

ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ
на строительство 12-секционного 18-24-этажного Жилого комплекса «Европейский»
с многоэтажными автостоянками,
расположенного по улице Кожевнная, 28
(в ред. от 31 августа 2012 г.)

г. Краснодар

№ П/П	ОПИСАНИЕ НЕОБХОДИМОЙ ИНФОРМАЦИИ	ИНФОРМАЦИЯ
ИНФОРМАЦИЯ О ЗАСТРОЙЩИКЕ		
1.	о фирменном наименовании (наименовании), месте нахождения Застройщика, о режиме его работы	<p><u>Полное наименование:</u> Общество с ограниченной ответственностью Жилой комплекс «Европейский».</p> <p><u>Сокращенное наименование:</u> ООО ЖК «Европейский».</p> <p><u>Место нахождения:</u> 350004, Россия, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Кожевнная, 28.</p> <p><u>Режим работы:</u> понедельник-четверг - с 9-00 до 18-00; пятница - с 9-00 до 17-00; выходные – суббота, воскресенье.</p>
2.	о государственной регистрации Застройщика	<p>Зарегистрировано 01 августа 2006 года Инспекцией ФНС России № 1 по г. Краснодару,</p> <p>ОГРН 1062308024327, Свидетельство о государственной регистрации юридического лица: серия 23 № 006042709;</p> <p>ИНН 2308120664, Свидетельство о постановке на учет юридического лица в налоговом органе по месту нахождения на территории Российской Федерации: серия 23 № 001109421, выдано 01 августа 2006 года Инспекцией ФНС России № 1 по г. Краснодару.</p>
3.	об учредителях (участниках) Застройщика	Общество с ограниченной ответственностью «Газкомплектаудит» – 100 % голосов в органе управления ООО ЖК «Европейский».
4.	о проектах строительства многоквартирных домов и/или иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию Проектной декларации	Застройщик не принимал участие в проектах строительства объектов недвижимости.

№ П/П	ОПИСАНИЕ НЕОБХОДИМОЙ ИНФОРМАЦИИ	ИНФОРМАЦИЯ
5.	о виде лицензируемой деятельности	Застройщик самостоятельно не осуществляет видов деятельности, подлежащих лицензированию
6.	о финансовом результате текущего года, размере кредиторской задолженности на день опубликования проектной декларации	<p>По данным Бухгалтерского баланса на последнюю отчетную дату (30 июня 2012 г.):</p> <p>Балансовая стоимость активов Застройщика составляет 4 462 337 000,00 руб. (Четыре миллиарда четыреста шестьсот два миллиона триста тридцать семь тысяч рублей 00 копеек);</p> <p>Финансовый результат – убыток 115 844 000,00 руб. (Сто пятнадцать миллионов восемьсот сорок четыре тысячи рублей 00 копеек);</p> <p>Кредиторская задолженность – 245 885 000,00 руб. (Двести сорок пять миллионов восемьсот восемьдесят пять тысяч рублей 00 копеек);</p> <p>Дебиторская задолженность – 226 654 000,00 руб. (Двести двадцать шесть миллионов шестьсот пятьдесят четыре тысячи рублей 00 копеек).</p>

ИНФОРМАЦИЯ О ПРОЕКТЕ СТРОИТЕЛЬСТВА

1.	о цели проекта строительства	Строительство жилого комплекса «Европейский» в составе 3-х жилых домов кирпично-монолитного типа (литеров 1-3) по четыре секции каждый (три 18-этажных и одна 24-этажной) и многоэтажных автостоянок.
2.	об этапах и о сроках реализации проекта строительства	<p>Строительство осуществляется в четыре этапа.</p> <p>1-й этап строительства – жилые дома (литеры 1, 2, 3):</p> <p>І.А этап – литер 1: начало: 3 квартал 2007 года, окончание: 30 ноября 2012 года;</p> <p>І.Б этап – литер 2: начало: 3 квартал 2007 года, окончание: 30 ноября 2012 года;</p> <p>І.В этап – литер 3: начало: 3 квартал 2007 года, окончание: 31 декабря 2011 года;</p> <p>2-й этап строительства – многоэтажная автостоянка на 272 м/мест (литер 7);</p> <p>3-й этап строительства – многоэтажная автостоянка на 246 м/мест (литер 6);</p> <p>4-й этап строительства – многоэтажная автостоянка на 272 м/мест (литер 5).</p>

№ П/П	ОПИСАНИЕ НЕОБХОДИМОЙ ИНФОРМАЦИИ	ИНФОРМАЦИЯ
3.	о результатах государственной экспертизы проектной документации	<p>Положительное заключение государственной экспертизы от 03.08.2007 г. № 6221/2-07 по рабочему проекту «Жилой комплекс «Европейский» по ул. Кожевенной в г. Краснодаре (с устройством набережной вдоль р. Кубань), утвержденное начальником Крайгосэкспертизы Сырмоловым В.В.</p> <p>Положительное заключение государственной экспертизы от 12.09.2011 г. № 23-1-4-0584-11 по проектной документации «Жилой комплекс «Европейский» по ул. Кожевенной в г. Краснодаре. Корректировка», утвержденное первым заместителем ГАУ КК «Краснодаркрайгосэкспертиза», государственным экспертом Татариновым В.А.</p>
4.	о разрешении на строительство	<p>Разрешение на строительство № RU 23306000-447-р от 10.08.2007 г. выдано Департаментом архитектуры и градостроительства администрации муниципального образования город Краснодар (строительство жилого комплекса «Европейский» в составе литеров 1-3); срок действия разрешения – до 10.08.2012 г.;</p> <p>Разрешение на строительство № RU 23306000-1413-р от 28.01.2010 г. выдано Департаментом архитектуры и градостроительства администрации муниципального образования город Краснодар (берегоукрепление правого берега реки Кубань); срок действия разрешения – до 28.01.2012 г.;</p> <p>Разрешение на строительство № RU 23306000-1974-р от 10.11.2011 г. выдано Департаментом архитектуры и градостроительства администрации муниципального образования город Краснодар (строительство автостоянок); срок действия разрешения – до 10.11.2012 г.</p>
5.	о правах Застройщика на земельный участок, о собственнике земельного участка, о границах и площади земельного участка, предусмотренных проектной документацией	<p>Во временное владение и пользование Застройщику предоставлены:</p> <p>1) земельный участок с кадастровым номером 23:43:0206082:11 общей площадью 829 кв.м. с разрешенным использованием: для завершения строительства многоэтажных жилых домов, на основании:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Договора аренды земельного участка от 01.09.2004 г. № 4300012813, зарегистрированного 12.10.2004 г. Учреждением юстиции по государственной регистрации прав на недвижимое имущество и сделок с ним на территории Краснодарского края за номером

№ П/П	ОПИСАНИЕ НЕОБХОДИМОЙ ИНФОРМАЦИИ	ИНФОРМАЦИЯ
		<p>регистрации 23-01/00-162/2004-348;</p> <ul style="list-style-type: none"> • Договора о передаче прав и обязанностей по договору аренды земельного участка от 01.09.2004 г. № 4300012813 от 28 сентября 2006 г., зарегистрированного 16.11.2006 г. Управлением Федеральной регистрационной службы по Краснодарскому краю (далее по тексту декларации – УФРС) за номером регистрации 23-23-01/464/2006-077; • Соглашения о внесении изменений в договор аренды земельного участка от 01.09.2004 г. № 4300012813 от 04.03.2008 г. № 104, зарегистрированного 14.04.2008 г. УФРС за номером регистрации 23-23-01/002/2008-380; <p>2) земельный участок с кадастровым номером 23:43:02 06 082:2 общей площадью 33940 кв.м. с разрешенным использованием: для многоэтажного жилищного строительства с берегоукреплением и обустройством набережной, на основании:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Договора аренды земельного участка с множественностью лиц на стороне Арендатора от 12.04.2006 г. № 4300014338, зарегистрированного 13.06.2006 г. УФРС за номером регистрации 23-23-01/130/2006-001; • Соглашения о внесении изменения в договор аренды земельного участка с множественностью лиц на стороне Арендатора от 12.04.2006 г. № 4300014338 от 17.07.2006 г., зарегистрированного 21.08.2006 г. УФРС за номером регистрации 23-23-01/137/2006-296; • Договора о передаче прав и обязанностей по договору аренды земельного участка от 12 апреля 2006 г. № 4300014338 от 22 августа 2006 г., зарегистрированного 29.08.2006 г. УФРС за номером регистрации 23-23-01/197/2006-193; • Соглашения о внесении изменения в договор аренды земельного участка от 12.04.2006 г. № 4300014338 от 02.11.2009 г., зарегистрированного УФРС 15.12.2009 г. <p>3) земельный участок с кадастровым номером 23:43:02 06 082:51 общей площадью 692 кв.м. с разрешенным использованием: для организации территории благоустройства, на основании Договора аренды</p>

№ П/П	ОПИСАНИЕ НЕОБХОДИМОЙ ИНФОРМАЦИИ	ИНФОРМАЦИЯ
		<p>земельного участка № 4300014992 от 03.09.2007 г., зарегистрированного 24.10.2007 г. УФС за номером регистрации 23-23-01/261/2007-965.</p> <p>Собственником указанных земельных участков является муниципальное образование город Краснодар.</p> <p>Смежные участки совместно образуют прямоугольник, ограниченный:</p> <ul style="list-style-type: none"> - с севера – существующим автопроездом по ул. Кожевенной; - с востока и запада – сооружениями иных предприятий; - с юга – берегом реки Кубань.
6.	об элементах благоустройства	<p>На территории жилого комплекса предполагается разместить места для отдыха взрослого населения, игр детей, занятия физкультурой и для хозяйственных целей с покрытием площадок гравийно-песчаной смесью, газонами, а также с размещением фонтанов.</p>
7.	о местоположении строящегося многоквартирного Жилого комплекса и о его описании, подготовленном в соответствии с проектной документацией, на основании которой выдано разрешение на строительство	<p>Строящийся Жилой комплекс расположен в юго-западной части г. Краснодара, по ул. Кожевенной. С юга площадка, отведенная под застройку, примыкает к берегу реки Кубань, с востока и запада – к сооружениям иных предприятий, с севера располагается ул. Кожевенная.</p> <p>Проект Жилого комплекса «Европейский» предусматривает строительство:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 3-х жилых домов кирпично-монолитного типа (литеров), состоящих из четырех секций каждый: трех 18-этажных и одной 24-этажной. 18-этажные секции сблокированы через 24-этажную секцию в виде лепестков. Надземная часть - монолитный ж/б каркас. Наружные стены - кирпич. Фундамент здания – забивные сваи, объединенные монолитным железобетонным плитным ростверком толщиной 1500 мм из бетона класса В25. - подземных автостоянок с благоустройством и внутридворовыми площадками наверху; - многоэтажной автостоянки; - благоустройства территории комплекса, набережной р. Кубань и прса. <p>Жилые дома имеют индивидуальное архитектурное, объемно-планировочное и конструктивное решение. Дома имеют улучшенную планировку. Выбранная</p>

№ П/П	ОПИСАНИЕ НЕОБХОДИМОЙ ИНФОРМАЦИИ	ИНФОРМАЦИЯ
		<p>функциональная и конструктивная схема сделала возможным свободу выбора планировочных решений, обеспечивающих высокий комфорт и хорошие санитарно-гигиенические условия проживания в доме. Планировка квартир выполнена с четким зонированием помещений, все квартиры имеют летние помещения.</p> <p>Виды работ выполняемых застройщиком в квартире: установка входной металлической двери, установка оконных и балконных блоков из ПВХ, лоджий, оштукатуривание стен, черновая стяжка, монтаж системы водоснабжения: стояки горячего и холодного водоснабжения без внутриквартирной разводки, монтаж стояков канализации, монтаж системы электроснабжения, прокладка проводов от этажного щита к отведенному месту, утвержденному проектом для установки квартирного электрощита.</p> <p>Перегородки в помещениях с влажным режимом – кирпичные толщиной 65 мм, межкомнатные – пенобетонные (керамзитобетонные) толщиной 100 мм, межквартирные - пенобетонные (керамзитобетонные) толщиной 200 мм.</p> <p>В наружной отделке применяются долговечные строительные (декоративная штукатурка, окраска фасадными красками), обеспечивающие стойкость при воздействии на них разрушающих факторов (вода, ветер, солнце).</p> <p>Наружная отделка фасадов предусматривает:</p> <ul style="list-style-type: none"> - наружные стены лоджий и балконов – тонкослойная штукатурка с последующей окраской; - наружные стены 1-3 этажей, цоколь – облицовка керамогранитом; - ограждение балкон, лоджий, незадымляемые переходы – металлопластик с полимерным покрытием. <p>На 1 этажах всех секций предусмотрены помещения общественного назначения. В каждой секции имеется подвалы, предусмотренные для разводки инженерных коммуникаций и, частично, для помещений общественного назначения, и технический этаж. Все встроенные помещения общественного назначения оснащены всеми необходимыми системами жизнеобеспечения – силового электроснабжения и электроосвещения, отопления, вентиляции, холодного и</p>

№ П/П	ОПИСАНИЕ НЕОБХОДИМОЙ ИНФОРМАЦИИ	ИНФОРМАЦИЯ
		<p>горячего хозяйственно-питьевого и противопожарного водоснабжения, канализации бытовых сточных вод, связи, сигнализации и оповещения.</p> <p>Вертикальная связь между этажами в каждой секции осуществляется по лифтам (пассажирские лифты: Q = 1000 кг (8 человек) и Q = 400 кг (6 человек)) и лестничной клетке типа Н1. Из лестничной клетки обеспечены выходы на технический этаж и кровлю. Все квартиры имеют аварийные выходы в соответствии со СНиП 21.01-97 п. 6.20а.</p> <p>На каждом этаже расположены помещения мусоропровода. Проект выполнен с соблюдением противопожарных и санитарных норм, а также условий освещенности и инсоляции. С наружной стороны применена система наружной теплоизоляции.</p> <p>Для доступа маломобильных групп населения в жилой дом и встроенные помещения общественного назначения предусматриваются пандусы при входе в секции 1-3, 5-7, 9-11 шириной 1000 мм.</p> <p>Автомобильные проезды и площадки на территории Жилого комплекса обеспечивают его нормальное транспортное обслуживание, имеют двухслойное асфальтобетонное покрытие. Тротуары для пешеходов запроектированы с однослойным асфальтобетонным покрытием и тротуарной плиткой. По внутреннему дворовому пространству, покрытому плиткой, движение транспорта не предусматривается, но предусматривается заезд пожарных автомашин.</p> <p>Здание обеспечено системами автоматического водяного пожаротушения, противодымной защиты. Проектом предусматривается устройство внутренних сетей радиофикации, телефонизации от городской сети, телевидения, диспетчеризации лифтов и домофонной системы.</p> <p>Здания многоэтажных автостоянок – 5-этажные неотапливаемые с подвалом и легкой двускатной кровлей. Размеры здания в осях – 95,10х16,30.</p> <p>В подвале предусмотрены помещения хранения автомобилей, насосная, венткамеры. На первом этаже - помещения для хранения автомобилей (часть машиномест предназначена для хранения автомобилей маломобильной группы населения), электрощитовая, венткамеры,</p>

№ П/П	ОПИСАНИЕ НЕОБХОДИМОЙ ИНФОРМАЦИИ	ИНФОРМАЦИЯ
		<p>помещения охраны, санузлы, комната уборочного инвентаря. На втором – пятом этажах предусматриваются помещения хранения автомобилей. Въезды в подземные и надземные этажи отдельные. Заезд автомобилей осуществляется через въезды и рампы для подъема на этажи. Вертикальная связь в каждом литере осуществляется с помощью рассредоточенных лестничных клеток типа НЗ и лифта грузоподъемностью 400 кг. Лестничные клетки оборудованы тамбур-шлюзами с подпором воздуха при пожаре.</p> <p>Парковочные места для маломобильных групп населения расположены на первых этажах автостоянок, въезды и входы в которые организованы по пандусу. Предусмотрены бортики по продольным краям пандусов, а также вдоль кромки горизонтальных поверхностей, высотой 0,05 м.</p> <p>Для парковки автомобилей маломобильных групп населения предусмотрены въезды через ворота общего пользования, а также в ворота, предназначенные для въезда автомобилей, управляемых инвалидами, в выделенные для них парковочные места. Ширина зоны парковки 3,5 м.</p> <p>Уровень ответственности зданий многоэтажных парковок – II (нормальный).</p> <p>Высота подвала и надземных этажей – 3,41 м. Здание разделено на 2 блока антисейсмическим швом, совмещенным с температурно-усадочным и осадочным швами. Все монолитные железобетонные несущие конструкции выполняются из бетона класса В25.</p> <p>Режим работы автостоянок – круглосуточный. На первом этаже литера 6 запроектирована автомойка на 2 поста. Пропускная способность автомойки – 4 автомобиля в час. Режим работы с 8.00 до 22.00.</p> <p>Автостоянки предназначены для хранения автомобилей 1 категории среднего класса (4950x1900x1500 (h)) на обычном неэтилированном бензине. Проектом предусмотрено маневренное хранение автомобилей. Автостоянка – закрытая. Парковка осуществляется с участием водителей.</p> <p>В местах въезда и выезда на рампу предусмотрены мероприятия по предотвращению возможного растекания топлива при пожаре.</p>

№ П/П	ОПИСАНИЕ НЕОБХОДИМОЙ ИНФОРМАЦИИ	ИНФОРМАЦИЯ
		<p>На каждом этаже автостоянки установлены сферические зеркала безопасности, предоставляющие возможность водителю видеть всю необходимую для успешного выполнения маневра территорию.</p> <p>Парковка автомобилей осуществляется тупиковым способом. Места установки автомобилей оснащены колесо-отбойными устройствами. Для ориентации водителей предусмотрена установка дорожных знаков, указателей, нанесена дорожная разметка.</p> <p>На въезде предусмотрен пост охраны, который контролирует движение автомашин.</p> <p>Для эвакуации людей запроектированы рассредоточенные лестничные клетки.</p>
8.	<p>о количестве в составе строящегося многоквартирного Жилого комплекса самостоятельных частей (квартир в многоквартирном доме, гаражей и иных объектов недвижимости), передаваемых участникам долевого строительства Застройщиком после получения разрешения на ввод в эксплуатацию многоквартирного Жилого комплекса, а также об описании технических характеристик указанных самостоятельных частей в соответствии с проектной документацией</p>	<p>Общее количество квартир в Жилом комплексе – 1032, в том числе в каждом литере:</p> <p>Литер 1 – 345 квартир:</p> <ul style="list-style-type: none"> - однокомнатных - 185 шт.; - двухкомнатных - 129 шт.; - трехкомнатных - 27 шт.; - четырехкомнатных - 4 шт. <p>Проектная (планируемая) площадь квартир – 20 667,10 кв. м.</p> <p>Жилая площадь квартир – 11 409,6 кв.м.</p> <p>Общее количество нежилых помещений в Литере 1 — 17 (9 нежилых помещений 1 этажа и 8 цокольных помещений);</p> <p>Общая площадь 1 этажа — 1 365,95 кв.м.</p> <p>Общая площадь подвала — 1 341,14 кв.м.</p> <p>Литер 2 - 345 квартир:</p> <ul style="list-style-type: none"> - однокомнатных - 185 шт.; - двухкомнатных - 129 шт.; - трехкомнатных - 27 шт.; - четырехкомнатных - 4 шт. <p>Проектная (планируемая) площадь квартир – 20 656,00 кв. м.</p>

№ П/П	ОПИСАНИЕ НЕОБХОДИМОЙ ИНФОРМАЦИИ	ИНФОРМАЦИЯ
		<p>Жилая площадь квартир – 11 408,3 кв.м. Общее количество нежилых помещений в Литере 2 — 17 (9 нежилых помещений 1 этажа и 8 цокольных помещений); Общая площадь 1 этажа — 1 360,85 кв.м. Общая площадь подвала — 1 362,45 кв.м.</p> <p>Литер 3 (по данным технической инвентаризации – литер А) - 342 квартиры:</p> <ul style="list-style-type: none"> - однокомнатных - 179 шт.; - двухкомнатных - 129 шт.; - трехкомнатных - 30 шт.; - четырехкомнатных - 4 шт. <p>Строительный объем Литера А- 135 946 м³ Жилая площадь квартир – 11 464,10 кв.м. Общая площадь квартир – 24 762,00 кв.м. Общая площадь нежилых помещений 3 147,50 кв.м.; из которых общая площадь 1 этажа – 1 398,30 кв.м., общая площадь подвала – 1 749,20 кв.м. Площадь мест общего пользования – 6 553,50 кв.м. Площадь балконов, лоджий, веранд и террас – 3 053,90 кв.м. Число лестниц – 4 шт.</p> <p>Литер 6 – 246 м/мест Вместимость автостоянки по этажам составляет: подвал – 44 м/места; 1 этаж – 28 м/мест и автомойка; 2, 3, 4 этажи – по 42 м/места; 5 этаж – 48 м/мест.</p> <p>Литер 7 – 272 м/места Вместимость автостоянки по этажам составляет: подвал – 44 м/места; 1 этаж – 42 м/места; 2, 3, 4 этажи – по 45 м/места; 5 этаж – 51 м/место.</p>

№ П/П	ОПИСАНИЕ НЕОБХОДИМОЙ ИНФОРМАЦИИ	ИНФОРМАЦИЯ
9.	о функциональном назначении нежилых помещений в многоквартирном доме, не входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме	<p>Нежилые помещения социально-бытового назначения, офисные помещения.</p> <p>К нежилым помещениям относятся машиноместа в наземной многоэтажной автостоянке, находящейся в стадии проектирования. Машиноместа не являются общим имуществом строящегося жилого комплекса.</p>
10.	о составе общего имущества в строящемся многоквартирном Жилом комплексе, которое будет находиться в общей долевой собственности участников долевого строительства после получения разрешения на ввод в эксплуатацию Жилого комплекса и передачи объектов долевого строительства участникам долевого строительства	<p>Все помещения, не являющиеся частями квартир и предназначенные для обслуживания более одного помещения, в том числе межквартирные лестничные площадки, лестницы, лифты, лифтовые и иные шахты, лифтовые холлы, помещение консьержа, коридоры, технические этажи, чердаки, подвалы, в которых имеются инженерные коммуникации, иное обслуживающее более одного помещения в данном доме оборудование (технические подвалы), а также крыши, ограждающие несущие и ненесущие конструкции данного дома, механическое, электрическое, санитарно-техническое и иное оборудование, находящееся в данном доме за пределами или внутри помещений и обслуживающее более одного помещения, земельный участок, на котором расположен дом, с элементами озеленения и благоустройства и иные предназначенные для обслуживания, эксплуатации и благоустройства данного дома объекты, расположенные на указанном земельном участке.</p>
11.	о предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящегося многоквартирного Жилого комплекса, об органе, уполномоченном в соответствии с законодательством градостроительной деятельности на выдачу разрешения на ввод объектов недвижимости в эксплуатацию	<p>Литер 3 введен в эксплуатацию (Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию от 28.12.2011 г. № RU 23306000-1733-в выдано Департаментом архитектуры и градостроительства администрации муниципального образования город Краснодар).</p> <p>Предполагаемый срок получения разрешения на ввод в эксплуатацию литеров 1 и 2 жилого комплекса – 31 августа 2012 г., многоэтажных автостоянок - II полугодие 2013 года.</p> <p>Орган, уполномоченный на выдачу разрешения на ввод жилого комплекса в эксплуатацию – Управление государственного строительного надзора по Краснодарскому краю.</p> <p>Процедуры оценки соответствия при приемке объекта выполняются застройщиком и службой технадзора с участием исполнителей работ (подрядчиков), проектной</p>

№ П/П	ОПИСАНИЕ НЕОБХОДИМОЙ ИНФОРМАЦИИ	ИНФОРМАЦИЯ
		<p>организации и представителей органов государственного контроля (надзора) и местного самоуправления, организаций, которым предстоит эксплуатировать объект после ввода его в эксплуатацию, территориальных организаций, эксплуатирующих внешние инженерные сети. Застройщик может привлечь также независимого эксперта (экспертов).</p> <p>Службы, участвующие в комиссии по приемке в эксплуатацию: генеральный подрядчик, технический заказчик, проектная организация ООО «Стройпроект – XXI», службы коммунального хозяйства г. Краснодар, представители иных функциональных органов и организаций, экологический надзор, архитектурно-строительный надзор, ГО МЧС, иные подрядчики (в предусмотренных СНиП и/или договорами случаях).</p>
12.	о возможных финансовых и прочих рисках при осуществлении проекта строительства и мерах по добровольному страхованию застройщиком таких рисков	<p>В целях реализации проекта выделяются следующие основные риски: воздействия природных катастроф, общеэкономические риски, рост цен на сырье, материалы, перевозки, подрядные работы, увеличение обременений городских инженерных служб, связанных с изношенностью существующих сетей, неплатежеспособность дольщиков, террористические акты.</p> <p>ООО ЖК «Европейский» осуществлено:</p> <ul style="list-style-type: none"> - страхование строительно-монтажных рисков по Договору от 21.09.2007 г. № 0407CR0009; - страхование гражданской ответственности за причинение вреда вследствие недостатков работ, которые оказывают влияние на безопасность работ объектов капитального строительства
13.	о планируемой стоимости строительства многоквартирного Жилого комплекса	<p>Плановая стоимость строительства многоэтажных жилых домов с учетом автостоянок в соответствии с данными финансовой модели по реализации инвестиционного проекта строительства жилого комплекса «Европейский» составляет 4 031 912 278,00 руб. (Четыре миллиарда тридцать один миллион девятьсот двенадцать тысяч двести семьдесят восемь рублей 00 копеек).</p>
14.	о перечне организаций, осуществляющих основные строительно-монтажные и	<ul style="list-style-type: none"> - ООО «Объединенная дирекция строящихся объектов» (технический заказчик); - ООО «Стройпроект – XXI» (проектная организация);

№ П/П	ОПИСАНИЕ НЕОБХОДИМОЙ ИНФОРМАЦИИ	ИНФОРМАЦИЯ
	другие работы (подрядчиков)	<ul style="list-style-type: none"> - ООО «Синергия» (работы по устройству железобетонного монолитного каркаса (Л. 2), строительные-монтажные работы (Л. 3); земляные работы, работы по устройству фундамента с гидроизоляцией, конструкций зданий и металлических конструкций на кровле многоэтажных автостоянок (литеры 5-7)); - ООО «Специализированное строительное-монтажное управление «Краснодар» (работы по устройству железобетонного монолитного каркаса (Л. 1)); - ООО «Сантехмонтаж» (монтаж системы отопления, водоснабжения, канализации, водонасосной станции, ливневой канализации, пожарного водопровода); - ООО «Строительно-монтажное управление «Краснодар» (работы по монтажу внутриплощадочных тепловых сетей, внутриплощадочных сетей водоснабжения и фекальной канализации, внутриплощадочной ливневой канализации); - ООО «Технологии безопасности» (устройство систем Пожарная сигнализация, Оповещение людей о пожаре, Автоматика противодымной защиты, Домофонная система жилого дома, Автоматизация внутреннего противопожарного водопровода); - ИП Пучков А.А. (электромонтажные работы, монтаж системы радиофикации и телевидения, устройство молниеотводов); - ООО «Индустрия климата» (монтаж системы вентиляции и кондиционирования); - ООО «Макс-Фасад» (отделка фасада); - ООО «Севкавказэнерго-монтаж» (работы по устройству металлоконструкций и кровельных конструкций); - ООО «СпецМонолитСтрой» (работы по устройству кровельного покрытия); - ООО «Сотэр Строй» (работы по внутренней отделке); - ООО «СпецЭнергоСтрой» (работы по монтажу внутриплощадочных электрических сетей, электромонтажные работы по внешнему электроснабжению, в том числе по установке трансформаторных подстанций и прокладке кабельных линий электропередач (10кВ)); - ОАО «ЮТК» (телефонизация объекта); - ООО «Югтелефонстрой» (устройство внутриплощадочной и внешней радиофикации);

№ П/П	ОПИСАНИЕ НЕОБХОДИМОЙ ИНФОРМАЦИИ	ИНФОРМАЦИЯ
		<ul style="list-style-type: none"> - ООО «ОТИС Лифт» (монтаж лифтового оборудования); - ООО «РЕМОЛИД» (комплекс работ по монтажу и пусконаладке системы диспетчеризации и диагностики лифтов (СДДЛ «Обь»)); - СООО «СП ГРУПП» (установка изделий из ПВХ (окон, дверей)); - ООО «Мастер Плит-СК» (благоустройство территории).
15.	о способе обеспечения исполнения обязательств Застройщика по договору	Исполнение обязательств Застройщика обеспечивается залогом в порядке, предусмотренном Федеральным законом «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации» от 30.12.2004 г. № 214-ФЗ.
16.	об иных договорах и сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства строящегося многоквартирного Жилого комплекса	<ol style="list-style-type: none"> 1) Договор об открытии кредитной линии № 225/07 – Р от 04 октября 2007 г., заключенный между ООО ЖК «Европейский» и Газпромбанк (ОАО); 2) Договор об открытии кредитной линии № 244/07 – Р от 19 ноября 2007 г., заключенный между ООО ЖК «Европейский» и «Газпромбанк» (ОАО); 3) Договор об открытии кредитной линии № 84/09-Р от 09 июня 2009 г., заключенный между ООО ЖК «Европейский» и Газпромбанк (ОАО); 4) Договор об открытии кредитной линии № 242/10-Р от 10 ноября 2010 г., заключенный между ООО ЖК «Европейский» и Газпромбанк (ОАО); 5) Договор об открытии кредитной линии № 353/11-Р от 30 ноября 2011 г., заключенный между ООО ЖК «Европейский» и Газпромбанк (ОАО); 6) Договор об открытии кредитной линии № 354/11-Р от 30 ноября 2011 г., заключенный между ООО ЖК «Европейский» и Газпромбанк (ОАО); 7) Договор об открытии кредитной линии № 355/11-Р от 30 ноября 2011 г., заключенный между ООО ЖК «Европейский» и Газпромбанк (ОАО); 8) Договор об открытии кредитной линии № 356/11-Р от 30 ноября 2011 г., заключенный между ООО ЖК «Европейский» и Газпромбанк (ОАО).

Генеральный директор

С.С. Щербинин