ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ (редакция № 1 от 01.04.2015 года)

О проекте строительства многоквартирного дома со встроенно-пристроенными помещениями, встроенно-пристроенным подземным гаражом расположенного по адресу: г. Санкт-Петербург, п. Парголово, Торфяное, Ольгинская дорога, уч. 4 (северо-восточнее дома 4 литера А по Заречной улице) в жилом комплексе «ПРАГМА city».

Информация о Застройщике

Фирменное наименование:	Общество с ограниченной ответственностью «Строительная компания «ПРАГМА» (ООО «СК «ПРАГМА»).
Место нахождения:	194156, г. Санкт-Петербург, пр. Энгельса, д. 27, литер 3
	Отдел продаж: г. Санкт-Петербург, Светлановский пр. 2 БЦ «ПРАГМА»
Режим работы отдела продаж:	Понедельник - пятница: 9.00 – 20.00 Суббота: 11.00 – 17.00
О государственной регистрации:	В соответствии с Федеральным законом «О государственной регистрации юридических лиц» в единый государственный реестр юридических лиц Межрайонной инспекцией Федеральной налоговой службы № 15 по Санкт-Петербургу внесена запись о создании юридического лица 05 апреля 2005 года за основным государственным регистрационным номером (ОГРН)1057810189942,
	Свидетельство серии 78 № 005530391. Присвоено ему ИНН/КПП 7802320343/780201001 Свидетельство серии 78 № 005530392.
Об учредителях (участниках) застройщика, которые обладают пятью и более процентами голосов в органе управления этого юридического лица, с указанием фирменного наименования (намиенования) юридического лица — учредителя (участника), фамилии, имени, отчества физического лица — учредителя (участника), а также процента голосов, которым обладает каждый такой учредитель (участник) в органе управления этого	Общество с ограниченной ответственностью «ГОРИЗОНТ», зарегистрированное Решением Регистрационной палаты Санкт – Петербурга № 192293 от 13 апреля 2000 года, Свидетельство о государственной регистрации № 110974, ОГРН 1027810351766 от 30.12.2002 года, место нахождения: Санкт- Петербург, ул. Гороховая, дом 47,
юридического лица:	- владеет 50 (Пятьюдесятью) процентами голосов.
	Закрытое акционерное общество «Инвестиционный климат страны», зарегистрированное Решением Регистрационной палаты Санкт – Петербурга № 212905 от 18 сентября 2000 года, Свидетельство о государственной регистрации № 122098, новая редакция Устава зарегистрирована Решением Регистрационной палаты Санкт – Петербурга № 237390 от 27 февраля 2001 года, ОГРН 1037811033600 от 18.02.2003 года, место нахождения: Санкт – Петербург, улица Промышленная, дом 42,
	- владеет 50 (Пятьюдесятью) процентами голосов.
О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию в соответствии с проектной документацией и фактических сроков ввода их в эксплуатацию:	Застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации не принимал участие в проектах строительства многоквартирных домов и иных объектов недвижимости.
Информация:	Деятельность лицензированию не подлежит
- о виде лицензируемой деятельности;	
- о номере лицензии;	
- о сроке ее действия;	
- об органе, выдавшем лицензию	
О финансовом результате текущего года:	Финансовый результат: За 12 -ть месяцев 2014 года - (-18 тыс. руб.)
О размере кредиторской и дебиторской задолженностей на день опубликования проектной декларации:	

Информация о проекте строительства

О цели проекта строительства:	Проектирование и строительство многоквартирного дома со встроенно-пристроенными помещениями, встроенно-пристроенным подземным гаражом по адресу: г.Санкт-Петербург, п. Парголово, Торфяное, Ольгинская дорога, уч. 4 (северо-восточнее дома 4 литера А по Заречной улице).
Об этапах и сроках реализации строительного проекта:	Строительство многоквартирного дома со встроенно-пристроенными помещениями, встроенно-пристроенным подземным гаражом осуществляется в два этапа:
	<u>1 этал</u> – многоквартирный дом со встроенно-пристроенными помещениями.
	Окончание 1 этапа – получение разрешения на ввод объекта в эксплуатацию в срок не позднее <u>31.12.2018 г.</u>

	<u>2 этал</u> – встроенно-пристроенный подземный гараж.
	Окончание 2 этапа – получение разрешения на ввод объекта в эксплуатацию в срок не позднее <u>31.12.2018 г.</u>
О результатах государственной экспертизы проектной документации:	Положительное заключение ООО «Негосударственная экспертиза проектов строительства».
О разрешении на строительство:	№ 7 8-1-4-0419-1 4 от 26.11.2014 г Разрешение на строительство Службы Государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга № 78-03031020-2014 от 05.12.2014 г. со сроком действия до 05.10.2018 г
О правах застройщика на земельный участок, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка) с кадастровом номере и площади земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка, предоставленного для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иных объектов недвижимости. О местоположении строящихся (создаваемых) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости и об их описании, подготвленном в соответствии с проектной документацией, на основании которой выдано разрешение на строительство:	
	Документы – основания: Договор купли-продажи недвижимого имущества от 29.03.2011 г. №РАД-54а/2011.
	Субъект права: ООО «СК «ПРАГМА», ИНН: 7802320343, ОГРН: 1057810189942. Вид права: Собственность.
	Объект права: Земельный участок, категория земель: Земли населенных пунктов. Для размещения жилого дома, общая площадь 24338 кв. м, адрес объекта: г. Санкт-Петербург поселок Парголово, Торфяное, Ольгинская дорога, участок 4 (северо-восточнее дома 4 литера А по Заречной улице).
	Кадастровый (или условный) номер: 78:36:13101A:26.
	Существующие ограничения (обременения) права: Охранная зона воздушных линий электропередачи площадью 78 кв. м.
	О чем в Едином государственном реестре прав на недвижимое имущество и сделок с ним 26 мая 2011 года сделана запись регистрации № 78-78-39/034/2011-261. Санкт-Петербург, поселок Парголово, Торфяное, Ольгинская дорога, уч. 4 (северовосточнее дома 4 литера A по Заречной улице)
	Участок производства работ спланирован
	Территориальная зона расположения ТЗЖ2 – жилая зона среднеэтажных и многоэтажных многоквартирных жилых домов.
	Участок под строительство многоквартирного жилого дома расположен в поселке Парголово в северной части города, в массиве перспективной жилой застройки и соседствует с районами города:
	- на севере – п. Левашово; - на юге – Шувалово-Озерки. Участок ограничен: - с северо-востока - землями пос. Торфяное;
	- с северо-запада – Ольгинской дорогой;
	- с юга – Заречной улицей. В пределах земельного участка предполагается разместить семисекционный жилой дом
	со встроенными помещениями общественного назначения и подземным одноуровневым гаражом.
	Жилой дом состоит из семи 23-этажных жилых секций с техническими подвалами, техническими чердаками и встроенными в первый, второй и подвальный этажи помещениями общественного назначения.
	Конструктивные характеристики здания: 1. Фундамент: забивные сваи с монолитным ростверком; 2. Наружные стены:
	Ненесущие – газобетон (400 мм) с облицовкой лицевым керамическим кирпичом (120 мм);
	Несущие – железобетон с утеплителем минеральной плитой типа ROCKWOOL ФАСАД БАТТС (150 мм) и облицовкой керамическим кирпичом (120 мм);

5. Межквартирные стены: монолитные ж/б, кирпичные (250 мм); 6. Перегородки межкомнатные: пазогребневые (80 мм); 7. Высота помещений: Помещения квартир 2-23 этажи- 2.74 м от стяжки пола до ж/б перекрытия потолка; Помещения общественного назначения в подвале – 2.75 м от стяжки пола до ж/б Помещения общественного назначения 1-го этажа – 3.5 м от стяжки пола до подвесного потолка из ГКЛ: Помещения общественного назначения 2-го этажа – 2,63м от стяжки пола до подвесного потолка из ГКЛ: Подземный гараж – минимальное расстояние в свету от пола до низа выступающих конструкций и инженерных коммуникаций – 2.1 м. I. <u>КВАРТИРЫ.</u> О количестве в составе строящегося многоквартирного Общая площадь квартир (без учета балконов и лоджий) -47795.6 кв.м. дома и (или) иного объекта недвижимости самостоятельных частей, передаваемых участникам долевого строительства после получения разрешения на Общая площадь квартир с лоджиями - 51 069.4 кв.м. ввод в эксплуатацию многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Общее количество квартир - 915, в т.ч.: квартир: Студии – 236 шт. 1-комнатные– 212 шт. 2-комнатные – 213шт. 3-комнатные – 254 шт. иных объектов недвижимости. Описание технических характеристик указанных самостоятельных частей в соответствии с проектной документацией: Отделка и инженерное оборудование квартир: Пол - стяжка цементно-песчаная; Потолок, стены - затирка швов по бетону; Окна - металлопластиковые с 2-х камерными стеклопакетами. Подоконные доски и отделка откосов выполняются владельцами квартир; Входная дверь - квартирная - стальная; Входная в лестничнолифтовой узел - металлическая утепленная; Электропроводка - медная с разводкой по квартире; Электросчетчики - двухтарифные электронные; Установленная электрическая мощность квартир - Ру = 10 кВт(220В); Отопительные приборы - стальные панельные PURMO (Финляндия)(или аналоги); Счетчики горячей и холодной воды – для каждой квартиры, размещенные в коллекторных шкафах в общем коридоре на каждом этаже; 10. Счетчики тепла – для каждой квартиры, размещенные в коллекторных шкафах в общем коридоре на каждом этаже; 11. Остекление лоджий и балконов – одинарное в алюминиевых конструкциях. Инженерное обеспечение дома: Теплоснабжение – двухзонное с нижней разводкой, с установкой коллектора на этаже; Горячее водоснабжение – двухзонное с нижней разводкой, с установкой коллектора Холодное водоснабжение - двухзонное с нижней разводкой, с установкой коллектора на этаже; Лифты – 1 лифт грузоподъемностью 400 кг и 2 лифта грузоподъемностью по1000 кг в каждой секции. **II.** ВСТРОЕННЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ. Площадь встроенных помещений подвала – 526.8 кв.м. Площадь встроенных помещений на1 этаже - 2297.7 кв.м.

Площадь встроенных помещений на 2этаже- 1545.5 кв.м 4370.0 кв.м. Итого общая площадь встроенных помещений: Количество встроенных помещений подвала-13 шт. Количество встроенных помещений подвала-13 шт. Количество встроенных помещений на 2этаже-31шт. Отделка и инженерное оборудование встроенных помещений общественного назначения: Потолок – подвесной акустический из гипсокартона на 1 и 2 этажах; затирка швов по бетонной плите перекрытия в подвале; Пол – стяжка цементно-песчаная; 3. Стены - затирка швов по бетону: 4. Окна – металлопластиковые с 2-х камерными стеклопакетами. Подоконные доски и отделка откосов выполняются владельцами встроенных помещений; 5. Двери входные - металлопластиковые (тамбурные двери не устанавливаются); Отопительные приборы – стальные панельные PURMO(Финляндия)(или аналоги); Счетчики холодной и горячей воды – для каждого встроенного помещения размещаются в санузлах; Электрическая мощность - 0,1626 кВт/кв.м на 1 кв.м общей площади без электропроводки (проектирование и монтаж электроустановки выполняется владельцем встроенного помещения). III. <u>ПОДЗЕМНЫЙ ГАРАЖ</u>: Количество машиномест -258: Общая площадь – 9049.6 кв.м. Открытая стоянка на эксплуатируемой кровле подземного гаража с закрепленными местами: Количество машиномест - 125; Общая площадь – 3854.0 кв.м. Об элементах благоустройства: устройство площадки для игр детей; устройство спортивно-оздоровительной площадки; устройство площадки для отдыха взрослых; устройство открытой автостоянки на 125 м/м на эксплуатируемой кровле подземного гаража: устройство площадок для мусоросборных контейнеров; устройство подъездов и тротуаров ко всем входам и въездам в жилые дома; установка скамей и урн, светильников, вазонов; озеленение общей площадью 7310,0 м²; О функциональном назначении нежилых помещений в Встроенные помещения общественного назначения. многоквартирном доме, не входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме: Подземный гараж (Открытая автостоянка на эксплуатируемой кровле подземного гаража с закрепленными машиноместами). Лифты: Один лифт грузоподъемностью 400 кг и два лифта грузоподъемностью по 1000 кг О составе общего имущества в многоквартирном доме и (или) ином объекте недвижимости, которое будет находиться в общей долевой собственности участников долевого строительства после получения разрешения на в каждой секции. ввод в эксплуатацию указанных объектов недвижимости и передачи объектов долевого строительства участникам Лифтовые холлы. долевого строительства: Межквартирные коридоры. Вестибюли. Тамбуры. Лестницы незадымляемые. Лоджии перехода в незадымляемую лестничную клетку.

	Кровля жилого дома.
	Технологические и подсобные помещения жилого дома:
	 водомерные узлы; индивидуальные тепловые пункты для жилого дома; насосные; помещения кабельного ввода; электрощитовые; мусоросборные камеры; коллекторные; помещение консьержа; вентиляционные камеры;
	• технический подвал;
	. диспетчерская;
	• технический чердак.
	Инженерно-техническое оборудование.
	Земельный участок, на котором будет расположен многоквартирный дом со встроенно- пристроенными помещениями, встроенно-пристроенным подземным гаражом.
О предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящегося многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости:	Предполагаемый срок получения разрешения на ввод в эксплуатацию: IV квартал 2018 года.
Об органе, уполномоченном в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности на выдачу разрешения на ввод объектов недвижимости в эксплуатацию:	Служба Государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга;
О перечне организаций, осуществляющих основные строительно-монтажные и другие работы (подрядчиков):	Генеральный проектировщик – ЗАО «ПРАГМА» (свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства № 0314.03-2010-7801222030-П-031 от 01.07.2014 г.)
	Генеральный подрядчик:
	ООО «Строительная Компания ПРАГМА СТРОЙ» (свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства № С-259-7802313956-02 от 11.12.2014 г.)
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, требующие дополнительного добровольного страхования, отсутствуют.
О планируемой стоимости строительства многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости:	Планируемая стоимость строительства составляет –
	5 295 227, 10 тыс. руб.
О способе обеспечения исполнения обязательств Застройщика по договору:	Залог прав на земельный участок и страхование гражданской ответственности застройщика за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по передаче жилого помещения участнику долевого строительства по договору в порядке, предусмотренном статьями 13-15 и 15.2 Федерального закона № 214-ФЗ от 30.12.2004 г. (ред. от 21.07.2014) «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации».
Об иных договорах и сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств на основании договоров участия в долевом строительстве:	1.Договор займа.