ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

ЖК "АТЛАНТ 6.3", многоквартирный жилой дом № 6а по адресу: г. Калининград, ул. О. Кошевого - ул. Н. Карамзина (3 этап строительства)

№ 39-000775 по состоянию на 28.05.2019

официального сайта застройщика в отчестве (если имеется) лица, исполн	информац няющего ф	застройщика, месте нахождения застройки, режиме его работы, номере телефона, адресе ионно-телекоммуникационной сети «Интернет» и адресе электронной почты, фамилии, об имени, рункции единоличного исполнительного органа застройки, а также об индивидуализирующем
застройщика некоммерческом обозна 1.1 О фирменном наименовании	1.1.1	Организационно-правовая форма:
заст ройщика	1.1.1	Общество с ограниченной ответственностью
	1.1.2	Полное наименование без указания организационно -правовой формы: "АТЛАНТ"
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы: " АТЛАНТ "
1.2 О месте нахождения застройщика – адрес, указанный в учредительных документах	1.2.1	Индекс: 236039
	1.2.2	Субъект Российской Федерации: обл Калининградская
	1.2.3	Район Субъекта Российской Федерации:
	1.2.4	Вид населенного пункта: г
	1.2.5	Наименование населенного пункта: Калининград
	1.2.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	1.2.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Эпроновская
	1.2.8	1.2.8 Тип здания (сооружения): Дом: 12;
	1.2.9	1.2.9 Тип помещений: Офис: 4;
1.3 О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели: пн,вт,ср,чт,пт
	1.3.2	Рабочее время: с 09:00 по 18:00
1.4 О номере телефона, адресе официального сайта застройщика и адресе электронной почты в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	1.4.1	Номер телефона: 4012-36-11-00

	1.4.2	Адрес электронной почты: info@msd39.ru
	1.4.3	Адрес официального сайта: www.atlant-msd39.ru
1.5 О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика	1.5.1	Фамилия: Аминов
	1.5.2	Имя: Олег
	1.5.3	От чест во (при наличии): Алексеевич
	1.5.4	Наименование должности: Генеральный директор
1.6 Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении	1.6.1	Коммерческое обозначение застройщика:
02 О государственной регистрации з	аст ройщик	Ka
2.1 О государственной регистрации застройщика	2.1.1	Индивидуальный номер налогоплательщика: 3906978771
	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер: 1153926040553
	2.1.3	Год регистрации: 2015 г.
лица, с указанием фирменного наиме физического лица - учредителя (участ этого юридического лица, а также о (через подконтрольных им лиц) самос приходящихся на голосующие акции (нования (н гника) и пр физически стоятельно	оторые обладают пятью и более процентами голосов в высшем органе управления этого юридического аименования) юридического лица - учредителя (участника), фамилии, имени, отчества (при наличии) оцента голосов, которым обладает каждый такой учредитель (участник) в высшем органе управления х лицах (с указанием фамилии, имени, отчества (при наличии), которые в конечном счете косвенно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, завляющие уставный капитал застройщика
3.3 Об учредителе — физическом лице	3.3.1	Фамилия: Верхолаз
	3.3.2	Имя: Евгений
	3.3.3	От чест во (при наличии): Владимирович
	3.3.4	Гражданство: РФ
	3.3.5	Страна места жительства: Россия
	3.3.6	Голосов в органе управления: 100 %

3.4 О бенефициарном владельце, который косвенно (через подконт рольных им лиц) самостоят ельно или совмест но с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставной капитал застройщика	3.4.1	Фамилия: Верхолаз
·	3.4.2	Имя: Евгений
	3.4.3	От чест во (при наличии): Владимирович
	3.4.4	Гражданство: Россия
	3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефециарным владельцем, в уставном капитал е застройщика: 100 %
	3.4.6	СНИЛС: 067-510-534 56
	3.4.7	ИНН: 390801102592
	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которым лицо является бенефициарным владе льцем: Учредитель и бенефициарный владелец застройщика совпадают в одном лице
		домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех й декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в
4.1 О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный жилой дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Калининградская
	4.1.3	Район субъект а Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Калининград
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Николая Карамзина
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 34;

	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначе ние: Жилой комплекс "Атлант"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 07.08.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 39-RU39301000-090-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Агентство по архитектуре, градостроению и перспективному развитию Калининградской област и
4.1 (2) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный жилой дом №2 (по ГП)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Калининградская
	4.1.3	Район субъект а Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Калининград
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Николая Карамзина
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 36;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначе ние: Жилой комплекс "Атлант"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 20.11.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 39-RU39301000-136-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Агентство по архитектуре, градостроению и перспективному развитию Калининградской област и

4.1 (3) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный жилой дом №3 (по ГП)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Калининградская
	4.1.3	Район субъект а Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Калининград
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Николая Карамзина
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 38;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначе ние: Жилой комплекс "Атлант"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: З квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 27.08.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 39-RU39301000-124-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Агентство по архитектуре, градостроению и перспективному развитию Калининградской област и
4.1 (4) О проектах строительства многокварт ирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный жилой дом со встроенными административными помещениями (№4 по ГП). І эт ап строительства
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Калининградская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Калининград
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица

	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Николая Карамзина
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 46;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначе ние: Жилой комплекс "Атлант"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 14.11.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 39-RU39301000-098-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Агентство по архитектуре, градостроению и перспективному развитию Калининградской област и
4.1 (5) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный жилой дом со встроенными административными помещениями (№4 по ГП). II эт ап строительства
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Калининградская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Калининград
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Олега Кошевого- Николая Карамзина
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 46;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначе ние: Жилой комплекс "Атлант"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 20.12.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 39-RU39301000-004-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Агентство по архитектуре, градостроению и перспективному развитию Калининградской област и

4.1 (6) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный жилой дом со встроенными административными помещениями
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Калининградская
	4.1.3	Район субъект а Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Калининград
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: О. Кошевого - Н. Карамзина
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: № 5 по ГП (1 этап) ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначе ние:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
4.1 (7) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный жилой дом со встроенными административными помещениями
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Калининградская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Калининград
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: О. Кошевого - Н. Карамзина
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: № 5 по ГП (2 этап) ;

	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначе ние:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
строительства, реконструкции, капитработам, которые оказывают влияние некоммерческих организациях (в том имеет указанные свидетельства	гального р е на безопа	организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, емонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к исность объектов капитального строительства, а также о членстве застройщика в иных ествах взаимного страхования, ассоциациях), если он является членом таких организаций и (или)
5.1 О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства	5.1.1	Полное наименование саморегулируемой организации, членом которой является застройщик, без указ ания организационно-правовой формы:
	5.1.2	Индивидуальный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик:
	5.1.3	Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов ка питального строительства:
	5.1.4	Дата выдачи свидетельства о допуске к работам:
	5.1.5	Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом кот орой является застройщик:
5.2 О членстве застройщика в иных некоммерческих организациях	5.2.1	Полное наименование некоммерческой организации, членом которой является застройщик, без указан ия организационно-правовой формы:
	5.2.2	Индивидуальный номер налогоплательщика некоммерческой организации:
06 О финансовом результате текущег	о года, ра	змерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю от четную дату
6.1 О финансовом результате текущего года, о размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату	6.1.1	Последняя от чет ная дата: 31.03.2019
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 22 275 тыс. руб.
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансо вой) отчетности: 775 005 тыс. руб.
	6.1.3	Расшифровка размера задолженности: в том числе перед дольщиками 245 703 тыс. руб.

	6.1.4	Размер дебит орской задолженност и по данным промежут очной или годовой бухгалт ерской (финансов ой) от чет ност и: 160 904 тыс. руб.
	6.1.4	Расшифровка размера задолженности: в том числе задолженность дольщиков 106 667 тыс. руб.
№ 214-ФЗ «Об участии в долевом стро законодательные акты Российской Фе требованиям, установленным частью многоквартирных домов и иных объект	оительстве едерации» 3 статьи 1	астройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. В многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые >, а также о соответствии заключивших с застройщиком договор поручительства юридических лиц 15.3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «06 участии в долевом строительстве жимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»
7.1 О соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»	7.1.1	Размер уставного (складочного) капитала застройщика установленным требованиям: Соответствует
	7.1.2	Процедуры ликвидации юридического лица - застройщика: Не проводятся
	7.1.3	Решение арбитражного суда о введении одной из процедур, применяемых в деле о банкротстве в соо тветствии с законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве), в отнош ении юридического лица - застройщика: Отсутствует
	7.1.4	Решение арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного н аказания юридического лица – застройщика: Отсутствует
	7.1.5	В реестре недобросовестных поставщиков, ведение которою осуществляется в соответствии с закон одательством Российской Федерации о закупках товаров, работ, услуг от дельными видами юридическ их лиц, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции едино личного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмот ренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительст ва или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений: Отсутствует
	7.1.6	В реестре недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей), ведение которою осуществл яется в соответствии с законодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере за купок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», сведения о юри дическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительн ого органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами и ли договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительств а, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации та ких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений: Отсутствует

	7.1.7	В реестре недобросовестных участников аукциона по продаже земельного участка, находящегося в го сударственной или муниципальной собственности, либо аукциона на право заключения договора арен ды земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, ведение которого осуществляется в соответствии с земельным законодательством Российской Федерации, св едения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного и сполнительного органа юридического лица): Отсутствует
	7.1.8	Недоимка по налогам, сборам, задолженность по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетно й системы Российской Федерации (за исключением сумм, на которые предоставлены отсрочка, рассрочка, инвестиционный налоговый кредит в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соответствии с законодательством Российской Федерации, по которым имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заяв ителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию в соответс твии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах; за прошедший календарный год , размер которых превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов застройщика, по данным бухгалтерской (финансовой) отчетности за последний отчетный период, у юридического л ица – застройщика: Отсутствует
	7.1.9	Заявление об обжаловании указанных в п. 7.1.8 недоимки, задолженност и застройщиков в установлен ном порядке:
	7.1.10	Решение по указанному в п. 7.1.9 заявлению на дату направления проектной декларации в уполномоче нный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации:
	7.1.11	Судимость за преступления в сфере экономики (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята) у лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщик а, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика: Отсутствует
	7.1.12	Наказания в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной д еятельностью в сфере строительства, реконструкции объектов капитального строительства или орг анизации таких строительства, реконструкции и административное наказание в виде дисквалификац ии в отношении лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение б ухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерс кого учета застройщика: Не применялись
08 Иная, не противоречащая законод	ательству	информация о застройщике
8.1 Информация о застройщике	8.1.1	Информация о застройщике:
09 О видах строящихся (создаваемых) характеристиках, сумме общей площа		проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных илых и нежилых помещений
9.1 О количестве объектов	9.1.1	Количество объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная дек ларация: 1
	9.1.2	Обоснование строительства нескольких объектов капитального строительства в пределах одного раз решения на строительство:

9.2 О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: обл Калининградская
	9.2.3	Район субъект а Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: г
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Калининград
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы: улица
	9.2.9	Наименование улицы: О. Кошевого - Н. Карамзина
	9.2.10	Дом: ба по ГП (3 этап)
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Ст роение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса: ул. Понартская, д. 7
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во эт ажей: 11
	9.2.19	Максимальное кол-во эт ажей: 11
	9.2.20	Общая площадь объекта: 10981,06 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: иной вид материалов наружных стен и каркасов (Стены 1-го и 2-го этажей выполняются из силик атного полнотелого кирпича СУРПо-М200/F35/1,8 ГОСТ 379-2015 толщиной 640, 510 и 380 мм и ар мируются сварными сетками с ячейкой 50х50 мм через 2 ряда кладки. Стены 3-6-го этажей выпо лняются из крупноформатного керамического камня марки КМ-р 250х120х140/2.1NF/200/1.0/50/ГО СТ 530-2012 и армируются сварными сетками с ячейкой 50х50 мм через 2 ряда кладки. Стены 7-1 0-го этажей выполняются из крупноформатного керамического камня марки КМ-р 250х120х140/2 .1NF/150/1.0/50/ГОСТ 530-2012 и армируются сварными сетками с ячейкой 50х50 мм через 2 ряда к ладки.)
	9.2.22	Материал перекрытий: сборные железобетонные многопустотные плиты

	9.2.23	Класс энергоэффективности: А+
	9.2.24	Сейсмостойкость: 6 баллов по шкале MSK-64
9.3 О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 7540,58 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 404,22 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 7944,80 м2

Объект №1

договора), в том числе договора, пре выполнивших инженерные изыскания,	дусмот ре архит ект	застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого енного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, турно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах оственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено		
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осущест вляет ся реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмот ренного законодательст вом Российской Федерации о градостроительной деятельност и	10.1.1	Вид договора: иной вид договора или соглашения (Инвестиционный контракт)		
	10.1.2	Номер договора: 22		
	10.1.3	Дата заключения договора: 20.07.2004		
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор: 14.09.2004,28.12.2004,20.10.2010,23.12.2011,18.04.2017,16.02.2018		
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью		
·	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационн о - правовой формы: "ЛенТИСИз-Калининград"		
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:		
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:		
	10.2.5	От чест во (при наличии) индивидуального предпринимат еля, выполнившего инженерные изыскания:		
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 3904014612		
10.3 О лицах, выполнивших архит ект урно-ст роит ельное проект ирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектиров ание: Общество с ограниченной ответственностью		
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без ук азания организационно-правовой формы: "АМ "Квадр"		
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирова ние:		
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:		
	10.3.5	От чест во (при наличии) индивидуального предпринимат еля, выполнившего архит ект урно-ст роит ельно е проект ирование:		

	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирован ие: 3906323535
10.3 (2) О лицах, выполнивших архит ект урно-ст роит ельное проект ирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектиров ание: Индивидуальный предприниматель
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без ук азания организационно-правовой формы:
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирова ние: Шерстюк
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: Александр
	10.3.5	От чест во (при наличии) индивидуального предпринимат еля, выполнившего архит ект урно-ст роит ельно е проект ирование: Сергеевич
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирован ие: 390404171631
10.3 (3) О лицах, выполнивших архит ект урно-ст роит ельное проект ирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектиров ание: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без ук азания организационно-правовой формы: "КБ ГРАФИКА"
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирова ние:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	От чест во (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитект урно-строительно е проект ирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирован ие: 3906277952
10.3 (4) О лицах, выполнивших архит ект урно-ст роит ельное проект ирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектиров ание: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без ук азания организационно-правовой формы: "Пожарный эксперт"
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирова ние:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	От чест во (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитект урно-строительно е проект ирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирован ие: 3906262709

10.4 О результатах экспертизы		Вид заключения экспертизы:
проектной документации и	10.4.1	Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных из
результатов инженерных изысканий		ысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изыск аний: 06.04.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 39-2-1-3-0016-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной докумен тации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (ил и) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: "Негосударственная экспертиза"
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной эксп ертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 3906279340
10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государст венной экологической эксперт изы:
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертиз ы, без указания организационно - правовой формы:
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспер тизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: Жилой комплекс "Атлант"
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 39-RU39301000-168-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 04.06.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 04.06.2023
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Агентство по архитектуре, градостроению и перспективному развитию Калининградской област и
12 О правах застройщика на земельн	ый участо	к, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо

12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка

12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право аренды
	12.1.2	Вид договора: договор аренды
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 451/2017-A
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 16.10.2017
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный учас ток: 20.11.2017
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 25.01.2021
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставление земельного участка в собственносты:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставление земельного участка в собственность :
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: публичный собственник
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - с обственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка: неразграниченная собственность
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка: Администрация городского округа "Город Калининград"
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 39:15:142025:2312
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 13 148 м2
13 О планируемых элемент ах благоуст	ройства т	еррит ории
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, трот уаров: Проектом предусмотрено наличие проездов, тротуаров, велосипедных дорожек.

	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количе ство машино - мест): С южной стороны от объекта строительства предусмотрены 3 парковки, рассчитанные на 10 ма шино-мест каждая (на каждой из парковок 1 машино-место отведено для инвалидов), а также 1 парковка, рассчитанная на 6 машино-мест (1 машино-место отведено для инвалидов). Общее количество машино-мест - 36, в том числе 4 машино-места для инвалидов.
	13.1.3	Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение от носи тельно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурны х форм, иных планируемых элементов): С северо-восточной стороны от объекта строительства предусмотрено размещение площадки для отдыха детей и площадки для отдыха взрослых. С северной стороны от объекта строитель ства предусмотрено размещение площадки для занятий физкультурой. Площадки оборудован ы малыми формами архитектуры - новейшими переносными и стационарными установками, отве чающими санитарно-гигиеническим, безопасным, эстетическим и комфортным уровням. С север о-западной стороны от объекта строительства предусмотрено размещение площадки для сушк и белья.
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Мусорокамера для временного складирования твердых бытовых отходов предусмотрена с северной стороны от объекта строительства.
	13.1.5	Описание планируемых мероприят ий по озеленению: На свободной от застройки территории предусмотрена высадка партерного газона из трав (мят лик луговой, рейграс пастбищный по 50%), а также высадка следующих зеленых насаждений: с мородина золотистая - 71 куст, сирень обыкновенная -2 шт., липа мелколиственная - 1 шт., роза ругоза - 59 кустов).
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц:
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организа ции, выдавшей технические условия): Проектом предусмотрено наружное освещение придомовой территории консольными светильн иками на металлических опорах высотой 4 и 8 м. (технические условия МКУ "Калининградская служба заказчика" от 05.04.2018 № 78, срок действия - до 05.04.2020)
	13.1.8	Описание иных планируемых элемент ов благоуст ройст ва:
	ологическо	ом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно- акое подключение и планируемом подключении к сетям связи
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженернотехнического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "Западная энергетическая компания"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключе ние к сети инженерно-технического обеспечения: 3906970638

	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 26.12.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31-12/17
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 26.12.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 3 021 422,92 р.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: газоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженернотехнического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "Калининградгазификация"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключе ние к сети инженерно-технического обеспечения: 3906214945
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 17.12.2013
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 399-М, 02-М/изм., 55-М/изм.
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.06.2023
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: газоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженернотехнического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "Калининградгазификация"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключе ние к сети инженерно-технического обеспечения: 3906214945
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 22.01.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16-K, 199-K/изм.
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 22.01.2021

	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: О р.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сет ям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное унитарное предприятие
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженернотехнического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "Водоканал"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключе ние к сети инженерно-технического обеспечения: 3903009923
,	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.12.2017
,	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: ПТУ-2016
'	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.12.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: О р.
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сет и инженерно-технического обеспечения: Муниципальное унитарное предприятие
<u> </u>	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженернотехнического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "Водоканал"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключе ние к сет и инженерно-технического обеспечения: 3903009923
,	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.12.2017
,	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сет и инженерно-технического обеспечения: ПТУ-2016
,	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.12.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: О р.
14.1 (6) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сет ям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение

	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное бюджетное учреждение
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженернотехнического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "Гидротехник"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключе ние к сети инженерно-технического обеспечения: 3906336196
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 22.02.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 276, 1665
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 22.02.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: О р.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "Антенная Служба-Плюс"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключивше й договор на подключение к сети связи: 3906074825
14.2 (2) О планируемом подключении к сет ям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное радиовещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключ ение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "Антенная Служба-Плюс"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключивше й договор на подключение к сети связи: 3906074825
14.2 (3) О планируемом подключении к сет ям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "Антенная Служба-Плюс"

	14.2.4	й дого	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключивше й договор на подключение к сети связи: 3906074825					
14.2 (4) О планируемом подключении к сет ям связи	14.2.1		Вид сет и связи: передача данных и доступа в интернет					
	14.2.2	на под	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью					
	14.2.3	ение к	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы:					
	14.2.4		вор на подключение к сетт		ей технические условия, заключивше			
14.2 (5) О планируемом подключении к сет ям связи	14.2.1		ти связи: тчеризация лифтов					
	14.2.2	на под	изационно-правовая форма ключение к сети связи: ство с ограниченной отве		еские условия, заключившей договор			
	14.2.3	ение к	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключ ение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: " Лифт Сервис"					
	14.2.4	й дого	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключивше й договор на подключение к сети связи: 3906144060					
15 О количестве в составе строящихо жилых помещений и нежилых помеще использования, лоджий, веранд, балк	ний, ат	акже об и	х основных характ ерист ика	ax (за исключением площади комн	нат, помещений вспомогательного			
15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений	троящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства Количество жилых помещений: 15.1.1 Количество жилых помещений: 15.1.1							
	15.1.2	Количе 6	ество нежилых помещений	:				
	15.1.2.1	Втом • 0	числе машино-мест:					
	15.1.2.2	Втом	В том числе иных нежилых помещений:					
15.2 Об основных характ ерист иках жилых помещений	15.2.1							
№ Назначение		Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат			
1-1 Жилое помещение		1	1	59.75	2			
1-2 Жилое помещение		1	1	66.05	3			
1-3 Жилое помещение		1	1	43.97	1			
1-4 Жилое помещение		2	1	59.75	2			
1-5 Жилое помещение		2	1	48.43	2			

1-6	Жилое помещение	2	1	30.05	1
1-7	Жилое помещение	2	1	43.97	1
1-8	Жилое помещение	3	1	61.50	2
1-9	Жилое помещение	3	1	51.60	2
1-10	Жилое помещение	3	1	31.81	1
1-11	Жилое помещение	3	1	45.61	1
1-12	Жилое помещение	4	1	61.50	2
1-13	Жилое помещение	4	1	51.60	2
1-14	Жилое помещение	4	1	31.81	1
1-15	Жилое помещение	4	1	45.61	1
1-16	Жилое помещение	5	1	61.50	2
1-17	Жилое помещение	5	1	51.60	2
1-18	Жилое помещение	5	1	31.81	1
1-19	Жилое помещение	5	1	45.61	1
1-20	Жилое помещение	6	1	61.50	2
1-21	Жилое помещение	6	1	51.60	2
1-22	Жилое помещение	6	1	31.81	1
1-23	Жилое помещение	6	1	45.61	1
1-24	Жилое помещение	7	1	61.50	2
1-25	Жилое помещение	7	1	51.60	2
1-26	Жилое помещение	7	1	31.81	1
1-27	Жилое помещение	7	1	45.61	1
1-28	Жилое помещение	8	1	61.50	2
1-29	Жилое помещение	8	1	51.60	2
1-30	Жилое помещение	8	1	31.81	1
1-31	Жилое помещение	8	1	45.61	1
1-32	Жилое помещение	9	1	61.50	2
1-33	Жилое помещение	9	1	51.60	2
1-34	Жилое помещение	9	1	31.81	1
1-35	Жилое помещение	9	1	45.61	1
1-36	Жилое помещение	10	1	61.50	2
1-37	Жилое помещение	10	1	51.60	2
1-38	Жилое помещение	10	1	31.81	1
1-39	Жилое помещение	10	1	45.61	1
2-40	Жилое помещение	2	2	73.05	3
2-41	Жилое помещение	2	2	37.42	1
2-42	Жилое помещение	2	2	34.66	1
2-43	Жилое помещение	2	2	58.59	2
2-44	Жилое помещение	3	2	75.30	3
2-45	Жилое помещение	3	2	39.18	1
2-46	Жилое помещение	3	2	36.28	1
2-47	Жилое помещение	3	2	60.57	2
2-48	Жилое помещение	4	2	75.30	3

2-49	Жилое помещение	4	2	39.18	1
2-50	Жилое помещение	4	2	36.28	1
2-51	Жилое помещение	4	2	60.57	2
2-52	Жилое помещение	5	2	75.30	3
2-53	Жилое помещение	5	2	39.18	1
2-54	Жилое помещение	5	2	36.28	1
2-55	Жилое помещение	5	2	60.57	2
2-56	Жилое помещение	6	2	75.30	3
2-57	Жилое помещение	6	2	39.18	1
2-58	Жилое помещение	6	2	36.28	1
2-59	Жилое помещение	6	2	60.57	2
2-60	Жилое помещение	7	2	75.30	3
2-61	Жилое помещение	7	2	39.18	1
2-62	Жилое помещение	7	2	36.28	1
2-63	Жилое помещение	7	2	60.57	2
2-64	Жилое помещение	8	2	75.30	3
2-65	Жилое помещение	8	2	39.18	1
2-66	Жилое помещение	8	2	36.28	1
2-67	Жилое помещение	8	2	60.57	2
2-68	Жилое помещение	9	2	75.30	3
2-69	Жилое помещение	9	2	39.18	1
2-70	Жилое помещение	9	2	36.28	1
2-71	Жилое помещение	9	2	60.57	2
2-72	Жилое помещение	10	2	75.30	3
2-73	Жилое помещение	10	2	39.18	1
2-74	Жилое помещение	10	2	36.28	1
2-75	Жилое помещение	10	2	60.57	2
3-76	Жилое помещение	2	3	58.59	2
3-77	Жилое помещение	2	3	34.66	1
3-78	Жилое помещение	2	3	37.42	1
3-79	Жилое помещение	2	3	73.05	3
3-80	Жилое помещение	3	3	60.57	2
3-81	Жилое помещение	3	3	36.28	1
3-82	Жилое помещение	3	3	39.18	1
3-83	Жилое помещение	3	3	75.3	3
3-84	Жилое помещение	4	3	60.57	2
3-85	Жилое помещение	4	3	36.28	1
3-86	Жилое помещение	4	3	39.18	1
3-87	Жилое помещение	4	3	75.3	3
3-88	Жилое помещение	5	3	60.57	2
3-89	Жилое помещение	5	3	36.28	1
3-90	Жилое помещение	5	3	39.18	1
3-91	Жилое помещение	5	3	75.3	3

3-92	Жилое помещение	6	3	60.57	2
3-93	Жилое помещение	6	3	36.28	1
3-94	Жилое помещение	6	3	39.18	1
3-95	Жилое помещение	6	3	75.3	3
3-96	Жилое помещение	7	3	60.57	2
3-97	Жилое помещение	7	3	36.28	1
3-98	Жилое помещение	7	3	39.18	1
3-99	Жилое помещение	7	3	75.3	3
3-100	Жилое помещение	8	3	60.57	2
3-101	Жилое помещение	8	3	36.28	1
3-102	Жилое помещение	8	3	39.18	1
3-103	Жилое помещение	8	3	75.3	3
3-104	Жилое помещение	9	3	60.57	2
3-105	Жилое помещение	9	3	36.28	1
3-106	Жилое помещение	9	3	39.18	1
3-107	Жилое помещение	9	3	75.3	3
3-108	Жилое помещение	10	3	60.57	2
3-109	Жилое помещение	10	3	36.28	1
3-110	Жилое помещение	10	3	39.18	1
3-111	Жилое помещение	10	3	75.3	3
4-112	Жилое помещение	1	4	43.93	1
4-113	Жилое помещение	1	4	66.05	3
4-114	Жилое помещение	1	4	59.75	2
4-115	Жилое помещение	2	4	43.93	1
4-116	Жилое помещение	2	4	30.05	1
4-117	Жилое помещение	2	4	48.43	2
4-118	Жилое помещение	2	4	59.75	2
4-119	Жилое помещение	3	4	45.57	1
4-120	Жилое помещение	3	4	31.81	1
4-121	Жилое помещение	3	4	51.60	2
	Жилое помещение	3	4	61.50	2
	Жилое помещение	4	4	45.57	1
4-124	Жилое помещение	4	4	31.81	1
4-125	Жилое помещение	4	4	51.60	2
	Жилое помещение	4	4	61.50	2
4-127	Жилое помещение	5	4	45.57	1
	Жилое помещение	5	4	31.81	1
4-129	Жилое помещение	5	4	51.60	2
	Жилое помещение	5	4	61.50	2
	Жилое помещение	6	4	45.57	1
	Жилое помещение	6	4	31.81	1
	Жилое помещение	6	4	51.60	2
4-134	Жилое помещение	6	4	61.50	2

		жилое помещение			4		45.57				
4-137	Жилое помещение		7	4	4	[3	31.81	1			
	Жилое помещение		7	4	4	5	51.60	2			
l-138	Жилое помещение		7	4	4	ϵ	51.50	2			
-139	Жилое помещение			8 4		4	15.57	1			
-140	Жилое помещение			8	4	4	[3	31.81	1		
-141	Жилое помещение	1		8	4	4	5	51.60	2		
-142	Жилое помещение	1		8	4	4	6	51.50	2		
-143	Жилое помещение			9	4	4	4	15.57	1		
-144	Жилое помещение	1		9	4	4	3	31.81	1	1	
-145	Жилое помещение	1		9	4	4	5	51.60	2		
-146	Жилое помещение	1		9	4	4	6	51.50	2		
-147	Жилое помещение			10	4	4	4	15.57	1		
-148	Жилое помещение			10	4	4	3	31.81	1		
-149	Жилое помещение			10	4	4	5	51.60	2		
-150	Жилое помещение			10	4	4	6	51.50	2		
	новных характерис омещений	тиках	15.3.1		•						
<u>[o</u>		Портополио		2 T 2 W	Howen Bo Bl ca Ba	20 00010202	Общая площад	L (M2)	Площадь частей нежилого пом	ещения	
<u>v</u>		Пазпач	Назначение		ITIOME	мер подъезда	Оощая площаді	ДЬ (М∠)	Наименование	Площадь(м2)	
ежилое п	омещение № 1	Офис		1	2		83.00		Рабочее пространство	72.62	
									Санузел/кладовая убор. инвент	. 4.68	
									Теплогенераторная	5.70	
ежилое п	іомещение № 2	Офис		1	2		42.52		Рабочее пространство	29.04	
									Санузел/кладовая убор. инвент.	4.06	
									Теплогенераторная	9.42	
Нежилое помещение № 3				I -	2		76.59		Рабочее пространство		
ежилое п	томещение № 3	Офис		1	_		7 0.5 5		гаоочее пространство	64.14	
ежилое п	помещение № 3	Офис		1	_		7 0.33		Санузел/кладовая убор. инвент		
ежилое п	помещение № 3	Офис		1			70.55		· ·		
	помещение № 3 помещение № 4	Офис Офис		1	3		76.59		Санузел/кладовая убор. инвент	. 4.19	
		·		1					Санузел/кладовая убор. инвент Теплогенерат орная	. 4.19 8.26 64.14	
		·		1					Санузел/кладовая убор. инвент. Теплогенераторная Рабочее пространство	. 4.19 8.26 64.14	
ежилое п		·		1					Санузел/кладовая убор. инвент Теплогенераторная Рабочее пространство Санузел/кладовая убор. инвент	. 4.19 8.26 64.14 . 4.19	
ежилое п	помещение № 4	Офис		1	3		76.59		Санузел/кладовая убор. инвент Теплогенерат орная Рабочее пространство Санузел/кладовая убор. инвент Теплогенерат орная	. 4.19 8.26 64.14 . 4.19 8.26 29.04	
ежилое п	помещение № 4	Офис		1	3		76.59		Санузел/кладовая убор. инвент. Теплогенераторная Рабочее пространство Санузел/кладовая убор. инвент. Теплогенераторная Рабочее пространство	. 4.19 8.26 64.14 . 4.19 8.26 29.04	
ежилое п ежилое п	помещение № 4	Офис		1 1 1	3		76.59		Санузел/кладовая убор. инвент. Теплогенерат орная Рабочее пространство Санузел/кладовая убор. инвент. Теплогенерат орная Рабочее пространство Санузел/кладовая убор. инвент.	. 4.19 8.26 64.14 . 4.19 8.26 29.04 . 4.06	
ежилое п	помещение № 4 помещение № 5	Офис		1 1 1	3		76.59 42.52		Санузел/кладовая убор. инвент. Теплогенерат орная Рабочее пространство Санузел/кладовая убор. инвент. Теплогенерат орная Рабочее пространство Санузел/кладовая убор. инвент. Теплогенерат орная	. 4.19 8.26 64.14 . 4.19 8.26 29.04 . 4.06 9.42 72.62	

45.57

4-135

Жилое помещение

назначения и площади

Nº	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
1	Помещение для прокладки сетей	Секция 1. Подвал на отм3,120	Для прокладки сетей	32.78
2	Помещение для прокладки сетей	Секция 1. Подвал на отм3,121	Для прокладки сетей	5.27
3	Помещение для прокладки сетей	Секция 1. Подвал на отм3,122	Для прокладки сетей	24.57
4	Помещение для прокладки сетей	Секция 1. Подвал на отм3,123	Для прокладки сетей	23.10
ו כו	Комната повысительной установки	Секция 1. Подвал на отм3,124	Для размещения повысит ельной установки	16.98
6	Водомерный узел	Секция 1. Подвал на отм3,125	Для осуществления распределения потоков теплоносителя между помещениями	4.01
7	Помещение для прокладки сетей	Секция 1. Подвал на отм3,126	Для прокладки сетей	19.46
8	Помещение для прокладки сетей	Секция 1. Подвал на отм3,127	Для прокладки сетей	47.90
9	Помещение для прокладки сетей	Секция 1. Подвал на отм3,128	Для прокладки сетей	34.13
10	Помещение для прокладки сетей	Секция 1. Подвал на отм3,129	Для прокладки сетей	8.19
11	Помещение для прокладки сетей	Секция 1. Подвал на отм3,130	Для прокладки сетей	29.42
12	Тамбур	Секция 1. 1 этаж	Вход в здание	16.53
13	Тамбур	Секция 1. 1 этаж	Вход в здание	3.44
14	Лифтовая шахта	Секция 1. 1 этаж	Лифтовая шахта	3.63
15 .	Лифтовая шахта	Секция 1. 1 этаж	Лифтовая шахта	5.58
16	Лестничная клетка	Секция 1. 1 этаж	Для доступа к квартирам	27.78
17	Мусорокамера	Секция 1. 1 этаж	Для временного хранения ТБО в контейнерах	7.80
18	Лестничная клетка	Секция 1. 2 этаж	Для доступа к квартирам	29.79
	Лоджия лестничной клетки (коэфф. K=0,5)	Секция 1. 2 этаж	Вход в здание	2.14
20 .	Лестничная клетка	Секция 1. 3 этаж	Для доступа к квартирам	29.79
	Лоджия лестничной клетки (коэфф. K=0,5)	Секция 1. 3 этаж	Вход в здание	2.14
22	Лестничная клетка	Секция 1. 4 этаж	Для доступа к квартирам	29.79
	Лоджия лестничной клетки (коэфф. K=0,5)	Секция 1. 4 этаж	Вход в здание	2.14
24	Лестничная клетка	Секция 1. 5 этаж	Для доступа к квартирам	29.79
	Лоджия лестничной клетки (коэфф. K=0,5)	Секция 1. 5 этаж	Вход в здание	2.14
	Лест ничная клет ка	Секция 1. 6 этаж	Для доступа к квартирам	29.79
	Лоджия лестничной клетки (коэфф. K=0,5)	Секция 1. 6 этаж	Вход в здание	2.14
28 .	Лест ничная клет ка	Секция 1. 7 этаж	Для доступа к квартирам	29.79
	Лоджия лестничной клетки (коэфф. K=0,5)	Секция 1. 7 этаж	Вход в здание	2.14
	Лестничная клетка	Секция 1. 8 этаж	Для доступа к квартирам	29.79
21	Лоджия лестничной клетки	Секция 1. 8 этаж	Вход в здание	2.14
	Лестничная клетка	Секция 1. 9 этаж	Для доступа к квартирам	29.79
22	Лоджия лестничной клетки (коэфф. K=0,5)	Секция 1. 9 этаж	Вход в здание	2.14
30 . 31 ; 32 .	Лестничная клетка Лоджия лестничной клетки (коэфф. K=0,5) Лестничная клетка Лоджия лестничной клетки	Секция 1. 8 этаж Секция 1. 9 этаж	Вход в здание Для доступа к квартирам	2.1 29

34	Лест ничная клет ка	Секция 1. 10 этаж	Для доступа к квартирам	29.79
122	Лоджия лестничной клетки (коэфф. K=0,5)	Секция 1. 10 этаж	Вход в здание	2.14
36	Помещение для прокладки сетей	Секция 2. Подвал на отм3,120	Для прокладки сетей	49.43
37	Помещение для прокладки сетей	Секция 2. Подвал на отм3,120	Для прокладки сетей	37.60
38	Помещение для прокладки сетей	Секция 2. Подвал на отм3,120	Для прокладки сетей	16.00
39	Помещение для прокладки сетей	Секция 2. Подвал на отм3,120	Для прокладки сетей	72.69
40	Помещение для прокладки сетей	Секция 2. Подвал на отм3,120	Для прокладки сетей	47.69
41	Помещение для прокладки сетей	Секция 2. Подвал на отм3,120	Для прокладки сетей	24.12
42	Помещение для прокладки сетей	Секция 2. Подвал на отм3,120	Для прокладки сетей	4.72
43	Помещение для прокладки сетей	Секция 2. Подвал на отм3,120	Для прокладки сетей	4.40
44	Помещение для прокладки сетей	Секция 2. Подвал на отм3,120	Для прокладки сетей	4.40
45	Помещение для прокладки сетей	Секция 2. Подвал на отм3,120	Для прокладки сетей	4.28
46	Тамбур	Секция 2. 1 этаж	Вход в здание	15.23
47	Тамбур	Секция 2. 1 этаж	Вход в здание	6.84
48	Лифтовая шахта	Секция 2. 1 этаж	Лифтовая шахта	5.39
49	Лифтовая шахта	Секция 2. 1 этаж	Лифтовая шахта	3.52
50	Лест ничная клет ка	Секция 2. 1 этаж	Для дост упа к кварт ирам	17.88
51	Лест ничная клет ка	Секция 2. 2 этаж	Для доступа к квартирам	25.91
52	Лест ничная клет ка	Секция 2. 3 этаж	Для доступа к квартирам	25.91
53	Лест ничная клет ка	Секция 2. 4 этаж	Для доступа к квартирам	25.91
54	Лест ничная клет ка	Секция 2. 5 этаж	Для доступа к квартирам	25.91
55	Лест ничная клет ка	Секция 2. 6 этаж	Для доступа к квартирам	25.91
56	Лест ничная клет ка	Секция 2. 7 этаж	Для доступа к квартирам	25.91
57	Лест ничная клет ка	Секция 2. 8 этаж	Для доступа к квартирам	25.91
58	Лест ничная клет ка	Секция 2. 9 этаж	Для доступа к квартирам	25.91
59	Лест ничная клет ка	Секция 2. 10 этаж	Для доступа к квартирам	25.91
60	Помещение для прокладки сетей	Секция 3. Подвал на отм3,120	Для прокладки сетей	47.69
	Помещение для прокладки сетей	Секция 3. Подвал на отм3,120	Для прокладки сетей	72.69
	Помещение для прокладки сетей	Секция 3. Подвал на отм3,120	Для прокладки сетей	16.00
	Помещение для прокладки сетей	Секция 3. Подвал на отм3,120	Для прокладки сетей	37.60
	Помещение для прокладки сетей	Секция 3. Подвал на отм3,120	Для прокладки сетей	49.33
		Секция З. Подвал на отм3,120	Для прокладки сетей	24.12
	Помещение для прокладки сетей	Секция 3. Подвал на отм3,120	Для прокладки сетей	4.12
	Помещение для прокладки сетей	Секция 3. Подвал на отм3,120	Для прокладки сетей	4.12
	Помещение для прокладки сетей	Секция 3. Подвал на отм3,120	Для прокладки сетей	4.40
	Помещение для прокладки сетей	Секция 3. Подвал на отм3,120	Для прокладки сетей	4.72
	Тамбур	Секция 3. 1 этаж	Вход в здание	15.23
	Тамбур	Секция 3. 1 этаж	Вход в здание	6.84
	Лифтовая шахта	Секция 3. 1 этаж	Лифтовая шахта	5.39
	Лифтовая шахта	Секция 3. 1 этаж	Лифтовая шахта	3.52
-	Лест ничная клет ка	Секция 3. 1 этаж	Для дост упа к кварт ирам	17.88
	Лест ничная клет ка	Секция 3. 2 этаж	Для доступа к квартирам	25.91
لـتــا		<u> </u>	production of the contract of	

76	Лестничная клетка	Секция 3. 3 этаж	Для доступа к квартирам	25.91
77	Лестничная клетка	Секция 3. 4 этаж	Для доступа к квартирам	25.91
	Лест ничная клет ка	Секция 3. 5 этаж	Для доступа к квартирам	25.91
79	Лест ничная клет ка	Секция 3. 6 этаж	Для доступа к квартирам	25.91
80	Лест ничная клет ка	Секция 3. 7 этаж	Для доступа к квартирам	25.91
81	Лест ничная клет ка	Секция 3. 8 этаж	Для доступа к квартирам	25.91
82	Лест ничная клет ка	Секция 3. 9 этаж	Для доступа к квартирам	25.91
83	Лест ничная клет ка	Секция 3. 10 этаж	Для доступа к квартирам	25.91
84	Помещение для прокладки сетей	Секция 4. Подвал на отм3,120	Для прокладки сетей	30.12
	Помещение для прокладки сетей	Секция 4. Подвал на отм3,120	Для прокладки сетей	32.78
	Помещение для прокладки сетей	Секция 4. Подвал на отм3,120	Для прокладки сетей	18.35
87	Помещение для прокладки сетей	Секция 4. Подвал на отм3,120	Для прокладки сетей	23.95
88	Помещение для прокладки сетей	Секция 4. Подвал на отм3,120	Для прокладки сетей	16.87
89	Помещение для прокладки сетей	Секция 4. Подвал на отм3,120	Для прокладки сетей	3.92
90	Помещение для прокладки сетей	Секция 4. Подвал на отм3,120	Для прокладки сетей	19.35
91	Помещение для прокладки сетей	Секция 4. Подвал на отм3,120	Для прокладки сетей	52.76
92	Помещение для прокладки сетей	Секция 4. Подвал на отм3,120	Для прокладки сетей	35.63
93	Помещение для прокладки сетей	Секция 4. Подвал на отм3,120	Для прокладки сетей	8.08
94	Элект рощит овая	Секция 4. Подвал на отм3,120	Для прокладки сетей	6.38
95	Тамбур	Секция 4. 1 этаж	Вход в здание	16.42
96	Тамбур	Секция 4. 1 этаж	Вход в здание	3.31
97	Лифтовая шахта	Секция 4. 1 этаж	Лифтовая шахта	3.52
98	Лифтовая шахта	Секция 4. 1 этаж	Лифтовая шахта	5.47
99	Лест ничная клет ка	Секция 4. 1 этаж	Для доступа к квартирам	27.77
100	Лестничная клетка	Секция 4. 2 этаж	Для доступа к квартирам	29.68
101	Лоджия лестничной клетки (коэфф. K=0,5)	Секция 4. 2 эт аж	Вход в здание	2.03
	Лестничная клетка	Секция 4. 3 этаж	Для доступа к квартирам	29.68
103	Лоджия лестничной клетки (коэфф. K=0,5)	Секция 4. 3 эт аж	Вход в здание	2.03
104	Лестничная клетка	Секция 4. 4 этаж	Для доступа к квартирам	29.68
105	Лоджия лестничной клетки (коэфф. K=0,5)	Секция 4. 4 этаж	Вход в здание	2.03
	Лестничная клетка	Секция 4. 5 этаж	Для доступа к квартирам	29.68
	Лоджия лестничной клетки (коэфф. K=0,5)	Секция 4. 5 этаж	Вход в здание	2.03
	Лест ничная клет ка	Секция 4. 6 этаж	Для дост упа к кварт ирам	29.68
109	Лоджия лестничной клетки (коэфф. K=0,5)	Секция 4. 6 этаж	Вход в здание	2.03
110	Лест ничная клет ка	Секция 4. 7 этаж	Для доступа к квартирам	29.68
	Лоджия лестничной клетки (коэфф. K=0,5)	Секция 4. 7 этаж	Вход в здание	2.03
112	Лестничная клетка	Секция 4. 8 этаж	Для доступа к квартирам	29.68

113	13 Лоджия лестничной клетки (коэфф. K=0,5)		. 8 этаж	Вход в здание		2.03
	114 Лестничная клетка		. 9 этаж	Для доступа к квартирам		29.68
11!	115 Лоджия лестничной клетки (коэфф. K=0,5)		. 9 этаж	Вход в здание		2.03
110	Лестничная клетка	Секция 4	. 10 этаж	Для доступа к квартирам		29.68
11	, Лоджия лестничной клетки (коэфф. K=0,5)	Секция 4	. 10 этаж	Вход в здание		2.03
инх пре бол да	2 Перечень технологического и кенерного оборудования, едназначенного для обслуживан нее чем одного помещения в нном доме	ния 16.2.1				
Nº	Описание места расположения помещения	Вид оборудов	ания		Назначения	
1	Элект рощит овая	Вводно-распр	еделительное устройство	6.3	Обеспечение об элект роэнерги	
2	Электрощитовая	Счет чики "А1:	140" класса точности 1 с ус	тройством дистанционного съема данных	Коммерческий у элект роэнерги	•
13	KOMHATA HOBBICAT EJIBHOA	Насосная установка повышения давления с частотным преобразователем «Wilo-Comfort- Vario COR-2 MVIE 403/VR», состоящая из трех насосов (два рабочих, один резервный) напора в сети водоснабжения				
4		Водомер TU1 модель Flostar-M Ду 50мм фирмы Actaris (Франция) класс точности "С" с устройством обводной ли- нии				
5	Водомерный узел	Дистанционный сбор Модуль Cyble RF информации со счетч учета расхода воды				
6	Территория застройки	Очист ные сооружения ливневых сточных вод «Лот ОС», производительностью 20 л/с с наружных твердых поверхностей				
7	10-й этаж секций 1-4	Телекоммуникационный шкаф ШТК, включающий в себя оптический кросс, коммутатор, телевизионный оптический приемник OD100, автомат защиты на 6A и электрическую сетями связи розетку - 3 шт.				
8		Измерительный комплекс марки СГ-ТК Д100 со счетчиком газа марки ВК типоразмера G65 и температурным корректором TC220				
9		Измерительный комплекс марки СГ-ТК Д100 со счетчиком газа марки ВК типоразмера G65 и температурным корректором TC220				
10	Секции 1-4	Пассажирски	е лифты (грузоподъемност	ь - 400 кг) - 3 шт.	Связь между эт	ажами
	•	Грузопассажи	рские лифты (грузоподъем	иность - 630 кг) - 3 шт.	Связь между эт	ажами
12	Лифтовые блоки, установленные на последних посадочных этажах секций 1-4	Лифтовое об	орудование связи SAS 10x0		Настройка лиф оборудования	тового
пре	17 О примерном графике реализации проекта строительства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости					
	17.1 О примерном графике реализации проекта строительства: 20 процентов готовности					

	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2019 г.
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2020 г.
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2021 г.
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2022 г.
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2023 г.
18 О планируемой стоимости строите	льства (со	здания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости
18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 274 266 930 р.
19 О способе обеспечения исполнения должны быть открыты счета эскроу, с	обязател обуплате	ьств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд
19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строит ельстве: Уплата застройщиком обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 39:15:142025:2312
19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строитель ства должны быть открыты счета эскроу:
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы:
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных от числений (взносов) в компенсационный фонд: Да
19.4 Об уполномоченном банке, в	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
		Организационно-правовая форма: Публичное акционерное общество
		Наименование банка: Ф. ОПЕРУ Банка ВТБ (ПАО) в Санкт-Петербурге

	1.0.4.0	
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета:
		40702810877800000032
		Корреспондентский счет:
		3010181020000000704
		БИК:
		044030704
		ИНН: 7702070139
		КПП:
		390643001
		ОГРН:
		1027739609391
		ОКПО:
		90824489
19.5 Форма привлечения денежных		Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительс
средств	19.5.1	тва:
·		Расчетный счет
		нии которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и
	за исключе	нием привлечения денежных средств участников долевого строительства
20.1 Об иных соглашениях и о		
сделках, на основании которых		
привлекаются денежные средства для строительства (создания)	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
многоквартирного дома и (или)		
иного объекта недвижимости		
mior o observa fregsimmioer ii	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у кот орой привлекают ся денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у кот орой привлекают ся денежные средства, без указания органи
	20.1.3	зационно - правовой формы:
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства
	20.1.5	Сумма привлеченных средств:
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:
		Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения об
	20.1.7	язательства по возврату привлеченных средств:
		00:00:0000000:0000000
21 О размере полностью оплаченного	о уставного	о капитала застройщика
21.1 Размер полностью оплаченного		Размер уставного капитала застройщика:
уставного капитала застройщика	21.1.1	151 948 000 p.
22 Информация в от ношении объект	а социальн	ой инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае,
предусмотренном частью 1 статьи 1		

22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность		Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной и нфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: Нет				
23 Иная, не противоречащая законода						
23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте:				
24 Сведения о фактах внесения измен	24 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию					
24.1 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию	24.1.1					

КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА "ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ", ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: 01D470F1EE2A8420000001750AB50002

Владелец: ООО Атлант, Аминов Олег Алексеевич,

Калининград

Действителен: с 31.10.2018 по 31.10.2019

КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА "ЗАКЛЮЧЕНИЕ О СООТВЕТСТВИИ", ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат:

30CC5E23BA722DF7451C366B291A7227ECE508EE

Владелец: Белянская Лариса Григорьевна, Белянская

Лариса Григорьевна, Калининград

Действителен: с 14.06.2018 по 14.09.2019