количество подвальных помещений – 21.Количество мансардных помещений – 7.**Объемно-планировочное решение**Жилой дом запроектирован как 3-х этажный с мансардными помещениями и техническим подпольем (подвалом).1 ЭТАЖ жилого дома запроектирован как жилой этаж. Вход в квартиры осуществляется из общего коридора. Высота этажа 3000мм. 2 ЭТАЖ жилого дома запроектирован как жилой этаж. Вход в квартиры осуществляется из общего коридора. Высота этажа 3000 мм.3 ЭТАЖ жилого дома запроектирован как жилой этаж. Вход в квартиры осуществляется из общего коридора. Высота этажа 3000 мм.Мансардные помещения жилого дома запроектированы как холодные нежилые помещения. Вход в мансардные помещения осуществляется с лестничного марша подъезда. Высота в самой нижней точке помещения 1800мм, высота в самой высокой точке помещения 4500мм.Наружные стены всех проектируемых домов выполнены из монолитного железобетона в несъемной опалубке из пенополистирола выполненной по системе «Пластбау».Несущие внутренние стены - монолитный железобетон, выполненной по системе «Пластбау».Перекрытие 1-ого этажа – монолитное.Перекрытие 2-ого этажа монолитное. Перекрытие кровли – монолитное с утеплением.Кровля – скатная, не утепленная, покрытие-металлочерепица. Толщина стропил 200мм.Фундамент – монолитный железобетон.**Конструктивные решения**Конструктивная часть здания принята, исходя из следующих основных условий:-назначения зданий и его объемно – планировочной структуры;-климатологических и сейсмических условий района строительства;-высоты здания;-технических условий подрядной организации. Проектируемое жилое здание относится к зданиям с жесткой конструктивной схемой.Класс ответственности здания – II (СНиП 2.01.07-85\* «Нагрузки и воздействия»).Коэффициент надежности по назначению п = 0.95Проектируемое здание решается по каркасной схеме с использованием технологии возведения «Пластбау-3». Несущая система здания состоит из продольных и поперечных наружных несущих монолитных железобетонных стен, монолитных перекрытий и обвязочных горизонтальных рам в местах сопряжений стен и перекрытий. Лестничные марши – сборный железобетон. Монолитные элементы стен жилого дома возводятся в несъемной опалубке, изготовленной из пенополистирольных плит толщиной для наружных стен 75 мм и 50 мм. Толщина ППС определяется теплотехническим расчетом.**Наружные сети**Водоснабжение – централизованное от водопроводной сети пос. Первомайское. Канализация – в объеме проекта со сбросом канализационных стоков в канализационную сеть пос. Первомайское. Отопление централизованное от тепловых сетей п. Первомайское.Электроснабжение от существующих сетей филиала ОАО «Московская объединённая электросетевая компания» западных электрических сетей.Для приготовления пищи в жилом доме используются электроплиты. **Наружная отделка жилого дома** Наружная отделка здания решена следующим образом: Цоколь – монолитный железобетон оштукатуривается по металлической сетке с последующей окраской фасадными красками.Наружные стены - штукатурка по металлической сетке с последующей окраской фасадными красками. Окна – выполняются из профиля ПВХ 2-х камерный стеклопакет. |
| 2.11. | Информация о количестве в составе строящегося многоквартирного дома самостоятельных частей (квартир, гаражей и иных объектов недвижимости) и описание их технических характеристик в соответствии с проектной документацией | В состав многоквартирного дома входят 21 квартира, мансардные помещения и подвальные помещения, из них: 1-комнатных – 9 квартир, общей площадью 268,5 кв. м.;2-комнатных – 9 квартир, общей площадью 454,5 кв. м.;3-комнатных – 3 квартиры, общей площадью 219,9 кв. м.Подвальных помещений - 21, общей площадью 234,6 кв.м.;Мансардных помещений – 7, общей площадью 327,65 кв.м.Общая площадь: 1-комнатных квартир составляет от 27,5 кв. м. до 31 кв. м.; 2-комнатных квартир составляет от 44,2 кв. м. до 56,9 кв. м.; 3-комнатных квартир составляет 73,3 кв. м. Подвальных помещений – от 7,7 кв.м. до 15,6 кв.м. Мансардных помещений – от 28,36 кв.м. до 78,08 кв.м.Квартиры сдаются с черновой отделкой, без установки внутриквартирных перегородок, с выполнением следующих работ:установка пластиковых 2-х камерных стеклопакетов без установки подоконников;ввод в квартиру электрокабеля, водопровода с установкой водозапорной арматуры, канализационного ввода, вывод и установка радиаторов в подоконном пространстве;установка входной двери в квартиру с отделкой ДВП;выполнение системы естественной приточной вытяжной вентиляции до ввода в квартиру без установки вентрешеток.В помещениях общего пользования, подвала (технического подполья) производится оштукатуривание наружных несущих стен, выполняется бетонная подготовка пола.**Застройщик не выполняет следующие работы и не устанавливает следующее оборудование:**чистовую отделку квартир, включая шпатлевание и окраску стен и потолков;разводку по квартире электропроводки с оконечными устройствами, электросилового кабеля для подключения электроплит, телевизионного кабеля;внутриквартирной разводки водопровода и канализации с водоразборной арматурой; остекление лоджий и балконов пластиковыми однокамерными стеклопакетамиустановку сантехнического оборудования и сантехфаянса;установку электроплит;устройство встроенной мебели и антресолей. |
| 2.12. | Информация о функциональном назначении нежилых помещений, не входящих в состав общего имущества в доме | Техническое подполье (подвал), мансардные помещения. |
| 2.13. | Информация о составе общего имущества в жилом доме, которое будет находиться в общей долевой собственности участников долевого строительства после получения разрешения на ввод в эксплуатацию жилого дома. | Лестницы, лестничные площадки, коридоры, входные холлы, помещения водомерного узла, электрощитовые помещения. |
| 2.14 | Информация о предполагаемом сроке окончания строительства строящегося жилого дома | 1 квартал 2012 года |
| 2.15. | Планируемый срок ввода Многоквартирного дома в эксплуатацию  | 2 квартал 2012 года |
| 2.16. | Информация о перечне органов государственной власти, органов местного самоуправления и организаций, представители которых участвуют в приемке многоквартирного жилого дома | Представители администрации Наро-Фоминского района, представители инженерных служб района, заказчик-застройщик, генеральный подрядчик и проектировщик |
| 2.17. | Информация о возможных финансовых и прочих рисках при осуществлении проекта строительства и мерах по добровольному страхованию | Застраховано |
| 2.18. | Информация о планируемой стоимости строительства многоквартирного дома | Стоимость 1 кв.м. – от 25 000 руб. |
| 2.19. | Информация о перечне организаций, осуществляющих основные строительно-монтажные и другие работы (подрядчиков).  | ООО «ГрандСтрой», ООО ПО «АКАДЕМСТРОЙ», ООО «СтройИнвест», ООО МНП «Теплоэнергосервис» ЭКСК, ООО «РельефГрупп», ООО «Аркон», ООО «Трида», ООО «Эдельвейс». |
| 2.20. | Информация о способе обеспечения исполнения обязательств Застройщика по договору | В соответствии со статьёй 13 п.1;2;3 Федерального закона Российской Федерации об участии в долевом строительстве (от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ). В обеспечение исполнения обязательств застройщика (залогодателя) по договору с момента государственной регистрации договора у участников долевого строительства (залогодержателей) считаются находящимися в залоге предоставленный для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, в составе которых будут находиться объекты долевого строительства, право аренды земельного участка и строящиеся (создаваемые) на этом земельном участке многоквартирный дом и (или) иной объект недвижимости. Право аренды земельного участка подтверждается договором аренды земельного участка от 02.09.2008г. № 3791, зарегистрированного в Едином государственном реестре прав 09.10.2008 под номером 50-50-77/030/2008-204. При государственной регистрации права собственности застройщика на объект незавершенного строительства такой объект незавершенного строительства считается находящимся в залоге у участников долевого строительства с момента государственной регистрации права собственности застройщика на такой объект. С даты получения застройщиком разрешения на ввод в эксплуатацию многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, строительство (создание) которых было осуществлено с привлечением денежных средств участников долевого строительства, до даты передачи объекта долевого строительства, такой объект долевого строительства считается находящимся в залоге у участника долевого строительства. При этом жилые и (или) нежилые помещения, входящие в состав данных многоквартирного дома и (или) объекта недвижимости и не являющиеся объектами долевого строительства, не считаются находящимися в залоге с даты получения застройщиком указанного разрешения. |
| 2.21. | Информация об иных договорах и сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства многоквартирного дома, за исключением привлечения денежных средств на основании договоров | Отсутствует |

Учредительные документы «Застройщика», оригинал «Проектной декларации», а также иные документы, предоставляемые для ознакомления участнику долевого строительства в соответствии с действующим законодательством РФ, находятся в штабе строительства «Застройщика», расположенного по адресу: 143397, М.О., Наро-Фоминский р-он, с. п. Первомайское, пос. Первомайское.

Настоящая «Проектная декларация» размещена на сайте Заказчика-застройщика по адресу: [www.p7405608.ru](http://www.perwomayskoe.ru).

**Генеральный директор**

**ООО «Передовые Технологии» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Яценко И.П.**