

ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

9-этажный жилой дом со встроенными офисными помещениями и подземным паркингом по ул.Маршрутная г.Казани

№ 16-000641

01 О фирменном наименовании (наименовании) застройщика, месте нахождения застройки, режиме его работы, номере телефона, адресе официального сайта застройщика в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и адресе электронной почты, фамилии, об имени, отчестве (если имеется) лица, исполняющего функции единоличного исполнительного органа застройки, а также об индивидуализирующем застройщика некоммерческом обозначении		
1.1 О фирменном наименовании застройщика	1.1.1	Организационно-правовая форма: Общества с ограниченной ответственностью
	1.1.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ФИНАНСОВО-СТРОИТЕЛЬНАЯ КОМПАНИЯ "БРИЗ"
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы: ФСК "БРИЗ"
1.2 О месте нахождения застройщика - адрес, указанный в учредительных документах	1.2.1	Индекс: 420033
	1.2.2	Субъект Российской Федерации: Респ Татарстан
	1.2.3	Район Субъекта Российской Федерации:
	1.2.4	Вид населенного пункта: г
	1.2.5	Наименование населенного пункта: Казань
	1.2.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	1.2.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Богатырева
	1.2.8	1.2.8 Тип здания (сооружения): Дом: 5;
	1.2.9	1.2.9 Тип помещений: Квартира: -; Комната: -; Офис: -; Помещение: 8;
1.3 О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели: пн,вт,ср,чт,пт,сб
	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: (843) 237-72-22
	1.4.2	Адрес электронной почты: breez_k@mail.ru
	1.4.3	Адрес официального сайта: http://fsk-briz.ru
1.5 О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика	1.5.1	Фамилия: Беляков
	1.5.2	Имя: Андрей
	1.5.3	Отчество (при наличии): Евгеньевич
	1.5.4	Наименование должности: Директор
1.6 Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении	1.6.1	Коммерческое обозначение застройщика: ООО ФСК "БРИЗ"
02 О государственной регистрации застройщика		
2.1 О государственной регистрации застройщика	2.1.1	Индивидуальный номер налогоплательщика: 1656095311
	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер: 1161690138598
	2.1.3	Год регистрации: 2016 г.
03 Об учредителях (участниках) застройщика, которые обладают пятью и более процентами голосов в высшем органе управления этого юридического лица, с указанием фирменного наименования (наименования) юридического лица - учредителя (участника), фамилии, имени, отчества (при наличии) физического лица - учредителя (участника) и процента голосов, которым обладает каждый такой учредитель (участник) в высшем органе управления этого юридического лица, а также о физических лицах (с указанием фамилии, имени, отчества (при наличии)), которые в конечном счете косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставный капитал застройщика		
3.3 Об учредителе — физическом лице	3.3.1	Фамилия: Беляков
	3.3.2	Имя: Андрей
	3.3.3	Отчество (при наличии): Евгеньевич
	3.3.4	Гражданство: РФ

	3.3.5	Страна места жительства: РФ
	3.3.6	Голосов в органе управления: 100 %
3.4 О бенефициарном владельце, который косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставной капитал застройщика	3.4.1	Фамилия: Беляков
	3.4.2	Имя: Андрей
	3.4.3	Отчество (при наличии): Евгеньевич
	3.4.4	Гражданство: РФ
	3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: 100
	3.4.6	СНИЛС: 108-493-437 70
	3.4.7	ИНН: 165808112080
	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которыми лицо является бенефициарным владельцем: Беляков Андрей Евгеньевич является учредителем, обладающим 100% пакетом акций
04 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		
4.1 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 дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: Респ Татарстан
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:

	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Казань
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Серова
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 46;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ЖК Серова
	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: 14.12.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 16-RU16301000-240-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Исполнительный комитет муниципального образования города Казани
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: 9-этажный жилой дом № 5 в жилом комплексе по ул. Серова Кировского района г. Казани
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: Респ Татарстан
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Казань
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Серова
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 5;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:

	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 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 (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: 9-этажный жилой дом №3 в жилом комплексе по ул.Серова г.Казани (I очередь строительства)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: Респ Татарстан
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Казань
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Серова
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 3;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 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 (4) 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: 9-ти этажный жилой дом № 4 в жилом комплексе по ул. Серова Кировского района г. Казани
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: Респ Татарстан
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:

	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Казань
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Серова
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 4;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 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 (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: 9-ти этажный жилой дом № 2 в жилом комплексе по ул. Серова Кировского района г. Казани
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: Респ Татарстан
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Казань
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Серова
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 2;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	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:
	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 (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: 9-ти этажный жилой дом № 6 в жилом комплексе по ул. Серова Кировского района г. Казани
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: Респ Татарстан
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Казань
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Серова
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения):
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 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: 7-9 этажный жилой дом со встроенно-пристроенными офисными помещениями по ул. Баруди-Батыршина г. Казани (1-ая очередь строительства)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: Респ Татарстан
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: гор. Казань
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица

	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Галимджана Баруди
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 16;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	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:
	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 (8) 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: 7-9 этажный жилой дом со встроенно-пристроенными офисными помещениями по ул. Баруди-Батыршина г. Казани (2-ая очередь строительства)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: Респ Татарстан
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Казань
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Галимджана Баруди
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения):
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 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:
05 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, а также о членстве застройщика в иных некоммерческих организациях (в том числе обществах взаимного страхования, ассоциациях), если он является членом таких организаций и (или) имеет указанные свидетельства		

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 указания 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 капитального строительства:
	5.1.4	Дата выдачи свидетельства о допуске к работам:
	5.1.5	Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застройщик:
5.2 О членстве застройщика в иных некоммерческих организациях	5.2.1	Полное наименование некоммерческой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы:
	5.2.2	Индивидуальный номер налогоплательщика некоммерческой организации:
06 О финансовом результате текущего года, размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату		
6.1 О финансовом результате текущего года, о размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату	6.1.1	Последняя отчетная дата: 30.06.2018
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 4 680 000 руб.
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 463 350 000 руб.
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 635 415 000 руб.
07 Декларация застройщика 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», а также о соответствии заключивших с застройщиком договор поручительства юридических лиц требованиям, установленным частью 3 статьи 15.3 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»		

<p>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»</p>	7.1.1	<p>Размер уставного (складочного) капитала застройщика установленным требованиям: Соответствует</p>
	7.1.2	<p>Процедуры ликвидации юридического лица - застройщика: Не проводятся</p>
	7.1.3	<p>Решение арбитражного суда о введении одной из процедур, применяемых в деле о банкротстве в соответствии с законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве), в отношении юридического лица - застройщика: Отсутствует</p>
	7.1.4	<p>Решение арбитражного суда о приостановлении деятельности и в качестве меры административного наказания юридического лица - застройщика: Отсутствует</p>
	7.1.5	<p>В реестре недобросовестных поставщиков, ведение которой осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения и обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений: Отсутствует</p>
	7.1.6	<p>В реестре недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей), ведение которой осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений: Отсутствует</p>
	7.1.7	<p>В реестре недобросовестных участников аукциона по продаже земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, либо аукциона на право заключения договора аренды земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, ведение которого осуществляется в соответствии с земельным законодательством Российской Федерации, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица): Отсутствует</p>

	7.1.8	Недоимка по налогам, сборам, задолженность по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной 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 заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию в соответствии 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, юридического лица – застройщика: Отсутствует
	7.1.9	Заявление об обжаловании указанных в п. 7.1.8 недоимки, задолженности и застройщиков в установленном порядке:
	7.1.10	Решение по указанному в п. 7.1.9 заявлению на дату направления проектной декларации в уполномоченный 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 застройщика, 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 деятельностью в сфере строительства, реконструкции объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и административное наказание в виде дисквалификации в отношении лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, 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: Не применялись
08 Иная, не противоречащая законодательству информация о застройщике		
8.1 Информация о застройщике	8.1.1	Информация о застройщике:
09 О видах строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках, сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений		
9.1 О количестве объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация	9.1.1	Количество объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация: 1
	9.1.2	Обоснование строительства нескольких объектов капитального строительства в пределах одного разрешения 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: Респ Татарстан
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: г
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Казань
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы: ул
	9.2.9	Наименование улицы: Маршрутная
	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса:
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 11
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 11
	9.2.20	Общая площадь объекта: 30712,77 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: бескаркасные со стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.22	Материал перекрытий: Сборные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: В
	9.2.24	Сейсмостойкость: Согласно изменения № 5 к СНиП 11-7-81 "Строительство в сейсмичных районах" и карт сейсмического районирования, сейсмичность территории г. Казани для массового строительства принимается равной 6 баллам по шкале MSK-64, при данной сейсмичности, согласно СП 14.13330.2014 антисейсмические мероприятия не предусматриваются.
9.3 О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 19020,62 м2

	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 11692,15 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 30712,77 м2
Объект №1		
10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз предусмотрено федеральным законом		
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: Спецстройпроект
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 5036123809
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общественные организации
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: Татарстанская республиканская общественная организация инвалидов войны в Афганистане и других локальных конфликтов
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:

	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 1653016537
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 14.06.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 16-2-1-3-0046-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общества с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: Негосударственная Межрегиональная Экспертиза
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 1657227345
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 государственной экологической экспертизы:
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы:
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства в коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов:
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 16-RU16301000-1255-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 20.06.2018

	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 30.06.2020
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Исполнительный комитет муниципального образования города Казани
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: 290118/А-М
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 29.01.2018
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 13.02.2018
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 30.07.2020
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор: 07.09.2018
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: иное юридическое лицо, кроме застройщика
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственности земельного участка: Общества с ограниченной ответственностью
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы: Строительная Компания "Бриз"
	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 - собственника земельного участка: 1658147815
	12.2.8	Форма собственности земельного участка: муниципальная собственность
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 16:50:090415 :352
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 17 851 м2
13 О планируемых элементах благоустройства территории		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Границами участка жилого дома являются: с севера территория проектируемого ЦДО, с юга гаражный кооператив «Химик-2», с запада ул.Маршрутная и с востока территория детского сада №351. Проектируемый жилой дом увязан с общей системой внутриквартальных проездов шириной не менее 6м и пешеходными тротуарами шириной 1,5м. Заезды выполнены как с улицы Маршрутная, так и с ул. Ново-Светлая Ширина внутриквартальных проездов 6,0м. Ширина тротуаров 1,0 -:- 1,5м. Радиусы закруглений кривых на примыкание проездов 5,0 -:- 8,0м. Проектные уклоны: поперечный - 5%, продольные -5 -:- 7%.
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): На дворовой территории: 67 м/м (в т.ч. 27м/м для МГН(из них 19 м/м для инвалидов колясочников), 34м/м гостевые и 6 м/м обычные). В подземном паркинге: 188 м/м (в.ч. 10м/м для МГН). В паркинге открытого типа за границами участка: 142 м/м. В связи с недостатком парковочных мест на внутридворовой территории, ООО ФСК «Бриз» предполагает достроить 5 этажный паркинг на 230 м/мест по ул.Лазарева,11. Данный паркинг находится на расстоянии менее 500м от проектируемого жилого дома, что соответствует требованию МНГП г.Казани. Для нужд данного жилого дома резервируется 139 машино-мест.
	13.1.3	Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов): На дворовой территории организована общественная зона с озеленением, детской площадкой и площадками отдыха с покрытием из песчано-гравийной смеси мелкой фракции. Размещение детской площадки на дворовой территории и ее конфигурация выполнены с условием обеспечения ее нормативной инсоляции не менее 3 часов, а также ее санитарного разрыва от парковочных мест.
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): По проекту запроектированы две контейнерные площадки по 5 контейнеров, всего на 10 контейнеров, расположенная на территории жилого дома. Покрытие контейнерных и хозяйственных площадок из асфальтобетона.
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Озеленение территории выполнено с устройством газонов, посадкой кустарников и высокорослых деревьев.

	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: На территории жилого комплекса предусмотрены условия беспрепятственного и удобного передвижения маломобильных групп населения (МГН) по благоустраиваемой территории с учетом требований градостроительных норм.
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): На дворовой и прилегающей территории предусмотрено наружное освещение в соответствии с СанПин 2.1.1.2645-10 п.2.12 для дворовой территории и автостоянок — 2 лк (средняя горизонтальная освещенность на уровне земли), на пешеходных дорожках - 4 лк и у входов в подъезды - 4 лк. (технические условия на проектирование наружного освещения ТУ № 22 от 02.02.2018 г. , выданы Комитетом внешнего благоустройства ИКМО г. Казани, со сроком действия до 02.02.2019 г.)
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: отсутствуют
14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое 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: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерные общества
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Казэнерго
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1659143468
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 19.03.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 1205/02-25
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 18.09.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям 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: Муниципальные унитарные предприятия
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Водоканал
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1653006666
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 27.07.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: Р00460/2
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 06.07.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1 954 106,12 р.
14.1 (3) 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 сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальные унитарные предприятия
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Водоканал
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1653006666
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 27.07.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: Р00460/1
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 06.07.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 11 863 934,92 р.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям 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: Муниципальные казенные учреждения
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Комитет Внешнего благоустройства ИКМО г. Казани
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1655147246
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 09.02.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 02-41/241
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 09.02.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
14.1 (5) 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: Общества с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: ТранзитЭнергоМонтаж
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1657082097
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 02.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: б/н
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 02.04.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения:
14.2 О планируемом подключении к сетям 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: Публичные / Открытые акционерные общества

	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: ТАТТЕЛЕКОМ
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 1681000024
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: передача данных и доступа в интернет
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичные / Открытые акционерные общества
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: ТАТТЕЛЕКОМ
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 1681000024
14.2 (3) 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: Публичные / Открытые акционерные общества
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: ТАТТЕЛЕКОМ
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 1681000024
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям 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: Публичные / Открытые акционерные общества
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Таттелеком
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 1681000024
14.2 (5) О планируемом подключении к сетям 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: Публичные / Открытые акционерные общества

	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Филиал Ростелеком в РТ			
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388			
14.2 (6) 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: Публичные / Открытые акционерные общества			
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Филиал Ростелеком в РТ			
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388			
15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и жилых помещений и нежилых помещений, а также об их основных характеристиках (за исключением площади комнат, помещений вспомогательного использования, лоджий, веранд, балконов, террас в жилом помещении), о наличии и площади частей нежилого помещения					
15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений: 367			
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 190			
	15.1.3	В том числе машино-мест: 188			
	15.1.4	В том числе иных нежилых помещений: 2			
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1				
№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
1	жилое	1	1	72.78	3
2	жилое	1	1	36.83	1
3	жилое	1	1	53.53	2
4	жилое	2	1	55.58	2
5	жилое	2	1	36.83	1
6	жилое	2	1	36.83	1

7	жилое	2	1	53.53	2
8	жилое	3	1	55.58	2
9	жилое	3	1	36.83	1
10	жилое	3	1	36.83	1
11	жилое	3	1	53.53	2
12	жилое	4	1	55.58	2
13	жилое	4	1	36.83	1
14	жилое	4	1	36.83	1
15	жилое	4	1	53.53	2
16	жилое	5	1	55.58	2
17	жилое	5	1	36.83	1
18	жилое	5	1	36.83	1
19	жилое	5	1	53.53	2
20	жилое	6	1	55.58	2
21	жилое	6	1	36.83	1
22	жилое	6	1	36.83	1
23	жилое	6	1	53.53	2
24	жилое	7	1	55.58	2
25	жилое	7	1	36.83	1
26	жилое	7	1	36.83	1
27	жилое	7	1	53.53	2
28	жилое	8	1	55.58	2
29	жилое	8	1	36.83	1
30	жилое	8	1	36.83	1
31	жилое	8	1	53.53	2
32	жилое	9	1	55.58	2
33	жилое	9	1	36.83	1
34	жилое	9	1	36.83	1
35	жилое	9	1	53.53	2
36	жилое	1	2	69.23	3
37	жилое	1	2	53.13	2
38	жилое	1	2	64.98	2
39	жилое	2	2	53.73	2
40	жилое	2	2	36.83	1
41	жилое	2	2	53.13	2
42	жилое	2	2	64.98	2
43	жилое	3	2	53.73	2
44	жилое	3	2	36.83	1
45	жилое	3	2	53.13	2

46	жилое	3	2	64.98	2
47	жилое	4	2	53.73	2
48	жилое	4	2	36.83	1
49	жилое	4	2	53.13	2
50	жилое	4	2	64.98	2
51	жилое	5	2	53.73	2
52	жилое	5	2	36.83	1
53	жилое	5	2	53.13	2
54	жилое	5	2	64.98	2
55	жилое	6	2	53.73	2
56	жилое	6	2	36.83	1
57	жилое	6	2	53.13	2
58	жилое	6	2	64.98	2
59	жилое	7	2	53.73	2
60	жилое	7	2	36.83	1
61	жилое	7	2	53.13	2
62	жилое	7	2	64.98	2
63	жилое	8	2	53.73	2
64	жилое	8	2	36.83	1
65	жилое	8	2	53.13	2
66	жилое	8	2	64.98	2
67	жилое	9	2	53.73	2
68	жилое	9	2	36.83	1
69	жилое	9	2	53.13	2
70	жилое	9	2	64.98	2
71	жилое	1	3	38.25	1
72	жилое	2	3	74.7	3
73	жилое	2	3	39.12	1
74	жилое	2	3	39.12	1
75	жилое	2	3	74.7	3
76	жилое	3	3	74.7	3
77	жилое	3	3	39.12	1
78	жилое	3	3	39.12	1
79	жилое	3	3	74.7	3
80	жилое	4	3	74.7	3
81	жилое	4	3	39.12	1
82	жилое	4	3	39.12	1
83	жилое	4	3	74.7	3
84	жилое	5	3	74.7	3

85	жилое	5	3	39.12	1
86	жилое	5	3	39.12	1
87	жилое	5	3	74.7	3
88	жилое	6	3	74.7	3
89	жилое	6	3	39.12	1
90	жилое	6	3	39.12	1
91	жилое	6	3	74.7	3
92	жилое	7	3	74.7	3
93	жилое	7	3	39.12	1
94	жилое	7	3	39.12	1
95	жилое	7	3	74.7	3
96	жилое	8	3	74.7	3
97	жилое	8	3	39.12	1
98	жилое	8	3	39.12	1
99	жилое	8	3	74.7	3
100	жилое	9	3	74.7	3
101	жилое	9	3	39.12	1
102	жилое	9	3	39.12	1
103	жилое	9	3	74.7	3
104	жилое	1	4	41.03	1
105	жилое	1	4	79.43	3
106	жилое	1	4	71.16	3
107	жилое	2	4	53.73	2
108	жилое	2	4	36.83	1
109	жилое	2	4	41.03	1
110	жилое	2	4	79.43	3
111	жилое	3	4	53.73	2
112	жилое	3	4	36.83	1
113	жилое	3	4	41.03	1
114	жилое	3	4	79.43	3
115	жилое	4	4	53.73	2
116	жилое	4	4	36.83	1
117	жилое	4	4	41.03	1
118	жилое	4	4	79.43	3
119	жилое	5	4	53.73	2
120	жилое	5	4	36.83	1
121	жилое	5	4	41.03	1
122	жилое	5	4	79.43	3
123	жилое	6	4	53.73	2

124	жилое	6	4	36.83	1
125	жилое	6	4	41.03	1
126	жилое	6	4	79.43	3
127	жилое	7	4	53.73	2
128	жилое	7	4	36.83	1
129	жилое	7	4	41.03	1
130	жилое	7	4	79.43	3
131	жилое	8	4	53.73	2
132	жилое	8	4	36.83	1
133	жилое	8	4	41.03	1
134	жилое	8	4	79.43	3
135	жилое	9	4	53.73	2
136	жилое	9	4	36.83	1
137	жилое	9	4	41.03	1
138	жилое	9	4	79.43	3
139	жилое	1	5	36.83	1
140	жилое	1	5	53.53	2
141	жилое	1	5	71.16	3
142	жилое	2	5	53.73	2
143	жилое	2	5	36.83	1
144	жилое	2	5	36.83	1
145	жилое	2	5	53.53	2
146	жилое	3	5	53.73	2
147	жилое	3	5	36.83	1
148	жилое	3	5	53.13	2
149	жилое	3	5	68.43	3
150	жилое	4	5	53.73	2
151	жилое	4	5	36.83	1
152	жилое	4	5	53.13	2
153	жилое	4	5	68.43	3
154	жилое	5	5	53.73	2
155	жилое	5	5	36.83	1
156	жилое	5	5	53.13	2
157	жилое	5	5	68.43	3
158	жилое	6	5	53.73	2
159	жилое	6	5	36.83	1
160	жилое	6	5	53.13	2
161	жилое	6	5	68.43	3
162	жилое	7	5	53.73	2

163	жилое	7	5	36.83	1
164	жилое	7	5	53.13	2
165	жилое	7	5	68.43	3
166	жилое	8	5	53.73	2
167	жилое	8	5	36.83	1
168	жилое	8	5	53.13	2
169	жилое	8	5	68.43	3
170	жилое	9	5	53.73	2
171	жилое	9	5	36.83	1
172	жилое	9	5	53.13	2
173	жилое	9	5	68.43	3
174	жилое	1	6	36.83	1
175	жилое	1	6	53.63	2
176	жилое	1	6	71.16	3
177	жилое	2	6	53.73	2
178	жилое	2	6	36.83	1
179	жилое	2	6	36.83	1
180	жилое	2	6	53.63	2
181	жилое	3	6	53.73	2
182	жилое	3	6	36.83	1
183	жилое	3	6	36.83	1
184	жилое	3	6	53.63	2
185	жилое	4	6	53.73	2
186	жилое	4	6	36.83	1
187	жилое	4	6	36.83	1
188	жилое	4	6	53.63	2
189	жилое	5	6	53.73	2
190	жилое	5	6	36.83	1
191	жилое	5	6	36.83	1
192	жилое	5	6	53.63	2
193	жилое	6	6	53.73	2
194	жилое	6	6	36.83	1
195	жилое	6	6	36.83	1
196	жилое	6	6	53.63	2
197	жилое	7	6	53.73	2
198	жилое	7	6	36.83	1
199	жилое	7	6	36.83	1
200	жилое	7	6	53.63	2
201	жилое	8	6	53.73	2

202	жилое	8	6	36.83	1
203	жилое	8	6	36.83	1
204	жилое	8	6	53.63	2
205	жилое	9	6	53.73	2
206	жилое	9	6	36.83	1
207	жилое	9	6	36.83	1
208	жилое	9	6	53.63	2
209	жилое	1	7	53.13	2
210	жилое	1	7	68.43	3
211	жилое	1	7	71.16	3
212	жилое	2	7	53.73	2
213	жилое	2	7	36.83	1
214	жилое	2	7	53.13	2
215	жилое	2	7	68.43	3
216	жилое	3	7	53.73	2
217	жилое	3	7	36.83	1
218	жилое	3	7	53.13	2
219	жилое	3	7	68.43	3
220	жилое	4	7	53.73	2
221	жилое	4	7	36.83	1
222	жилое	4	7	53.13	2
223	жилое	4	7	68.43	3
224	жилое	5	7	53.73	2
225	жилое	5	7	36.83	1
226	жилое	5	7	53.13	2
227	жилое	5	7	68.43	3
228	жилое	6	7	53.73	2
229	жилое	6	7	36.83	1
230	жилое	6	7	53.13	2
231	жилое	6	7	68.43	3
232	жилое	7	7	53.73	2
233	жилое	7	7	36.83	1
234	жилое	7	7	53.13	2
235	жилое	7	7	68.43	3
236	жилое	8	7	53.73	2
237	жилое	8	7	36.83	1
238	жилое	8	7	53.13	2
239	жилое	8	7	68.43	3
240	жилое	9	7	53.73	2

241	жилое	9	7	36.83	1
242	жилое	9	7	53.13	2
243	жилое	9	7	68.43	3
244	жилое	1	8	53.13	2
245	жилое	1	8	68.43	3
246	жилое	1	8	71.16	3
247	жилое	2	8	53.73	2
248	жилое	2	8	36.83	1
249	жилое	2	8	53.13	2
250	жилое	2	8	68.43	3
251	жилое	3	8	53.73	2
252	жилое	3	8	36.83	1
253	жилое	3	8	53.13	2
254	жилое	3	8	68.43	3
255	жилое	4	8	53.73	2
256	жилое	4	8	36.83	1
257	жилое	4	8	53.13	2
258	жилое	4	8	68.43	3
259	жилое	5	8	53.73	2
260	жилое	5	8	36.83	1
261	жилое	5	8	53.13	2
262	жилое	5	8	68.43	3
263	жилое	6	8	53.73	2
264	жилое	6	8	36.83	1
265	жилое	6	8	53.13	2
266	жилое	6	8	68.43	3
267	жилое	7	8	53.73	2
268	жилое	7	8	36.83	1
269	жилое	7	8	53.13	2
270	жилое	7	8	68.43	3
271	жилое	8	8	53.73	2
272	жилое	8	8	36.83	1
273	жилое	8	8	53.13	2
274	жилое	8	8	68.43	3
275	жилое	9	8	53.73	2
276	жилое	9	8	36.83	1
277	жилое	9	8	53.13	2
278	жилое	9	8	68.43	3
279	жилое	1	9	36.83	1

280	жилое	1	9	53.53	2
281	жилое	1	9	71.16	3
282	жилое	2	9	53.73	2
283	жилое	2	9	36.83	1
284	жилое	2	9	36.83	1
285	жилое	2	9	53.53	2
286	жилое	3	9	53.73	2
287	жилое	3	9	36.83	1
288	жилое	3	9	36.83	1
289	жилое	3	9	53.53	2
290	жилое	4	9	53.73	2
291	жилое	4	9	36.83	1
292	жилое	4	9	36.83	1
293	жилое	4	9	53.53	2
294	жилое	5	9	53.73	2
295	жилое	5	9	36.83	1
296	жилое	5	9	36.83	1
297	жилое	5	9	53.53	2
298	жилое	6	9	53.73	2
299	жилое	6	9	36.83	1
300	жилое	6	9	36.83	1
301	жилое	6	9	53.53	2
302	жилое	7	9	53.73	2
303	жилое	7	9	36.83	1
304	жилое	7	9	36.83	1
305	жилое	7	9	53.53	2
306	жилое	8	9	53.73	2
307	жилое	8	9	36.83	1
308	жилое	8	9	36.83	1
309	жилое	8	9	53.53	2
310	жилое	9	9	53.73	2
311	жилое	9	9	36.83	1
312	жилое	9	9	36.83	1
313	жилое	9	9	53.53	2
314	жилое	1	10	84.55	3
315	жилое	1	10	56.67	2
316	жилое	1	10	36.22	1
317	жилое	1	10	37.02	1
318	жилое	1	10	39.32	1

319	жилое	1	10	63.35	2
320	жилое	2	10	99.55	3
321	жилое	2	10	56.67	2
322	жилое	2	10	36.22	1
323	жилое	2	10	37.02	1
324	жилое	2	10	39.32	1
325	жилое	2	10	63.35	2
326	жилое	3	10	99.55	3
327	жилое	3	10	56.67	2
328	жилое	3	10	36.22	1
329	жилое	3	10	37.02	1
330	жилое	3	10	39.32	1
331	жилое	3	10	63.35	2
332	жилое	4	10	99.55	3
333	жилое	4	10	56.67	2
334	жилое	4	10	36.22	1
335	жилое	4	10	37.02	1
336	жилое	4	10	39.32	1
337	жилое	4	10	63.35	2
338	жилое	5	10	99.55	3
339	жилое	5	10	56.67	2
340	жилое	5	10	36.22	1
341	жилое	5	10	37.02	1
342	жилое	5	10	39.32	1
343	жилое	5	10	63.35	2
344	жилое	6	10	99.55	3
345	жилое	6	10	56.67	2
346	жилое	6	10	36.22	1
347	жилое	6	10	37.02	1
348	жилое	6	10	39.32	1
349	жилое	6	10	63.35	2
350	жилое	7	10	99.55	3
351	жилое	7	10	56.67	2
352	жилое	7	10	36.22	1
353	жилое	7	10	37.02	1
354	жилое	7	10	39.32	1
355	жилое	7	10	63.35	2
356	жилое	8	10	99.55	3
357	жилое	8	10	56.67	2

358	жилое	8	10	36.22	1
359	жилое	8	10	37.02	1
360	жилое	8	10	39.32	1
361	жилое	8	10	63.35	2
362	жилое	9	10	99.55	3
363	жилое	9	10	56.67	2
364	жилое	9	10	36.22	1
365	жилое	9	10	37.02	1
366	жилое	9	10	39.32	1
367	жилое	9	10	63.35	2

15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений		15.3.1			
---	--	--------	--	--	--

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
1	Нежилое помещение	1	3	77.8	Тамбур	4.6
					Коридор	12.5
					Коридор	1.45
					Рабочее помещение	32.9
					Рабочее помещение	12.85
					Комната приема пищи	2.75
					Сан.узел	6.85
					Подсобное помещение	1.4
					Лоджия	2.5
2	Нежилое помещение	1	3	94.9	Тамбур	4.6
					Коридор	12.5
					Коридор	2.15
					Рабочее помещение	32.4
					Рабочее помещение	15.1
					Рабочее помещение	14.65
					Комната приема пищи	2.75
					Сан.узел	6.85
					Подсобное помещение	1.4
					Лоджия	2.5
3	Машинместо №1	(- 1) этаж	подземный паркинг	14.8	Машинместо	14.8
4	Машинместо №2	(- 1) этаж	подземный паркинг	14.8	Машинместо	14.8
5	Машинместо №3	(- 1) этаж	подземный паркинг	14.8	Машинместо	14.8
6	Машинместо №4	(- 1) этаж	подземный паркинг	14.8	Машинместо	14.8
7	Машинместо №5	(- 1) этаж	подземный паркинг	14.8	Машинместо	14.8
8	Машинместо №6	(- 1) этаж	подземный паркинг	14.8	Машинместо	14.8

165	Машиноместо №163	(- 1) этаж	подземный паркинг	14.8	Машиноместо	14.8
166	Машиноместо №164	(- 1) этаж	подземный паркинг	14.8	Машиноместо	14.8
167	Машиноместо №165	(- 1) этаж	подземный паркинг	14.8	Машиноместо	14.8
168	Машиноместо №166	(- 1) этаж	подземный паркинг	14.8	Машиноместо	14.8
169	Машиноместо №167	(- 1) этаж	подземный паркинг	14.8	Машиноместо	14.8
170	Машиноместо №168	(- 1) этаж	подземный паркинг	13.8	Машиноместо	13.8
171	Машиноместо №169	(- 1) этаж	подземный паркинг	13.8	Машиноместо	13.8
172	Машиноместо №170	(- 1) этаж	подземный паркинг	13.8	Машиноместо	13.8
173	Машиноместо №171	(- 1) этаж	подземный паркинг	13.8	Машиноместо	13.8
174	Машиноместо №172	(- 1) этаж	подземный паркинг	13.8	Машиноместо	13.8
175	Машиноместо №173	(- 1) этаж	подземный паркинг	13.8	Машиноместо	13.8
176	Машиноместо №174	(- 1) этаж	подземный паркинг	13.8	Машиноместо	13.8
177	Машиноместо №175	(- 1) этаж	подземный паркинг	13.8	Машиноместо	13.8
178	Машиноместо №176	(- 1) этаж	подземный паркинг	13.8	Машиноместо	13.8
179	Машиноместо №177	(- 1) этаж	подземный паркинг	13.8	Машиноместо	13.8
180	Машиноместо №178	(- 1) этаж	подземный паркинг	13.8	Машиноместо	13.8
181	Машиноместо №179	(- 1) этаж	подземный паркинг	13.8	Машиноместо	13.8
182	Машиноместо №180	(- 1) этаж	подземный паркинг	13.8	Машиноместо	13.8
183	Машиноместо №181	(- 1) этаж	подземный паркинг	17.5	Машиноместо	17.5
184	Машиноместо №182	(- 1) этаж	подземный паркинг	17.5	Машиноместо	17.5
185	Машиноместо №183	(- 1) этаж	подземный паркинг	17.5	Машиноместо	17.5
186	Машиноместо №184	(- 1) этаж	подземный паркинг	13.8	Машиноместо	13.8
187	Машиноместо №185	(- 1) этаж	подземный паркинг	13.8	Машиноместо	13.8
188	Машиноместо №186	(- 1) этаж	подземный паркинг	13.8	Машиноместо	13.8
189	Машиноместо №187	(- 1) этаж	подземный паркинг	13.8	Машиноместо	13.8
190	Машиноместо №188	(- 1) этаж	подземный паркинг	13.8	Машиноместо	13.8

16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме)

16.1 Перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади	16.1.1	
--	--------	--

№	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
1	Техподполье	Блок-секция в осях 1-2, А/1-Б/1 Помещение на от м.- (-2.500)	техническое	206.10
2	Тамбур	Блок-секция в осях 1-2, А/1-Б/1 Помещение на от м.- 0.000	Место общего пользования (МОП)	6.45
3	Коридор	Блок-секция в осях 1-2, А/1-Б/1 Помещение на от м.- 0.000	Место общего пользования (МОП)	13.65

4	Лифтовый холл	Блок-секция в осях 1-2, А/1-Б/1 Помещение на отм.-0.000	Место общего пользования (МОП)	5.00
5	Лестница	Блок-секция в осях 1-2, А/1-Б/1 Помещение на отм.-0.000	Место общего пользования (МОП)	11.40
6	Комната уборочного инвентаря	Блок-секция в осях 1-2, А/1-Б/1 Помещение на отм.-0.000	Место общего пользования (МОП)	1.40
7	Коридор	Блок-секция в осях 1-2, А/1-Б/1 Помещение на отм.-3.000	Место общего пользования (МОП)	5.85
8	Лифтовый холл	Блок-секция в осях 1-2, А/1-Б/1 Помещение на отм.-3.000	Место общего пользования (МОП)	5.00
9	Лестница	Блок-секция в осях 1-2, А/1-Б/1 Помещение на отм.-3.000	Место общего пользования (МОП)	13.50
10	Коридор	Блок-секция в осях 1-2, А/1-Б/1 Помещение на отм.-6.000	Место общего пользования (МОП)	5.85
11	Лифтовый холл	Блок-секция в осях 1-2, А/1-Б/1 Помещение на отм.-6.000	Место общего пользования (МОП)	5.00
12	Лестница	Блок-секция в осях 1-2, А/1-Б/1 Помещение на отм.-6.000	Место общего пользования (МОП)	13.50
13	Коридор	Блок-секция в осях 1-2, А/1-Б/1 Помещение на отм.-9.000	Место общего пользования (МОП)	5.85
14	Лифтовый холл	Блок-секция в осях 1-2, А/1-Б/1 Помещение на отм.-9.000	Место общего пользования (МОП)	5.00
15	Лестница	Блок-секция в осях 1-2, А/1-Б/1 Помещение на отм.-9.000	Место общего пользования (МОП)	13.50
16	Коридор	Блок-секция в осях 1-2, А/1-Б/1 Помещение на отм.-12.000	Место общего пользования (МОП)	5.85
17	Лифтовый холл	Блок-секция в осях 1-2, А/1-Б/1 Помещение на отм.-12.000	Место общего пользования (МОП)	5.00
18	Лестница	Блок-секция в осях 1-2, А/1-Б/1 Помещение на отм.-12.000	Место общего пользования (МОП)	13.50
19	Коридор	Блок-секция в осях 1-2, А/1-Б/1 Помещение на отм.-15.000	Место общего пользования (МОП)	5.85
20	Лифтовый холл	Блок-секция в осях 1-2, А/1-Б/1 Помещение на отм.-15.000	Место общего пользования (МОП)	5.00
21	Лестница	Блок-секция в осях 1-2, А/1-Б/1 Помещение на отм.-15.000	Место общего пользования (МОП)	13.50
22	Коридор	Блок-секция в осях 1-2, А/1-Б/1 Помещение на отм.-18.000	Место общего пользования (МОП)	5.85
23	Лифтовый холл	Блок-секция в осях 1-2, А/1-Б/1 Помещение на отм.-18.000	Место общего пользования (МОП)	5.00
24	Лестница	Блок-секция в осях 1-2, А/1-Б/1 Помещение на отм.-18.000	Место общего пользования (МОП)	13.50

25	Коридор	Блок-секция в осях 1-2, А/1-Б/1 Помещение на отм.-21.000	Место общего пользования (МОП)	5.85
26	Лифтовый холл	Блок-секция в осях 1-2, А/1-Б/1 Помещение на отм.-21.000	Место общего пользования (МОП)	5.00
27	Лестница	Блок-секция в осях 1-2, А/1-Б/1 Помещение на отм.-21.000	Место общего пользования (МОП)	13.50
28	Коридор	Блок-секция в осях 1-2, А/1-Б/1 Помещение на отм.-24.000	Место общего пользования (МОП)	5.85
29	Лифтовый холл	Блок-секция в осях 1-2, А/1-Б/1 Помещение на отм.-24.000	Место общего пользования (МОП)	5.00
30	Лестница	Блок-секция в осях 1-2, А/1-Б/1 Помещение на отм.-24.000	Место общего пользования (МОП)	13.50
31	Чердак	Блок-секция в осях 1-2, А/1-Б/1 Помещение на отм.-27.000	техническое	202.20
32	Лестница	Блок-секция в осях 1-2, А/1-Б/1 Помещение на отм.-27.000	Место общего пользования (МОП)	17.30
33	Коридор	Блок-секция в осях 1-2, А/1-Б/1 Помещение на отм.-27.000	Место общего пользования (МОП)	1.20
34	Машинное помещение лифта	Блок-секция в осях 1-2, А/1-Б/1 Помещение на отм.-29.300	техническое	25.00
35	Тамбур	Блок-секция в осях 2-3, А/1-Б/1 Помещение на отм.-0,000	Место общего пользования (МОП)	6.90
36	Коридор	Блок-секция в осях 2-3, А/1-Б/1 Помещение на отм.-(-0.000)	Место общего пользования (МОП)	12.75
37	Лифтовый холл	Блок-секция в осях 2-3, А/1-Б/1 Помещение на отм.-(-0.000)	Место общего пользования (МОП)	5.00
38	Лестница	Блок-секция в осях 2-3, А/1-Б/1 Помещение на отм.-(-0.000)	Место общего пользования (МОП)	11.40
39	Помещение СС	Блок-секция в осях 2-3, А/1-Б/1 Помещение на отм.-0.000	Место общего пользования (МОП)	2.40
40	Электрощитовая	Блок-секция в осях 2-3, А/1-Б/1 Помещение на отм.-0.000	Место общего пользования (МОП)	13.00
41	Коридор	Блок-секция в осях 2-3, А/1-Б/1 Помещение на отм.-3.000	Место общего пользования (МОП)	5.85
42	Лифтовый холл	Блок-секция в осях 2-3, А/1-Б/1 Помещение на отм.-3.000	Место общего пользования (МОП)	5.00
43	Лестница	Блок-секция в осях 2-3, А/1-Б/1 Помещение на отм.-3.000	Место общего пользования (МОП)	13.50
44	Коридор	Блок-секция в осях 2-3, А/1-Б/1 Помещение на отм.-6.000	Место общего пользования (МОП)	5.85
45	Лифтовый холл	Блок-секция в осях 2-3, А/1-Б/1 Помещение на отм.-6.000	Место общего пользования (МОП)	5.00

46	Лестница	Блок-секция в осях 2-3, А/1-Б/1 Помещение на от м.-6.000	Место общего пользования (МОП)	13.50
47	Коридор	Блок-секция в осях 2-3, А/1-Б/1 Помещение на от м.-9.000	Место общего пользования (МОП)	5.85
48	Лифтовый холл	Блок-секция в осях 2-3, А/1-Б/1 Помещение на от м.-9.000	Место общего пользования (МОП)	5.00
49	Лестница	Блок-секция в осях 2-3, А/1-Б/1 Помещение на от м.-9.000	Место общего пользования (МОП)	13.50
50	Коридор	Блок-секция в осях 2-3, А/1-Б/1 Помещение на от м.-12.000	Место общего пользования (МОП)	5.85
51	Лифтовый холл	Блок-секция в осях 2-3, А/1-Б/1 Помещение на от м.-12.000	Место общего пользования (МОП)	5.00
52	Лестница	Блок-секция в осях 2-3, А/1-Б/1 Помещение на от м.-12.000	Место общего пользования (МОП)	13.50
53	Коридор	Блок-секция в осях 2-3, А/1-Б/1 Помещение на от м.-15.000	Место общего пользования (МОП)	5.85
54	Лифтовый холл	Блок-секция в осях 2-3, А/1-Б/1 Помещение на от м.-15.000	Место общего пользования (МОП)	5.00
55	Лестница	Блок-секция в осях 2-3, А/1-Б/1 Помещение на от м.-15.000	Место общего пользования (МОП)	13.50
56	Коридор	Блок-секция в осях 2-3, А/1-Б/1 Помещение на от м.-18.000	Место общего пользования (МОП)	5.85
57	Лифтовый холл	Блок-секция в осях 2-3, А/1-Б/1 Помещение на от м.-18.000	Место общего пользования (МОП)	5.00
58	Лестница	Блок-секция в осях 2-3, А/1-Б/1 Помещение на от м.-18.000	Место общего пользования (МОП)	13.50
59	Коридор	Блок-секция в осях 2-3, А/1-Б/1 Помещение на от м.-21.000	Место общего пользования (МОП)	5.85
60	Лифтовый холл	Блок-секция в осях 2-3, А/1-Б/1 Помещение на от м.-21.000	Место общего пользования (МОП)	5.00
61	Лестница	Блок-секция в осях 2-3, А/1-Б/1 Помещение на от м.-21.000	Место общего пользования (МОП)	13.50
62	Коридор	Блок-секция в осях 2-3, А/1-Б/1 Помещение на от м.-24.000	Место общего пользования (МОП)	5.85
63	Лифтовый холл	Блок-секция в осях 2-3, А/1-Б/1 Помещение на от м.-24.000	Место общего пользования (МОП)	5.00
64	Лестница	Блок-секция в осях 2-3, А/1-Б/1 Помещение на от м.-24.000	Место общего пользования (МОП)	13.50
65	Чердак	Блок-секция в осях 2-3, А/1-Б/1 Помещение на от м.-27.000	техническое	216.00
66	Лестница	Блок-секция в осях 2-3, А/1-Б/1 Помещение на от м.-27.000	Место общего пользования (МОП)	17.30

67	Коридор	Блок-секция в осях 2-3, А/1-Б/1 Помещение на отм.-27.000	Место общего пользования (МОП)	1.20
68	Машинное помещение лифта	Блок-секция в осях 2-3, А/1-Б/1 Помещение на отм.-29.300	техническое	25.00
69	Тамбур	Блок-секция в осях 4-5, А/2-Б/2 Помещение на отм.-0,000	Место общего пользования (МОП)	7.20
70	Тамбур	Блок-секция в осях 4-5, А/2-Б/2 Помещение на отм.-0,000	Место общего пользования (МОП)	6.10
71	Коридор	Блок-секция в осях 4-5, А/2-Б/2 Помещение на отм - .(-0.000)	Место общего пользования (МОП)	17.50
72	Лифтовый холл	Блок-секция в осях 4-5, А/2-Б/2 Помещение на отм.- (-0.000)	Место общего пользования (МОП)	4.60
73	Лестница	Блок-секция в осях 4-5, А/2-Б/2 Помещение на отм.-(-0.000)	Место общего пользования (МОП)	13.80
74	Коридор	Блок-секция в осях 4-5, А/2-Б/2 Помещение на отм.-3.000	Место общего пользования (МОП)	5.85
75	Лифтовый холл	Блок-секция в осях 4-5, А/2-Б/2 Помещение на отм.-3.000	Место общего пользования (МОП)	4.60
76	Лестница	Блок-секция в осях 4-5, А/2-Б/2 Помещение на отм.-3.000	Место общего пользования (МОП)	20.90
77	Коридор	Блок-секция в осях 4-5, А/2-Б/2 Помещение на отм.-6.000	Место общего пользования (МОП)	5.85
78	Лифтовый холл	Блок-секция в осях 4-5, А/2-Б/2 Помещение на отм.-6.000	Место общего пользования (МОП)	4.60
79	Лестница	Блок-секция в осях 4-5, А/2-Б/2 Помещение на отм.-6.000	Место общего пользования (МОП)	20.90
80	Коридор	Блок-секция в осях 4-5, А/2-Б/2 Помещение на отм.-9.000	Место общего пользования (МОП)	5.85
81	Лифтовый холл	Блок-секция в осях 4-5, А/2-Б/2 Помещение на отм.-9.000	Место общего пользования (МОП)	4.60
82	Лестница	Блок-секция в осях 4-5, А/2-Б/2 Помещение на отм.-9.000	Место общего пользования (МОП)	20.90
83	Коридор	Блок-секция в осях 4-5, А/2-Б/2 Помещение на отм.-12.000	Место общего пользования (МОП)	5.85
84	Лифтовый холл	Блок-секция в осях 4-5, А/2-Б/2 Помещение на отм.-12.000	Место общего пользования (МОП)	4.60
85	Лестница	Блок-секция в осях 4-5, А/2-Б/2 Помещение на отм.-12.000	Место общего пользования (МОП)	20.90
86	Коридор	Блок-секция в осях 4-5, А/2-Б/2 Помещение на отм.-15.000	Место общего пользования (МОП)	5.85
87	Лифтовый холл	Блок-секция в осях 4-5, А/2-Б/2 Помещение на отм.-15.000	Место общего пользования (МОП)	4.60

88	Лестница	Блок-секция в осях 4-5, А/2-Б/2 Помещение на отм.-15.000	Место общего пользования (МОП)	20.90
89	Коридор	Блок-секция в осях 4-5, А/2-Б/2 Помещение на отм.-18.000	Место общего пользования (МОП)	5.85
90	Лифтовый холл	Блок-секция в осях 4-5, А/2-Б/2 Помещение на отм.-18.000	Место общего пользования (МОП)	4.60
91	Лестница	Блок-секция в осях 4-5, А/2-Б/2 Помещение на отм.-18.000	Место общего пользования (МОП)	20.90
92	Коридор	Блок-секция в осях 4-5, А/2-Б/2 Помещение на отм.-21.000	Место общего пользования (МОП)	5.85
93	Лифтовый холл	Блок-секция в осях 4-5, А/2-Б/2 Помещение на отм.-21.000	Место общего пользования (МОП)	4.60
94	Лестница	Блок-секция в осях 4-5, А/2-Б/2 Помещение на отм.-21.000	Место общего пользования (МОП)	20.90
95	Коридор	Блок-секция в осях 4-5, А/2-Б/2 Помещение на отм.-24.000	Место общего пользования (МОП)	5.85
96	Лифтовый холл	Блок-секция в осях 4-5, А/2-Б/2 Помещение на отм.-24.000	Место общего пользования (МОП)	4.60
97	Лестница	Блок-секция в осях 4-5, А/2-Б/2 Помещение на отм.-24.000	Место общего пользования (МОП)	20.90
98	Чердак	Блок-секция в осях 4-5, А/2-Б/2 Помещение на отм.-27.000	техническое	230.80
99	Лестница	Блок-секция в осях 4-5, А/2-Б/2 Помещение на отм.-27.000	Место общего пользования (МОП)	24.10
100	Коридор	Блок-секция в осях 4-5, А/2-Б/2 Помещение на отм.-27.000	Место общего пользования (МОП)	1.20
101	Машинное помещение лифта	Блок-секция в осях 4-5, А/2-Б/2 Помещение на отм.-29.300	техническое	25.00
102	ИТП№1	Блок-секция в осях 6-7,Б-В Помещение на отм.-(-2.500)	техническое	12.70
103	Тамбур	Блок-секция в осях 6-7,Б-В Помещение на отм. (0.000)	Место общего пользования (МОП)	6.40
104	Коридор	Блок-секция в осях 6-7,Б-В Помещение на отм. (0.000)	Место общего пользования (МОП)	18.20
105	Лифтовый холл	Блок-секция в осях 6-7,Б-В Помещение на отм. (0.000)	Место общего пользования (МОП)	5.00
106	Лестница	Блок-секция в осях 6-7,Б-В Помещение на отм. (0.000)	Место общего пользования (МОП)	12.40
107	Коридор	Блок-секция в осях 6-7,Б-В Помещение на отм.3.000	Место общего пользования (МОП)	5.85
108	Лифтовый холл	Блок-секция в осях 6-7,Б-В Помещение на отм.3.000	Место общего пользования (МОП)	5.00

130	Лестница	Блок-секция в осях 6-7,Б-В Помещение на отм.-24.000	Место общего пользования (МОП)	13.50
131	Чердак	Блок-секция в осях 6-7,Б-В Помещение на отм.-27.000	техническое	215.50
132	Лестница	Блок-секция в осях 6-7,Б-В Помещение на отм.-27.000	Место общего пользования (МОП)	17.30
133	Коридор	Блок-секция в осях 6-7,Б-В Помещение на отм.-27.000	Место общего пользования (МОП)	1.20
134	Машинное помещение лифта	Блок-секция в осях 6-7,Б-В Помещение на отм.-29.300	техническое	25.00
135	Тамбур	Блок-секция в осях 7-8,Б-В Помещение на отм.-0,000	Место общего пользования (МОП)	6.40
136	Коридор	Блок-секция в осях 7-8,Б-В Помещение на отм - .(-0.000)	Место общего пользования (МОП)	18.20
137	Лифтовый холл	Блок-секция в осях 7-8,Б-В Помещение на отм.- (-0.000)	Место общего пользования (МОП)	5.00
138	Лестница	Блок-секция в осях 7-8,Б-В Помещение на отм.-(-0.000)	Место общего пользования (МОП)	12.40
139	Коридор	Блок-секция в осях 7-8,Б-В Помещение на отм.-3.000	Место общего пользования (МОП)	5.85
140	Лифтовый холл	Блок-секция в осях 7-8,Б-В Помещение на отм.-3.000	Место общего пользования (МОП)	5.00
141	Лестница	Блок-секция в осях 7-8,Б-В Помещение на отм.-3.000	Место общего пользования (МОП)	13.50
142	Техэтаж	Блок-секция в осях 7-8,Б-В Помещение на отм.-3.000	Место общего пользования (МОП)	28.80
143	Коридор	Блок-секция в осях 7-8,Б-В Помещение на отм.-6.000	Место общего пользования (МОП)	5.85
144	Лифтовый холл	Блок-секция в осях 7-8,Б-В Помещение на отм.-6.000	Место общего пользования (МОП)	5.00
145	Лестница	Блок-секция в осях 7-8,Б-В Помещение на отм.-6.000	Место общего пользования (МОП)	13.50
146	Коридор	Блок-секция в осях 7-8,Б-В Помещение на отм.-9.000	Место общего пользования (МОП)	5.85
147	Лифтовый холл	Блок-секция в осях 7-8,Б-В Помещение на отм.-9.000	Место общего пользования (МОП)	5.00
148	Лестница	Блок-секция в осях 7-8,Б-В Помещение на отм.-9.000	Место общего пользования (МОП)	13.50
149	Коридор	Блок-секция в осях 7-8,Б-В Помещение на отм.-12.000	Место общего пользования (МОП)	5.85
150	Лифтовый холл	Блок-секция в осях 7-8,Б-В Помещение на отм.-12.000	Место общего пользования (МОП)	5.00
151	Лестница	Блок-секция в осях 7-8,Б-В Помещение на отм.-12.000	Место общего пользования (МОП)	13.50

152	Коридор	Блок-секция в осях 7-8,Б-В Помещение на отм.-15.000	Место общего пользования (МОП)	5.85
153	Лифтовый холл	Блок-секция в осях 7-8,Б-В Помещение на отм.-15.000	Место общего пользования (МОП)	5.00
154	Лестница	Блок-секция в осях 7-8,Б-В Помещение на отм.-15.000	Место общего пользования (МОП)	13.50
155	Коридор	Блок-секция в осях 7-8,Б-В Помещение на отм.-18.000	Место общего пользования (МОП)	5.85
156	Лифтовый холл	Блок-секция в осях 7-8,Б-В Помещение на отм.-18.000	Место общего пользования (МОП)	5.00
157	Лестница	Блок-секция в осях 7-8,Б-В Помещение на отм.-18.000	Место общего пользования (МОП)	13.50
158	Коридор	Блок-секция в осях 7-8,Б-В Помещение на отм.-21.000	Место общего пользования (МОП)	5.85
159	Лифтовый холл	Блок-секция в осях 7-8,Б-В Помещение на отм.-21.000	Место общего пользования (МОП)	5.00
160	Лестница	Блок-секция в осях 7-8,Б-В Помещение на отм.-21.000	Место общего пользования (МОП)	13.50
161	Коридор	Блок-секция в осях 7-8,Б-В Помещение на отм.-24.000	Место общего пользования (МОП)	5.85
162	Лифтовый холл	Блок-секция в осях 7-8,Б-В Помещение на отм.-24.000	Место общего пользования (МОП)	5.00
163	Лестница	Блок-секция в осях 7-8,Б-В Помещение на отм.-24.000	Место общего пользования (МОП)	13.50
164	Чердак	Блок-секция в осях 7-8,Б-В Помещение на отм.-27.000	техническое	215.90
165	Лестница	Блок-секция в осях 7-8,Б-В Помещение на отм.-27.000	Место общего пользования (МОП)	17.30
166	Коридор	Блок-секция в осях 7-8,Б-В Помещение на отм.-27.000	Место общего пользования (МОП)	1.20
167	Машинное помещение лифта	Блок-секция в осях 7-8,Б-В Помещение на отм.-29.300	техническое	25.00
168	Тамбур	Блок-секция в осях 9-10, Б-В Помещение на отм.-0,000	Место общего пользования (МОП)	6.40
169	Коридор	Блок-секция в осях 9-10, Б-В Помещение на отм - .(-0.000)	Место общего пользования (МОП)	15.40
170	Лифтовый холл	Блок-секция в осях 9-10, Б-В Помещение на отм.- (-0.000)	Место общего пользования (МОП)	5.00
171	Лестница	Блок-секция в осях 9-10, Б-В Помещение на отм.-(-0.000)	Место общего пользования (МОП)	12.40
172	Помещение СС	Блок-секция в осях 9-10, Б-В Помещение на отм.-0.000	Место общего пользования (МОП)	2.20
173	Электрощитовая	Блок-секция в осях 9-10, Б-В Помещение на отм.-0.000	Место общего пользования (МОП)	11.00

195	Коридор	Блок-секция в осях 9-10, Б-В Помещение на отм.-24.000	Место общего пользования (МОП)	5.85
196	Лифтовый холл	Блок-секция в осях 9-10, Б-В Помещение на отм.-24.000	Место общего пользования (МОП)	5.00
197	Лестница	Блок-секция в осях 9-10, Б-В Помещение на отм.-24.000	Место общего пользования (МОП)	13.50
198	Чердак	Блок-секция в осях 9-10, Б-В Помещение на отм.-27.000	техническое	192.30
199	Лестница	Блок-секция в осях 9-10, Б-В Помещение на отм.-27.000	Место общего пользования (МОП)	17.30
200	Коридор	Блок-секция в осях 9-10, Б-В Помещение на отм.-27.000	Место общего пользования (МОП)	1.20
201	Машинное помещение лифта	Блок-секция в осях 9-10, Б-В Помещение на отм.-29.300	техническое	25.00
202	Водомерный узел	Блок-секция в осях 10-11, Б-В Помещение на отм.- (-2.500)	техническое	12.70
203	Водомерный узел	Блок-секция в осях 10-11, Б-В Помещение на отм.- (-2.500)	техническое	7.50
204	Тамбур	Блок-секция в осях 10-11, Б-В Помещение на отм.-0,000	Место общего пользования (МОП)	6.40
205	Коридор	Блок-секция в осях 10-11, Б-В Помещение на отм.-0,000	Место общего пользования (МОП)	15.20
206	Лифтовый холл	Блок-секция в осях 10-11, Б-В Помещение на отм.-0,000	Место общего пользования (МОП)	5.00
207	Лестница	Блок-секция в осях 10-11, Б-В Помещение на отм.-0,000	Место общего пользования (МОП)	12.40
208	Комната уборочного инвентаря	Блок-секция в осях 10-11, Б-В Помещение на отм.-0,000	Место общего пользования (МОП)	2.45
209	Коридор	Блок-секция в осях 10-11, Б-В Помещение на отм.-3.000	Место общего пользования (МОП)	5.85
210	Лифтовый холл	Блок-секция в осях 10-11, Б-В Помещение на отм.-3.000	Место общего пользования (МОП)	5.00
211	Лестница	Блок-секция в осях 10-11, Б-В Помещение на отм.-3.000	Место общего пользования (МОП)	13.50
212	Коридор	Блок-секция в осях 10-11, Б-В Помещение на отм.-6.000	Место общего пользования (МОП)	5.85
213	Лифтовый холл	Блок-секция в осях 10-11, Б-В Помещение на отм.-6.000	Место общего пользования (МОП)	5.00
214	Лестница	Блок-секция в осях 10-11, Б-В Помещение на отм.-6.000	Место общего пользования (МОП)	13.50
215	Коридор	Блок-секция в осях 10-11, Б-В Помещение на отм.-9.000	Место общего пользования (МОП)	5.85

216	Лифтовый холл	Блок-секция в осях 10-11, Б-В Помещение на отм.-9.000	Место общего пользования (МОП)	5.00
217	Лестница	Блок-секция в осях 10-11, Б-В Помещение на отм.-9.000	Место общего пользования (МОП)	13.50
218	Коридор	Блок-секция в осях 10-11, Б-В Помещение на отм.-12.000	Место общего пользования (МОП)	5.85
219	Лифтовый холл	Блок-секция в осях 10-11, Б-В Помещение на отм.-12.000	Место общего пользования (МОП)	5.00
220	Лестница	Блок-секция в осях 10-11, Б-В Помещение на отм.-12.000	Место общего пользования (МОП)	13.50
221	Коридор	Блок-секция в осях 10-11, Б-В Помещение на отм.-15.000	Место общего пользования (МОП)	5.85
222	Лифтовый холл	Блок-секция в осях 10-11, Б-В Помещение на отм.-15.000	Место общего пользования (МОП)	5.00
223	Лестница	Блок-секция в осях 10-11, Б-В Помещение на отм.-15.000	Место общего пользования (МОП)	13.50
224	Коридор	Блок-секция в осях 10-11, Б-В Помещение на отм.-18.000	Место общего пользования (МОП)	5.85
225	Лифтовый холл	Блок-секция в осях 10-11, Б-В 1 Помещение на отм.-18.000	Место общего пользования (МОП)	5.00
226	Лестница	Блок-секция в осях 10-11, Б-В Помещение на отм.-18.000	Место общего пользования (МОП)	13.50
227	Коридор	Блок-секция в осях 10-11, Б-В Помещение на отм.-21.000	Место общего пользования (МОП)	5.85
228	Лифтовый холл	Блок-секция в осях 10-11, Б-В Помещение на отм.-21.000	Место общего пользования (МОП)	5.00
229	Лестница	Блок-секция в осях 10-11, Б-В Помещение на отм.-21.000	Место общего пользования (МОП)	13.50
230	Коридор	Блок-секция в осях 10-11, Б-В Помещение на отм.-24.000	Место общего пользования (МОП)	5.85
231	Лифтовый холл	Блок-секция в осях 10-11, Б-В Помещение на отм.-24.000	Место общего пользования (МОП)	5.00
232	Лестница	Блок-секция в осях 10-11, Б-В Помещение на отм.-24.000	Место общего пользования (МОП)	13.50
233	Чердак	Блок-секция в осях 10-11, Б-В Помещение на отм.-27.000	техническое	215.90
234	Лестница	Блок-секция в осях 10-11, Б-В Помещение на отм.-27.000	Место общего пользования (МОП)	17.30
235	Коридор	Блок-секция в осях 10-11, Б-В Помещение на отм.-27.000	Место общего пользования (МОП)	1.20
236	Машинное помещение лифта	Блок-секция в осях 10-11, Б-В Помещение на отм.-29.300	техническое	25.00

237	ИТП №2	Блок-секция в осях 12-13, Б-В Помещение на отм.- (-2.500)	Техническое	12.70
238	Узел учета тепла	Блок-секция в осях 12-13, Б-В Помещение на отм.- (-2.500)	Техническое	6.00
239	Тамбур	Блок-секция в осях 12-13, Б-В Помещение на отм.- 0,000	Место общего пользования (МОП)	6.40
240	Тамбур	Блок-секция в осях 12-13, Б-В Помещение на отм.- (-0.000)	Место общего пользования (МОП)	2.90
241	Коридор	Блок-секция в осях 12-13, Б-В Помещение на отм.- (-0.000)	Место общего пользования (МОП)	18.20
242	Лифтовый холл	Блок-секция в осях 12-13, Б-В Помещение на отм.-(-0.000)	Место общего пользования (МОП)	5.00
243	Лестница	Блок-секция в осях 12-13, Б-В Помещение на отм.- 0.000	Место общего пользования (МОП)	10.70
244	Коридор	Блок-секция в осях 12-13, Б-В Помещение на отм.- 3.000	Место общего пользования (МОП)	5.85
245	Лифтовый холл	Блок-секция в осях 12-13, Б-В Помещение на отм.- 3.000	Место общего пользования (МОП)	5.00
246	Лестница	Блок-секция в осях 12-13, Б-В Помещение на отм.- 3.000	Место общего пользования (МОП)	13.50
247	Коридор	Блок-секция в осях 12-13, Б-В Помещение на отм.- 6.000	Место общего пользования (МОП)	5.85
248	Лифтовый холл	Блок-секция в осях 12-13, Б-В Помещение на отм.- 6.000	Место общего пользования (МОП)	5.00
249	Лестница	Блок-секция в осях 12-13, Б-В Помещение на отм.- 6.000	Место общего пользования (МОП)	13.50
250	Коридор	Блок-секция в осях 12-13, Б-В Помещение на отм.- 9.000	Место общего пользования (МОП)	5.85
251	Лифтовый холл	Блок-секция в осях 12-13, Б-В Помещение на отм.- 9.000	Место общего пользования (МОП)	5.00
252	Лестница	Блок-секция в осях 12-13, Б-В Помещение на отм.- 9.000	Место общего пользования (МОП)	13.50
253	Коридор	Блок-секция в осях 12-13, Б-В Помещение на отм.- 12.000	Место общего пользования (МОП)	5.85
254	Лифтовый холл	Блок-секция в осях 12-13, Б-В Помещение на отм.- 12.000	Место общего пользования (МОП)	5.00
255	Лестница	Блок-секция в осях 12-13, Б-В Помещение на отм.- 12.000	Место общего пользования (МОП)	13.50
256	Коридор	Блок-секция в осях 12-13, Б-В Помещение на отм.- 15.000	Место общего пользования (МОП)	5.85
257	Лифтовый холл	Блок-секция в осях 12-13, Б-В Помещение на отм.- 15.000	Место общего пользования (МОП)	5.00

258	Лестница	Блок-секция в осях 12-13, Б-В Помещение на отм.-15.000	Место общего пользования (МОП)	13.50
259	Коридор	Блок-секция в осях 12-13, Б-В Помещение на отм.-18.000	Место общего пользования (МОП)	5.85
260	Лифтовый холл	Блок-секция в осях 12-13, Б-В Помещение на отм.-18.000	Место общего пользования (МОП)	5.00
261	Лестница	Блок-секция в осях 12-13, Б-В Помещение на отм.-18.000	Место общего пользования (МОП)	13.50
262	Коридор	Блок-секция в осях 12-13, Б-В Помещение на отм.-21.000	Место общего пользования (МОП)	5.85
263	Лифтовый холл	Блок-секция в осях 12-13, Б-В Помещение на отм.-21.000	Место общего пользования (МОП)	5.00
264	Лестница	Блок-секция в осях 12-13, Б-В Помещение на отм.-21.000	Место общего пользования (МОП)	13.50
265	Коридор	Блок-секция в осях 12-13, Б-В Помещение на отм.-24.000	Место общего пользования (МОП)	5.85
266	Лифтовый холл	Блок-секция в осях 12-13, Б-В Помещение на отм.-24.000	Место общего пользования (МОП)	5.00
267	Лестница	Блок-секция в осях 12-13, Б-В Помещение на отм.-24.000	Место общего пользования (МОП)	13.50
268	Чердак	Блок-секция в осях 2-3, А/1-Б/1 Помещение на отм.-27.000	техническое	215.90
269	Лестница	Блок-секция в осях 2-3, А/1-Б/1 Помещение на отм.-27.000	Место общего пользования (МОП)	17.30
270	Коридор	Блок-секция в осях 12-13, Б-В Помещение на отм.-27.000	Место общего пользования (МОП)	1.20
271	Машинное помещение лифта	Блок-секция в осях 12-13, Б-В Помещение на отм.-29.300	техническое	25.00
272	Тамбур	Блок-секция в осях 13-14 Б-В Помещение на отм.-0,000	Место общего пользования (МОП)	6.40
273	Коридор	Блок-секция в осях 13-14 Б-В Помещение на отм.-(-0.000)	Место общего пользования (МОП)	15.40
274	Лифтовый холл	Блок-секция в осях 13-14 Б-В Помещение на отм.-(-0.000)	Место общего пользования (МОП)	5.00
275	Лестница	Блок-секция в осях 13-14 Б-В Помещение на отм.-(-0.000)	Место общего пользования (МОП)	12.40
276	Помещение СС	Блок-секция в осях 13-14 Б-В Помещение на отм.-0.000	Место общего пользования (МОП)	2.20
277	Электрощитовая	Блок-секция в осях 13-14 Б-В Помещение на отм.-0.000	Место общего пользования (МОП)	11.00
278	Коридор	Блок-секция в осях 13-14 Б-В Помещение на отм.-3.000	Место общего пользования (МОП)	5.85

300	Лифтовый холл	Блок-секция в осях 13-14 Б-В Помещение на отм.-24.000	Место общего пользования (МОП)	5.00
301	Лестница	Блок-секция в осях 13-14 Б-В Помещение на отм.-24.000	Место общего пользования (МОП)	13.50
302	Чердак	Блок-секция в осях 13-14 Б-В Помещение на отм.-27.000	техническое	179.90
303	Лестница	Блок-секция в осях 13-14 Б-В Помещение на отм.-27.000	Место общего пользования (МОП)	17.30
304	Коридор	Блок-секция в осях 13-14 Б-В Помещение на отм.-27.000	Место общего пользования (МОП)	1.20
305	Машинное помещение лифта	Блок-секция в осях 13-14 Б-В Помещение на отм.-29.300	техническое	25.00
306	Тамбур	Блок-секция в осях 15-16 А-В Помещение на отм.-0.000	Место общего пользования (МОП)	4.95
307	Коридор	Блок-секция в осях 15-16 А-В Помещение на отм.-(-0.000)	Место общего пользования (МОП)	40.40
308	Лестница	Блок-секция в осях 15-16 А-В Помещение на отм.-(-0.000)	Место общего пользования (МОП)	18.60
309	Коридор	Блок-секция в осях 15-16 А-В Помещение на отм.-3.000	Место общего пользования (МОП)	33.00
310	Лестница	Блок-секция в осях 15-16 А-В Помещение на отм.-3.000	Место общего пользования (МОП)	20.00
311	Коридор	Блок-секция в осях 15-16 А-В Помещение на отм.-6.000	Место общего пользования (МОП)	33.00
312	Лестница	Блок-секция в осях 15-16 А-В Помещение на отм.-6.000	Место общего пользования (МОП)	20.00
313	Коридор	Блок-секция в осях 15-16 А-В Помещение на отм.-9.000	Место общего пользования (МОП)	33.00
314	Лестница	Блок-секция в осях 15-16 А-В Помещение на отм.-9.000	Место общего пользования (МОП)	20.00
315	Коридор	Блок-секция в осях 15-16 А-В Помещение на отм.-12.000	Место общего пользования (МОП)	33.00
316	Лестница	Блок-секция в осях 15-16 А-В Помещение на отм.-12.000	Место общего пользования (МОП)	20.00
317	Коридор	Блок-секция в осях 15-16 А-В Помещение на отм.-15.000	Место общего пользования (МОП)	33.00
318	Лестница	Блок-секция в осях 15-16 А-В Помещение на отм.-15.000	Место общего пользования (МОП)	20.00
319	Коридор	Блок-секция в осях 15-16 А-В Помещение на отм.-18.000	Место общего пользования (МОП)	33.00
320	Лестница	Блок-секция в осях 15-16 А-В Помещение на отм.-18.000	Место общего пользования (МОП)	20.00

321	Коридор	Блок-секция в осях 15-16 А-В Помещение на отм.-21.000	Место общего пользования (МОП)	33.00
322	Лестница	Блок-секция в осях 15-16 А-В Помещение на отм.-21.000	Место общего пользования (МОП)	13.50
323	Коридор	Блок-секция в осях 15-16 А-В Помещение на отм.-24.000	Место общего пользования (МОП)	5.85
324	Лестница	Блок-секция в осях 15-16 А-В Помещение на отм.-24.000	Место общего пользования (МОП)	13.50
325	Чердак	Блок-секция в осях 15-16 А-В Помещение на отм.-27.000	техническое	363.50
326	Лестница	Блок-секция в осях 15-16 А-В Помещение на отм.-27.000	Место общего пользования (МОП)	20.00
327	Коридор	Блок-секция в осях 15-16 А-В Помещение на отм.-29.300	Место общего пользования (МОП)	14.20
328	Машинное помещение лифта	Блок-секция в осях 15-16 А-В Помещение на отм.-29.300	техническое	30.00
329	Помещение охраны	Подземный паркинг (на отм. 0. 000)	Место общего пользования (МОП)	15.15
330	Коридор	Подземный паркинг (на отм. 0. 000)	Место общего пользования (МОП)	5.00
331	Сан узел, КУИ	Подземный паркинг (на отм. 0. 000)	Место общего пользования (МОП)	3.00
332	Водомерный узел, насосная пожаротушения	Подземный паркинг (на отм. 0. 000)	Место общего пользования (МОП)	30.50
333	Электрощитовая	Подземный паркинг (на отм. 0. 000)	Место общего пользования (МОП)	11.50
334	Кладовая пожарного инвентаря	Подземный паркинг (на отм. 0. 000)	Место общего пользования (МОП)	9.70
335	Лестница 1	Подземный паркинг (на отм. 0. 000)	Место общего пользования (МОП)	23.50
336	Лестница 2	Подземный паркинг (на отм. 0. 000)	Место общего пользования (МОП)	23.50
337	Лестница 3	Подземный паркинг (на отм. 0. 000)	Место общего пользования (МОП)	23.50
338	Коридор (проезды)	Подземный паркинг (на отм. 0. 000)	Место общего пользования (МОП)	2982.78
16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме		16.2.1		
№	Описание места расположения помещения	Вид оборудования	Назначения	

1	Электрощитовая №1 на 1 эт. жилого дома в осях А1-Б1/2-3	Вводно-распределительное устройство, устройство автоматического включения резерва, распределительные панели и устройства	Электроснабжение помещений жилого дома и встроенных офисных помещений, электрооборудования
2	Электрощитовая №2 на 1 эт. жилого дома в осях Б-В/9-10	Вводно-распределительное устройство, устройство автоматического включения резерва, распределительные панели и устройства	Электроснабжение помещений жилого дома и электрооборудования
3	Электрощитовая №3 на 1 эт. жилого дома в осях Б-В/13-14	Вводно-распределительное устройство, устройство автоматического включения резерва, распределительные панели и устройства	Электроснабжение помещений жилого дома и электрооборудования
4	Машинное помещение лифта 1 на кровле в осях А1-Б1/1-2	Шкафы управления лифтом, лебедка с электродвигателем	Обеспечение работы пассажирского лифта
5	Машинное помещение лифта 2 на кровле в осях А1-Б1/2-3	Шкафы управления лифтом, лебедка с электродвигателем	Обеспечение работы пассажирского лифта
6	Машинное помещение лифта 3 на кровле в осях А2-Б2/4-5	Шкафы управления лифтом, лебедка с электродвигателем	Обеспечение работы пассажирского лифта
7	Машинное помещение лифта 4 на кровле в осях Б-В/6-7	Шкафы управления лифтом, лебедка с электродвигателем	Обеспечение работы пассажирского лифта
8	Машинное помещение лифта 5 на кровле в осях Б-В/7-8	Шкафы управления лифтом, лебедка с электродвигателем	Обеспечение работы пассажирского лифта
9	Машинное помещение лифта 6 на кровле в осях Б-В/9-10	Шкафы управления лифтом, лебедка с электродвигателем	Обеспечение работы пассажирского лифта
10	Машинное помещение лифта 7 на кровле в осях Б-В/10-11	Шкафы управления лифтом, лебедка с электродвигателем	Обеспечение работы пассажирского лифта
11	Машинное помещение лифта 8 на кровле в осях Б-В/12-13	Шкафы управления лифтом, лебедка с электродвигателем	Обеспечение работы пассажирского лифта
12	Машинное помещение лифта 9 на кровле в осях Б-В/13-14	Шкафы управления лифтом, лебедка с электродвигателем	Обеспечение работы пассажирского лифта
13	Машинное помещение лифта 10 на кровле в осях А-В/15-16	Шкафы управления лифтом, лебедка с электродвигателем	Обеспечение работы пассажирского лифта
14	Тепловой пункт в техподполье жилого дома в осях Б-В/6-7 ИТП№1	Блочный тепловой пункт	1. Отопление и ГВС жилого дома
15	Тепловой пункт в техподполье жилого дома в осях Б-В/12-13 ИТП№2	Блочный тепловой пункт	1. Отопление и ГВС жилого дома 2. Учет расхода тепловой энергии на всё здание
16	Водомерный узел в техподполье жилого дома в осях Б-В/10-11	Водомерный узел, насосная установка – 2 насоса	1. Обеспечение хоз. питьевым водоснабжением 2. Учет потребления воды на весь жилой дом
17	Водомерный узел, насосная пожаротушения в осях Вп-Дп/24п-25п (Подземный паркинг)	Водомерный узел, насосная установка – 3 насоса	1. Обеспечение хоз. питьевым водоснабжением 2. Обеспечение противопожарным водоснабжением 3. Учет расхода воды на все здание паркинга
18	Электрощитовая в осях Дп-Еп/24п-25п (Подземный паркинг)	Вводно-распределительное устройство, устройство автоматического включения резерва, распределительные панели и устройства	Электроснабжение помещений паркинга и электрооборудования, учет расхода электроэнергии на все здание

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	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 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: 2 квартал 2019 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: 4 квартал 2019 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: 1 квартал 2020 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 2020 г.
18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости		
18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 1 171 029 680 р.
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате 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 строительстве: 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: 16:50:090415 :352
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 строительства 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 отчислений (взносов) в компенсационный фонд: уплачено
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
		Организационно-правовая форма: Общества с ограниченной ответственностью
		Наименование банка: Банк «Аверс» г. Казань
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810700090011668
		Корреспондентский счет: 30101810500000000774
		БИК: 049205774
		ИНН: 1653003601
		КПП: 165501001
		ОГРН: 1021600000993
		ОКПО: 09265987
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств в граждан-участников строительства: Расчетный счет
20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства		
20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:

	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - 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:
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств:
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: 452 293 000 р.
22 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона		
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	22.1.1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте		
23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте:
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,
ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: 01D39B5D85B399000000002217B80002

Владелец: **ООО ФСК БРИЗ, Беляков Андрей
Евгеньевич, Казань**

Действителен: с 01.02.2018 по 01.02.2019

В данном документе пронумеровано и
прошнуровано 54 листа (-ов)

СОГЛАСОВАНО «14» октября 2018г

Директор

Общество с ограниченной
ответственностью

Финансово-Строительная Компания

«БРИЗ»

Строительная
Компания

/А.Е. Беляков/

