## ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

## Этап 3. Многофункциональный административно-жилой комплекс.

№ 77-001640 по состоянию на 12.12.2019

Дата подачи декларации: 02.11.2018

10.1 О фирменном наименовании (наименовании) застройщика, месте нахождения застройки, режиме его работы, номере телефона, адресе официального сайта застройщика в информационно-телекоминумикационной сети «Интернет» и адресе за пектронной потты и помещения объектов на пределения в информационноминий в помещений потыть в помещений потыть информационноминий в помещений потыть информационноминий в помещений потыть информационно—телефона, адресе официального сайта застройщика в информационно правовании потыть и адресе, умазания организационно-правованой формы:  1.1.1 О фирменном наименовании  1.1.2 О месте нахождения застройщика — адрес, умазания организационно-правовой формы:  1.2.1 Полисе наименование без указания организационно-правовой формы:  1.2.2 Субъект РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ:  1.2.3 Район Субъекта РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ:  1.2.4 Вид населенного пункта:  1.2.5 Наименование населенного пункта:  1.2.6 Залемент дорожно-уличной сети:  1.2.7 Наименование элемента дорожно-уличной сети:  1.2.8 Тип заания (сооружения):  Дом: 4  1.2.9 Тип помещений:  1.3.1 Рабочее двини:  1.4.1 Номере телефона;  1.4.2 Номере телефона;  1.4.1 Номере телефона:  1.4.2 Аррес электронной почты: інформационно-телефона:  1.4.3 Аррес электронной почты: інформационно-телефона:  1.4.4 О номере телефона, адресе официального сайта застройщика и виформационно-телефона:  1.4.2 Карес электронной почты: інформационно-телефона:  1.4.3 Аррес электронной почты: інформационно-телефона:  1.4.4 Аррес электронной почты: інформационно-телефона:  1.4.5 Аррес электронной почты: інформационно-телефона:  1.4.6 Аррес электронной почты: інформационно-телефона:  1.4.1 Аррес электронной почты: інформационно-телефона:  1.4.2 Аррес электронной почты: інформационно-телефона:  1.4.3 Аррес электронной почты: інформационно-телефона:  1.4.4 Ономере телефона застройщика в информационно-телефона:  1.4.2 Аррес электронной почты: інформационно-телефона:  1.4.3 Аррес электронной почты: інформационно-телефона:  1.4.4 Аррес электронной почты: інформационно-телефона:  1.4.5 Аррес эле			
1.1.0 фирменном наименовании   1.1.1   Организационно-правовая форма: актройщика   1.1.1   Организационно-правовая форма: акционерное общество   Полное наименование без указания организационно-правовой формы: акционернование без указания организационно-правовой формы: акционернование без указания организационно-правовой формы: акционернование   Полное наименование без указания организационно-правовой формы: акционернование   Полное наименование без указания организационно-правовой формы: акционернование   Полное на правовой формы: акционернование   Полное на правовой формы: акционернование   Полное наименование без указания организационно-правовой формы: акционнование   Полное наименование без указания организационно-правовой формы: акционнование   Полное наименование без указания организационно-правовой формы: акционернование   Полное наименование   Полное наименование   Полное наименование   Полное наименование	01 О фирменном наименовании (наименова	ании) застро	йщика, месте нахождения застройки, режиме его работы, номере телефона, адресе официального сайта застройщика в
1.1.1 Организационно-правовая форма:			
1.1.1   Акционерное общество   1.1.2   Полное наименование без указания организационно -правовой формы:	•	İ	
1.1.2       Полное наименование без указания организационно -правовой формы: АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "МЕТРОМАШ"         1.2.0 месте нахождения застройщика – адрес, указанный в учредительных документах       1.2.1       Индекс: 107143         1.2.2       Субъект Российской Федерации: г москва       1.2.2       Субъект Российской Федерации: г москва         1.2.4       Район Субъекта Российской Федерации: г москва       1.2.4       Вид населенного пункта: г москва         1.2.5       Наименование населенного пункта: москва       1.2.5       Наименование элемента дорожно-уличной сети: улица         1.2.7       Наименование элемента дорожно-уличной сети: улица       1.2.7       Наименование элемента дорожно-уличной сети: Тагильская         1.2.8       Тип здания (сооружения): Дон: 4       1.2.9       Тип помещений: помеще		1.1.1	
1.2.0 месте нахождения застройщика – адрес, указанный в учредительных документах   1.2.1		1.1.2	Полное наименование без указания организационно -правовой формы:
1.2.1   107143   1.2.2   107143   1.2.2   107143   1.2.2   107143   1.2.2   Субъект Российской Федерации: г Москва   1.2.3   Район Субъекта Российской Федерации: 1.2.4   1.2.5   1.2.5   1.2.5   1.2.6   1.2.6   1.2.6   1.2.6   1.2.7   1.2.7   1.2.8   1.2.8   1.2.8   1.2.8   1.2.8   1.2.8   1.2.8   1.2.8   1.2.8   1.2.9   1.2.9   1.3.1   1.3.1   1.3.1   1.3.2   1.3.1   1.3.2   1.3.2   1.3.2   1.3.2   1.3.2   1.3.3   1		1.1.3	
1.2.3 Район Субъекта Российской Федерации:  1.2.4 Вид населенного пункта: г 1.2.5 Наименование населенного пункта: москва 1.2.6 Элемент дорожно-уличной сети: улица 1.2.7 Наименование элемента дорожно-уличной сети: Тагильская 1.2.8 Дом: 4 1.2.9 Тип здания (сооружения): Дом: 4 1.2.9 Тип помещений: 1.3.1 Рабочее время: с 09:00 по 18:00 1.4.0 номере телефона, адресе официального сайта застройщика и адресе электронной почты в информационно- телекоммуникационной сети «Интернет»  1.4.2 Адрес электронной почты:	адрес, указанный в учредительных	1.2.1	
1.2.4       Вид населенного пункта: г         1.2.5       Наименование населенного пункта: Москва         1.2.6       Элемент дорожно-уличной сети: улица         1.2.7       Наименование элемента дорожно-уличной сети: Тагильская         1.2.8       Тип здания (сооружения): Дом: 4         1.2.9       Тип помещений:         1.3.1       Рабочее дни недели: пн,вт,ср,чт,пт пн,вт,ср,чт,пт         1.3.2       Рабочее время: с 09:00 по 18:00         1.4.1       Номер телефона: +7(495)796-99-88         Номер телефона: +7(495)796-99-88       +7(495)796-99-88		1.2.2	
1.2.5 Наименование населенного пункта:  москва  1.2.6 Элемент дорожно-уличной сети: улица  1.2.7 Наименование элемента дорожно-уличной сети: Тагильская  1.2.8 Тип здания (сооружения): Дом: 4  1.2.9 Тип помещений:  1.3.1 Рабочие дни недели: пи,вт,ср,чт,пт  1.3.2 Рабочее время: с 09:00 по 18:00  1.4.1 Номере телефона, адресе официального сайта застройщика и адресе электронной почты в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»  1.4.2 Адрес электронной почты:		1.2.3	Район Субъекта Российской Федерации:
1.2.6		1.2.4	Вид населенного пункта: г
1.2.7 Наименование элемента дорожно-уличной сети: Тагильская  1.2.8 Тип здания (сооружения): Дом: 4  1.2.9 Тип помещений:  1.3.1 Рабочие дни недели: пн, вт, ср, чт, пт  1.3.2 Рабочее время: с 09:00 по 18:00  1.4.1 Номер телефона, адресе официального сайта застройщика и адресе электронной почты в информационно- телекоммуникационной сети «Интернет»  1.4.2 Адрес электронной почты:		1.2.5	
1.2.8 Тип здания (сооружения): Дом: 4  1.2.9 Тип помещений:  1.3.1 Рабочие дни недели: пн,вт,ср,чт,пт  1.3.2 Рабочее время: с 09:00 по 18:00  1.4.1 Номер телефона, адресе официального сайта застройщика и адресе электронной почты в информационнотелекоммуникационной сети «Интернет»  1.4.2 Адрес электронной почты:		1.2.6	
1.2.8   Дом: 4		1.2.7	
1.3 О режиме работы застройщика       1.3.1       Рабочие дни недели: пн,вт,ср,чт,пт         1.3.2       Рабочее время: с 09:00 по 18:00         1.4 О номере телефона, адресе официального сайта застройщика и адресе электронной почты в информационнотелекоммуникационной сети «Интернет»       1.4.1       Номер телефона: +7(495)796-99-88         1.4.2       Адрес электронной почты:		1.2.8	
1.3.1 пн,вт,ср,чт,пт  1.3.2 Рабочее время: с 09:00 по 18:00  1.4 О номере телефона, адресе официального сайта застройщика и адресе электронной почты в информационнот телекоммуникационной сети «Интернет»  1.4.1 Номер телефона: +7(495)796-99-88  Адрес электронной почты:		1.2.9	Тип помещений:
1.3.2 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: +7(495)796-99-88  Адрес электронной почты:	1.3 О режиме работы застройщика	1.3.1	
официального сайта застройщика и адресе электронной почты в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»  1.4.1  Номер телефона: +7(495)796-99-88  Адрес электронной почты:		1.3.2	
	официального сайта застройщика и адресе электронной почты в информационно-	1.4.1	
		1.4.2	

	1.4.3	Адрес официального сайта: www.afi-park.ru
1.5 О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика	1.5.1	Фамилия: <b>Коломнико</b> в
	1.5.2	Имя: Тимофей
	1.5.3	Отчество (при наличии): <b>Александрович</b>
	1.5.4	Наименование должности: Руководитель
1.6 Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении	1.6.1	Коммерческое обозначение застройщика:
02 О государственной регистрации застрой	щика	
2.1 О государственной регистрации застройщика	2.1.1	Индивидуальный номер налогоплательщика: 7718013457
	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер: 1027739733284
	2.1.3	Год регистрации: 1993 г.
	вии с законод	сов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставный капитал застройщика и о физических и (или) дательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком  Фамилия:  Вепhamou
535 P 5 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3.4.2	Имя: Joseph
	3.4.3	Отчество (при наличии):
	3.4.4	Гражданство: Suisse
	3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: 99,998 %
	3.4.6	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии):
	3.4.7	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии):
	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которым лицо является бенефициарным владельцем: В конечном счете косвенно (через подконтрольных лиц) вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции, составляющие уставный капитал застройщика.
3.5 О физических и (или) юридических лиц	ах, входящи	х в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком

3.5.1 О физических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.1.1	Фамилия: XXXX
	3.5.1.2	Имя: XXXX
	3.5.1.3	Отчество (при наличии):
	3.5.1.4	Гражданство: XXXX
	3.5.1.5	Место жительства: XXXX
	3.5.1.6	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком:  9
3.5.1 (2) О физических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.1.1	Фамилия: <b>XXXX</b>
	3.5.1.2	RMN: XXXX
	3.5.1.3	Отчество (при наличии):
	3.5.1.4	Гражданство: XXXX
	3.5.1.5	Место жительства: XXXX
	3.5.1.6	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.1 (3) О физических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.1.1	Фамилия: <b>XXXX</b>
	3.5.1.2	RMN: XXXX
	3.5.1.3	Отчество (при наличии): XXXX
	3.5.1.4	Гражданство: XXXX
	3.5.1.5	Место жительства: XXXX
	3.5.1.6	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 2

3.5.2 О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма:
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Эджекта Лимитед
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика:
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер:
		Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 1
		(или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих та 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		Вид объекта капитального строительства:
	4.1.2	Субъект Российской Федерации:
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта:
	4.1.5	Наименование населенного пункта:
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: ; Корпус: ; Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	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:
реконструкции, капитального ремонта объе	емых органи ектов капитал тельства, а т	зациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, пьного строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на акже о членстве застройщика в иных некоммерческих организациях (в том числе обществах взаимного страхования,
5.1 О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурностроительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального	5.1.1	Полное наименование саморегулируемой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы:

строительства

	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	а, размерах к	редиторской 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: 30.09.2019
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 42 796,00 тыс. руб.
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 1 388 794,00 тыс. руб.
	6.1.3	Расшифровка размера задолженности:
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 811 855,00 тыс. руб.
	6.1.4	Расшифровка размера задолженности:
долевом строительстве многоквартирных до соответствии заключивших с застройщико декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в до законодательные акты Российской Федерац 7.1 О соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в	омов и иных м договор по олевом строи	а требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-Ф3 «Об участии в объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации», а также оручительства юридических лиц требованиям, установленным частью 3 статьи 15.3 Федерального закона от 30 тельстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые  Размер уставного (складочного) капитала застройщика установленным требованиям:  Не соответствует
	7.1.2	Процедуры ликвидации юридического лица - застройщика: Не проводятся
	7.1.3	Решение арбитражного суда о введении одной из процедур, применяемых в деле о банкротстве в соответствии с законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве), в отношении юридического лица - застройщика:  Отсутствует
	7.1.4	Решение арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица— застройщика: Отсутствует

7.1.	Российской Федера юридическом лице юридического лица которых является в объектов капитальн	совестных поставщиков, ведение которою осуществляется в соответствии с законодательством ации о закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц, сведения о - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа а) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта ного строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта е у юридического лица жилых помещений:
7.1.	В реестре недоброс соответствии с зако услуг для обеспече числе о лице, испо 6 им обязательств, пр оказание услуг в сф	совестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей), ведение которою осуществляется в онодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, ения государственных и муниципальных нужд», сведения о юридическом лице - застройщике (в том илняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения редусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, вере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства иких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического ений:
7.1.	В реестре недобром или муниципальной находящегося в гос соответствии с зем	совестных участников аукциона по продаже земельного участка, находящегося в государственной и собственности, либо аукциона на право заключения договора аренды земельного участка, сударственной или муниципальной собственности, ведение которого осуществляется в ельным законодательством Российской Федерации, сведения о юридическом лице - застройщике (в исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица):
7.1.	Российской Федера налоговый кредит в реструктурированы законную силу реше признаны безнадеж за прошедший кален	ам, сборам, задолженность по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы вции (за исключением сумм, на которые предоставлены отсрочка, рассрочка, инвестиционный в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, которые в соответствии с законодательством Российской Федерации, по которым имеется вступившее в ение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые кными к взысканию в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах; ндарный год, размер которых превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов нным бухгалтерской (финансовой) отчетности за последний отчетный период, у юридического а:
7.1.		ловании указанных в п. 7.1.8 недоимки, задолженности застройщиков в установленном порядке:
7.1.	10 Решение по указанн	ному в п. 7.1.9 заявлению на дату направления проектной декларации в уполномоченный орган асти субъекта Российской Федерации:
7.1.	у лица, осуществля застройщика или ин	упления в сфере экономики (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята) ющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера ного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика:
7.1.	сфере строительст реконструкции и ад единоличного исполица, на которое вс	ишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью в гва, реконструкции объектов капитального строительства или организации таких строительства, дминистративное наказание в виде дисквалификации в отношении лица, осуществляющего функции органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного органа бухгалтера застройщика или иного должностного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного органа застройщика:

7.2 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»	7.2	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	7.2	Полное наименование поручителя: Нордсервис
	7.2	Индивидуальный номер налогоплательщика: 7701602246
	7.2	Сведения о договоре поручительства: Договор поручительства от 26 октября 2018 года зарегистрирован в реестре: № 50/396-н/50-2018-10- 562.
	7.2.1	Размер суммы полностью оплаченных уставного капитала застройщика, уставных (складочных) капиталов, уставных фондов поручителя или сопоручителей по заключенному договору поручительства с таким застройщиком и уставных (складочных) капиталов, уставных фондов иных застройщиков, также заключивших с указанными поручителем или сопоручителями другой договор поручительства, установленным требованиям: Соответствует
	7.2.2	Процедуры ликвидации юридического лица — поручителя: Не проводятся
	7.2.3	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 — поручителя:  Отсутствует
	7.2.4	Решение арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица – поручителя:  Отсутствует
	7.2.5	В реестре недобросовестных поставщиков, ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц, сведения о юридическом лице - поручителе (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:
	7.2.6	В реестре недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей), ведение которого 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 - поручителя (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

	7.2.7	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 законодательтвом Российской Федерации, сведения о юридическом лице - поручителя (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица):  Отсутствует
	7.2.8	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, у юридического лица — поручителя:  Отсутствует
	7.2.9	Заявление об обжаловании указанных в пункте 7.2.8 недоимки, задолженности поручителя в установленном порядке: Не подано
	7.2.10	Решение по указанному в пункте 7.2.9 заявлению на дату направления проектной декларации в уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации:  Не принято
	7.2.11	Судимость за преступления в сфере экономики (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята) у лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа поручителя, и главного бухгалтера поручителя или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета поручителя:  Отсутствует
	7.2.12	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 поручителя, и главного бухгалтера поручителя или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета поручителя:  Не применялись
08 Иная, не противоречащая законодатель	ству информ	
3.1 Информация о застройщике	8.1.1	Информация о застройщике:
09 О видах строящихся (создаваемых) в ра площади всех жилых и нежилых помещени		а строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках, сумме общей
9.1 О количестве объектов капитального строительства, в отношении которых ваполняется проектная декларация	9.1.1	Количество объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация:
	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: г <b>Москва</b>
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:

	9.2.4	Вид населенного пункта: г
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Москва
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы: улица
	9.2.9	Наименование улицы: Тагильская
	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение: <b>4</b>
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса: з/у 12
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 2
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 25
	9.2.20	Общая площадь объекта: 99 989,52 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта:  Иной вид материалов наружных стен и каркасов (Конструктивная схема - каркасно-стеновая, из монолитного железобетона. Ограждающие конструкции: - кладка из ячеистых блоков; утеплитель; вентилируемая фасадная система; монолитная железобетонная стена толщиной 200, 300 мм; утеплитель; вентилируемая фасадная система Фасадная система - до отм. 7,250 с облицовкой кирпичной кладкой; выше отм. 7,250 - вентилируемая фасадная система.)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: C+
	9.2.24	Сейсмостойкость: Нет данных
9.3 О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 58911,30 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 9744,30 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 68655,60 м2

## Объект №1

договора, предусмотренного законодательс	ством Росси ах эксперти	щиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе йской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно- изы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической ертиз установлено 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: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "Инженерно-консультационный центр проблем фундаметостроения"
	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: 5013026870
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "ЭКО-ПОЛИГОН"
	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: 7736216925
10.2 (3) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "ГЕОСФЕРА"
	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: 7701898868
10.3 О лицах, выполнивших архитектурностроительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: "Архитектурная мастерская "Сергей Киселев и Партнеры"
	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: 7701304024
10.3 (2) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: "КИМ-Ш"
	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: 7743010210
10.3 (3) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: "Инженерно-консультационный центр проблем фундаметостроения"
	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: 5013026870
10.3 (4) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: "АПБ МОДУЛЬ"
	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: 7708174906
10.3 (5) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Экологический фонд
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: "Экогород"
	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: 7706268387
10.3 (6) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: "T EX-M"
	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: 7726380468
10.3 (7) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: "МПБ-групп"
	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: <b>7730592560</b>
10.3 (8) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: "Инж ГеоПроект+"
	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: 7706775669
10.3 (9) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: "НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТ"
	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: 7710917860
10.3 (10) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: <b>Акционерное общество</b>
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: "Фирма "Согласие"
	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: 7705025945
10.3 (11) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: "ЮНИПРО"
	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: 7718610541
10.3 (12) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: "Принт-М"

	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: 5029114698
10.3 (13) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: "ГРУППА КОМПАНИЙ "ОЛИМПРОЕКТ"
	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: 7705546031
10.3 (14) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: Проникс Групп
	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: 7736611562
10.3 (15) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: ИЦ «БЕЗОПАСНОСТЬ»
	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	
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 13.04.2018

	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-1-1-2-0973-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: "Московская государственная экспертиза"
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7710709394
10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 22.09.2017
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-1-1-3977-17
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: "Московская государственная экспертиза"
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7710709394
10.4 (3) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 25.02.2019
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-1-1-2-003912-2019
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: Московская государственная экспертиза
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7710709394
10.4 (4) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 27.05.2019

	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-1-1-2-012595-2019
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: Московская государственная экспертиза
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7710709394
10.4 (5) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 17.10.2019
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-1-1-3-028170-2019
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: «Московская государственная экспертиза» (Мосгосэкспертиза)
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7710709394
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 коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: "Сиреневый парк"
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 77-157000-017454-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 27.06.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 18.12.2021
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Комитет государственного строительного надзора города Москвы

объектов недвижимости, в том числе о рег	еквизитах пра	тором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных навоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется	12.1.1	дастровом номере и площади земельного участка Вид права застройщика на земельный участок: право аренды
строительство (создание)	12.1.2	Вид договора: Договор аренды земельного участка
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: М-03-050986
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 27.07.2017
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 10.08.2017
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 22.06.2024
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор: 18.01.2018,06.03.2018,29.06.2018
	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: публичный собственник
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка: неразграниченная собственность
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка: Департамент городского имущества города Москвы
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 77:03:2005:2097
,	12.3.2	Площадь земельного участка: 21542,00 м <sup>2</sup>
13 О планируемых элементах благоустройс	ства террит	
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Предусмотрено устройство тротуаров с покрытием частично из плитки, частично из асфальтобетона.
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): Предусмотрено устройство открытых плоскостных автостоянок с покрытием из асфальтобетона.

	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): Предусмотрено устройство площадок для игр детей, спорта, отдыха.
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Предусмотрено устройство специально оборудованных площадок для временного накопления отходов на территории объекта, в том числе открытых площадок с установкой контейнеров для бытовых отходов.
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Общая площадь озеленения - 11 056,9 кв.м. В границах участка строительства предусмотрена посадка 34 деревьев, 998 кустарников.
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Предусмотрены условия беспрепятственного и удобного передвижения маломобильных групп населения с системой средств информационной поддержки на всех путях движения к входам и по территории. Предусмотрены визуальные, звуковые и тактильные средства информации об устройствах и оборудовании на маршрутах движения в помещениях внутри здания и на территории, в соответствии с требованиями ГОСТ Р 51671, ГОСТ 51264, ГОСТ 51265, ГОСТ 52875.
	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): Устройство наружного освещения.
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: Установка малых архитектурных форм.
14 О планируемом подключении (техноло обеспечения, размере платы за такое под		исоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического 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: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно- технического обеспечения: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Мосводоканал
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7701984274
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01.12.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 5205ДП-В
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01.06.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 30 298 370,11 руб.

14.1 (2) 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: Акционерное общество	
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Мосводоканал	
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7701984274	
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01.12.2017	
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5206ДП-К</b>	
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01.06.2019	
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1 228 628,89 руб.	
14.1 (3) 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: Публичное акционерное общество	
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Московская объединенная энергетическая компания	
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7718013457	
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 12.10.2017	
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: T-Ty1-01-170926/2	
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>25.10.2020</b>	
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 107 905 704,08 руб.	
14.1 (4) 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: Публичное акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Московская объединенная электросетевая компания
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5036065113
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 17.01.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: И-17-00-104558/102
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 17.01.2023
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 596 790 488,32 py6.
14.1 (5) 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: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Мосводосток
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7705013033
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 02.02.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 120/18
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 02.02.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение
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: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Московская городская телефонная сеть

	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7710016640
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: оповещение о пожаре на «Пульт 01»
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Корпорация Информ ТелеСеть
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7702584039
14.2 (3) 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: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Корпорация Информ ТелеСеть
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7702584039
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: диспетчеризация лифтов
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Государственное казенное учреждение субъекта Российской Федерации
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Центр координации деятельности государственных учреждений инженерных служб административных округов и районов города Москвы
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7709824226
14.2 (5) 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: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Московская городская телефонная сеть
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7710016640

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: Публичное акционерное общество				
	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к се связи, без указания организационно - правовой формы:  Московская городская телефонная сеть					
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплато подключение к сети связи: 7710016640	ельщика организации, выдавшей технические усло	вия, заключившей договор на		
15 О количестве в составе строящихся (сознежилых помещений, а также об их основн террас в жилом помещении), о наличии и п	ых характер	ристиках (за исключением площади ко	оквартирных домов и (или) иных объектов недвиж омнат, помещений вспомогательного использован	кимости жилых помещений и ия, лоджий, веранд, балконов,		
15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений: 1045				
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 375				
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 338				
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 37				
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1					
№ Назначение Эта	эж Н	Іомер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат		
1 квартира 2	1		84.1	3		
2 квартира 2	1		39.4	1		
3 квартира 2	1		38.6	1		
4 квартира 2	1		38.8	1		
5 квартира 3	1		83.4	3		
6 квартира 3	1		38.8	1		
7 квартира 3	1		38.1	1		
8 квартира 3	1		38.3	1		
9 квартира 4	1		83.4	3		
10 квартира 4	1		38.8	1		
11 квартира 4 1			38.1	1		
12 квартира 4			38.3	1		
13 квартира 5	1		83.4	3		
14 квартира 5	1		38.8	1		
15 квартира 5	1		38.1	1		
16 квартира 5	1		38.1	1		
17 квартира 5	1		38.9	1		
18 квартира 5	1		57.5	2		

19	квартира	5	1	84	3
20	квартира	6		83.9	3
21	квартира	6	1	38.9	1
22	квартира	6	1	38.2	1
23	квартира	6	1	38.2	1
24	квартира	6	1	39	1
25	квартира	6	1	57.5	2
26	квартира	6	1	83.5	3
27	квартира	7	1	83.9	3
28	квартира	7	1	38.9	1
29	квартира	7	1	38.2	1
30	квартира	7	1	38.2	1
31	квартира	7	1	39	1
32	квартира	7	1	57.5	2
33	квартира	7	1	83.5	3
34	квартира	8	1	83.9	3
35	квартира	8	1	38.9	1
36	квартира	8	1	38.2	1
37	квартира	8	1	38.2	1
38	квартира	8	1	39	1
39	квартира	8	1	57.5	2
40	квартира	8		83.5	3
41	квартира	9		83.9	3
42	квартира	9	1	38.9	1
43	квартира	9	1	38.2	1
	квартира	9	1	38.2	1
45	квартира	9	1	39	1
46	квартира	9		57.5	2
47	квартира	9		83.5	3
48	квартира	10	1	83.9	3
49	квартира	10	1	38.9	1
50	квартира	10	1	38.2	1
51 52	квартира	10		38.2	1
52	квартира	10		39	1
53	квартира	10		57.5	2
54	квартира	10		83.5	3
	квартира	11		83.9	3
56	квартира	11		38.9	1
57	квартира	11		38.2	1
58	квартира	11		38.2	1
59	квартира	11		39	1
60	квартира	11		57.5	2
61	квартира	11	1	83.5	3

62	квартира	12	1	83.9	3
63	квартира	12		38.9	1
64	квартира	12		38.2	1
65	квартира	12	1	38.2	1
66	квартира	12	1	39	1
67	квартира	12	1	57.5	2
68	квартира	12		83.5	3
69	квартира	13	1	83.9	3
70	квартира	13	1	38.9	1
71	квартира	13	1	38.2	1
72	квартира	13	1	38.2	1
73	квартира	13	1	39	1
74	квартира	13	1	57.5	2
75	квартира	13	1	83.5	3
76	квартира	14	1	83.9	3
77	квартира	14	1	39	1
78	квартира	14	1	38.2	1
79	квартира	14	1	38.2	1
80	квартира	14	1	38.7	1
81	квартира	14		57.6	2
82	квартира	14		83.9	3
83	квартира	15		83.9	3
84	квартира	15		39	1
85	квартира	15		38.2	1
86	квартира	15		38.2	1
	квартира	15		38.7	1
88	квартира	15		57.6	2
89	квартира	15		83.9	3
90	квартира	16		83.9	3
91	квартира	16		39	1
92	квартира	16		38.2	1
93	квартира	16	1	38.2	1
94	квартира	16		38.7	1
95	квартира	16		57.6	2
96	квартира	16		83.9	3
97	квартира	17		83.9	3
	квартира	17		39	1
99	квартира	17		38.2	1
100	квартира	17		38.2	1
101	квартира	17		38.7	1
102	квартира	17		57.6	2
103	квартира	17		83.9	3
104	квартира	18	1	83.9	3

105	квартира	18	1	39	1
106	квартира	18	1	38.2	1
107	квартира	18	1	38.2	1
108	квартира	18	1	38.7	1
109	квартира	18	1	57.6	2
110	квартира	18	1	83.9	3
111	квартира	19	1	83.9	3
112	квартира	19	1	39	1
113	квартира	19	1	38.2	1
114	квартира	19	1	38.2	1
115	квартира	19	1	38.7	1
116	квартира	19	1	57.6	2
117	квартира	19	1	83.9	3
118	квартира	20		83.9	3
119	квартира	20		39	1
120	квартира	20		38.2	1
121	квартира	20		38.2	1
122	квартира	20		38.7	1
123	квартира	20		57.6	2
124	квартира	20		83.9	3
125	квартира	21		83.9	3
126	квартира	21		39	1
127	квартира	21		38.2	1
128	квартира	21		38.2	1
129	квартира	21		38.7	1
130	квартира	21		57.6	2
131	квартира	21		83.9	3
132	квартира	22		83.9	3
133	квартира	22		39	1
134	квартира	22		38.2	1
135	квартира	22		38.2	1
136	квартира	22	1	38.7	1
137	квартира	22		57.6	2
138	квартира	22		83.9	3
139	квартира	23		83.9	3
140	квартира	23		39	1
141	квартира	23		38.2	1
142	квартира	23		38.2	1
143	квартира	23		38.7	1
144	квартира	23		57.6	2
145	квартира	23		83.9	3
146	квартира	24		83.9	3
147	квартира	24	1	39	1

148	квартира	24	1	38.2	1
149	квартира	24		38.2	1
150	квартира	24		38.7	1
151	квартира	24		57.6	2
152	квартира	24	1	83.9	3
153	квартира	2	2	88.2	3
154	квартира	2		59.6	2
155	квартира	2	2	39.2	1
156	квартира	2	2	39.8	1
157	квартира	2	2	81.3	3
158	квартира	3	2	87.5	3
159	квартира	3	2	59.1	2
160	квартира	3	2	38.7	1
161	квартира	3	2	39.3	1
162	квартира	3	2	80.6	3
163	квартира	4	2	87.5	3
164	квартира	4	2	59.1	2
165	квартира	4	2	38.7	1
166	квартира	4	2	39.3	1
167	квартира	4	2	80.6	3
168	квартира	5	2	87.5	3
169	квартира	5	2	59.1	2
170	квартира	5	2	38.7	1
171	квартира	5	2	39.3	1
172	квартира	5	2	80.6	3
173	квартира	6	2	87.5	3
174	квартира	6		59.1	2
175	квартира	6		38.7	1
176	квартира	6		39.3	1
177	квартира	6		80.6	3
178	квартира	7		87.5	3
179	квартира	7	2	59.1	2
180	квартира			38.7	1
181	квартира	7		39.3	1
182	квартира	7		80.6	3
183	квартира	8		87.5	3
	квартира	8		59.1	2
185	квартира	8		38.7	1
186	квартира	8		39.3	1
187	квартира	8		80.6	3
188	квартира	9		87.5	3
189	квартира	9		59.1	2
190	квартира	9	2	38.7	1

191	квартира	9	2	39.3	1
192	квартира	9		80.6	3
193	квартира	2		88.2	3
194	квартира	2		59.6	2
195	квартира	2	3	39.2	1
196	квартира	2	3	39.8	1
197	квартира	2		85.3	3
198	квартира	3	3	87.5	3
199	квартира	3	3	59.1	2
200	квартира	3	3	38.7	1
201	квартира	3	3	39.3	1
202	квартира	3	3	84.6	3
203	квартира	4	3	87.5	3
204	квартира	4	3	59.1	2
205	квартира	4	3	38.7	1
206	квартира	4	3	39.3	1
207	квартира	4	3	84.6	3
208	квартира	5	3	87.5	3
209	квартира	5	3	59.1	2
210	квартира	5		38.7	1
211	квартира	5		39.3	1
212	квартира	5		84.6	3
213	квартира	6		87.5	3
214	квартира	6		59.1	2
215	квартира	6		38.7	1
216	квартира	6		39.3	1
217	квартира	6		84.6	3
218	квартира	7		87.5	3
219	квартира	7		59.1	2
220	квартира	7		38.7	1
221	квартира	7		39.3	1
222	квартира	7	3	84.6	3
223 224	квартира			87.5	3
224	квартира	8		59.1	2
225 226	квартира	8		38.7	1
226	квартира	8		39.3	1
	квартира			84.6	3
228	квартира	9		87.5	3
229	квартира	9		59.1	2
230	квартира	9		38.7	1
231	квартира	9		39.3	1
232	квартира	9		84.6	3
233	квартира	2	4	91.4	3

234	квартира	2	4	104.8	4
235	квартира	2	4	38.7	1
236	квартира	2	4	38.7	1
237	квартира	2	4	39.4	1
238	квартира	2	4	84	3
239	квартира	3	4	90.6	3
240	квартира	3	4	104.2	4
241	квартира	3	4	38.2	1
242	квартира	3	4	38.2	1
243	квартира	3	4	38.9	1
244	квартира	3	4	83.4	3
245	квартира	4	4	90.6	3
246	квартира	4	4	104.2	4
247	квартира	4		38.2	1
248	квартира	4		38.2	1
249	квартира	4		38.9	1
250	квартира	4		83.4	3
251	квартира	5	4	90.6	3
252	квартира	5	4	104.2	4
253	квартира	5		38.2	1
254	квартира	5		38.2	1
255	квартира	5		38.9	1
256	квартира	5		83.4	3
257	квартира	6	4	90.6	3
258	квартира	6	4	104.2	4
259	квартира	6		38.2	1
260	квартира	6		38.2	1
261	квартира	6		38.9	1
262	квартира	6		83.4	3
263	квартира	7	4	90.6	3
264	квартира	7	4	104.2	4
265	квартира	7		38.2	1
266 267	квартира			38.2	1
267	квартира	7		38.9	1
268	квартира			83.4	3
269	квартира	8		90.6	3
270	квартира			104.2	4
271	квартира	8		38.2	1
272	квартира			38.2	1
273	квартира	8		38.9	1
274	квартира	8		83.4	3
275	квартира	4		90.6	3
276	квартира	9	4	104.2	4

277	квартира	9	4	38.2	1
278	квартира	9		38.2	1
279	квартира	9		38.9	1
280	квартира	9	4	83.4	3
281	квартира	10	4	90.6	3
282	квартира	10	4	104.2	4
283	квартира	10	4	38.2	1
284	квартира	10	4	38.2	1
285	квартира	10	4	38.9	1
286	квартира	10	4	83.4	3
287	квартира	11	4	90.6	3
288	квартира	11	4	104.2	4
289	квартира	11	4	38.2	1
290	квартира	11	4	38.2	1
291	квартира	11	4	38.9	1
292	квартира	11	4	83.4	3
293	квартира	12	4	90.6	3
294	квартира	12	4	104.2	4
295	квартира	12	4	38.2	1
296	квартира	12	4	38.2	1
297	квартира	12	4	38.9	1
298	квартира	12	4	83.4	3
299	квартира	2	5	84	3
300	квартира	2	5	39.4	1
301	квартира	2	5	39	1
302	квартира	2		39	1
303	квартира	2		65	2
304	квартира	2		39.2	1
305	квартира	2		95.2	3
306	квартира	3		83.4	3
307	квартира	3		38.9	1
308	квартира	3	5	38.5	1
309	квартира			38.5	1
310	квартира	3		64.4	2
311	квартира	3		38.7	1
312	квартира	3		94.4	3
313	квартира	4		83.4	3
314	квартира	4		38.9	1
315	квартира	4		38.5	1
316	квартира	4		38.5	1
317	квартира	4		64.4	2
318	квартира	4		38.7	1
319	квартира	4	5	94.4	3

320	квартира	5	5	83.4	3
321	квартира	5	5	38.9	1
322	квартира	5	5	38.5	1
323	квартира	5	5	38.5	1
324	квартира	5	5	64.4	2
325	квартира	5	5	38.7	1
326	квартира	5	5	94.4	3
327	квартира	6	5	83.4	3
328	квартира	6	5	38.9	1
329	квартира	6	5	38.5	1
330	квартира	6	5	38.5	1
331	квартира	6	5	64.4	2
332	квартира	6	5	38.7	1
333	квартира	6	5	94.4	3
334	квартира	7	5	83.4	3
335	квартира	7	5	38.9	1
336	квартира	7	5	38.5	1
337	квартира	7	5	38.5	1
338	квартира	7	5	64.4	2
339	квартира	7	5	38.7	1
340	квартира	7	5	94.4	3
341	квартира	8		83.4	3
342	квартира	8		38.9	1
343	квартира	8		38.5	1
344	квартира	8	5	38.5	1
345	квартира	8		64.4	2
346	квартира	8		38.7	1
347	квартира	8		94.4	3
348	квартира	9		83.4	3
349	квартира	9		38.9	1
350	квартира	9		38.5	1
351	квартира	9	5	38.5	1
352 353	квартира			64.4	2
353	квартира	9		38.7	1
354	квартира	9		94.4	3
355	квартира			58.4	2
356	квартира			42	1
357	квартира			42	1
358	квартира			71.8	3
359	квартира			71.8	3
360	квартира			42.1	1
361	квартира			42.1	1
362	квартира	2	6	58.4	2

363	квартира	3	6	57.6	2
364	квартира	3	6	41.4	1
365	квартира	3	6	41.4	1
366	квартира	3	6	70.8	3
367	квартира	3	6	70.8	3
368	квартира	3	6	41.5	1
369	квартира	3	6	41.5	1
370	квартира	3	6	57.6	2
371	квартира	4	6	57.6	2
372	квартира	4	6	41.4	1
373	квартира	4	6	41.4	1
374	квартира	4	6	70.8	3
375	квартира	4	6	70.8	3
376	квартира	4	6	41.5	1
377	квартира	4	6	41.5	1
378	квартира	4	6	57.6	2
379	квартира	5	6	57.6	2
380	квартира	5	6	41.4	1
381	квартира	5	6	41.4	1
382	квартира	5	6	70.8	3
383	квартира	5	6	70.8	3
384	квартира	5	6	41.5	1
385	квартира	5		41.5	1
386	квартира	5		57.6	2
387	квартира	6	6	57.8	2
388	квартира	6	6	41.8	1
389	квартира	6	6	41.8	1
390	квартира	6	6	71	3
391	квартира	6	6	71	3
392	квартира	6		41.7	1
393	квартира	6		41.7	1
394	квартира	6	6	58	2
395 396	квартира			57.8	2
396	квартира			41.8	1
397	квартира			41.8	1
398	квартира	+		71	3
	квартира			71	3
400	квартира			41.7	1
401	квартира			41.7	1
402	квартира			58	2
403	квартира			57.8	2
404	квартира			41.8	1
405	квартира	8	6	41.8	1

406	квартира	8	6	71	3
407	квартира	8	6	71	3
408	квартира	8		41.7	1
409	квартира	8		41.7	1
410	квартира	8	6	58	2
411	квартира	9	6	57.8	2
412	квартира	9	6	41.8	1
413	квартира	9	6	41.8	1
414	квартира	9	6	71	3
415	квартира	9	6	71	3
416	квартира	9	6	41.7	1
417	квартира	9	6	41.7	1
418	квартира	9		58	2
419	квартира	10	6	57.8	2
420	квартира		6	41.8	1
421	квартира	10	6	41.8	1
422	квартира	10	6	71	3
423	квартира	10	6	71	3
424	квартира	10	6	41.7	1
425	квартира	10	6	41.7	1
426	квартира	10		58	2
427	квартира	11	6	57.8	2
428	квартира	11		41.8	1
429	квартира	11	6	41.8	1
430	квартира	11	6	71	3
431	квартира	11	6	71	3
432	квартира	11		41.7	1
433	квартира			41.7	1
434	квартира			58	2
435	квартира	12		57.8	2
436	квартира	12		41.8	1
437	квартира	12		41.8	1
438	квартира	12	6	71	3
439	квартира			71	3
440	квартира			41.7	1
441	квартира			41.7	1
442	квартира			58	2
443	квартира			57.8	2
444	квартира			41.8	1
445	квартира			41.8	1
446	квартира			71	3
447	квартира			71	3
448	квартира	13	6	41.7	1

449	квартира	13	6	41.7	1
450	квартира			58	2
451	квартира	14		57.6	2
452	 квартира	14		42	1
453	 квартира	14		42	1
454	квартира	14	6	70.7	3
	 квартира		6	70.7	3
	квартира	14	6	41.9	1
457	квартира	14	6	41.9	1
	квартира	14	6	57.4	2
459	квартира	15	6	57.6	2
460	квартира	15	6	42	1
461	квартира	15	6	42	1
462	квартира	15	6	70.7	3
463	квартира	15	6	70.7	3
464	квартира	15	6	41.9	1
465	квартира	15	6	41.9	1
466	квартира	15	6	57.4	2
467	квартира	16	6	57.6	2
468	квартира	16	6	42	1
469	квартира	16	6	42	1
	квартира	16	6	70.7	3
471	квартира	16	6	70.7	3
472	квартира	16	6	41.9	1
473	квартира	16	6	41.9	1
474	квартира	16	6	57.4	2
	квартира			57.6	2
476	квартира			42	1
477	квартира			42	1
478	квартира	17		70.7	3
479	квартира		6	70.7	3
480	квартира	17	6	41.9	1
	квартира			41.9	1
482	квартира			57.4	2
483	квартира			57.6	2
484	квартира			42	1
	квартира			42	1
	квартира			70.7	3
487	квартира			70.7	3
488	квартира			41.9	1
489	квартира			41.9	1
490	квартира			57.4	2
491	квартира	19	6	57.6	2

492	квартира	19	6	42	1
493	квартира	19		42	1
494	квартира	19		70.7	3
495	квартира	19	6	70.7	3
496	квартира	19	6	41.9	1
497	квартира	19	6	41.9	1
498	квартира	19	6	57.4	2
499	квартира	20	6	57.6	2
500	квартира	20	6	42	1
501	квартира	20	6	42	1
502	квартира	20	6	70.7	3
503	квартира	20	6	70.7	3
504	квартира	20	6	41.9	1
505	квартира	20	6	41.9	1
506	квартира	20	6	57.4	2
507	квартира	21	6	57.6	2
508	квартира	21	6	42	1
509	квартира	21	6	42	1
510	квартира	21	6	70.7	3
511	квартира	21	6	70.7	3
512	квартира	21	6	41.9	1
513	квартира	21		41.9	1
514	квартира	21		57.4	2
515	квартира	22		57.6	2
516	квартира	22		42	1
517	квартира	22		42	1
518	квартира	22		70.7	3
519	квартира	22		70.7	3
520	квартира	22		41.9	1
521	квартира	22		41.9	1
522	квартира	22		57.4	2
523	квартира	23	6	57.6	2
524	квартира	23	6	42	1
525	квартира	23		42	1
526	квартира	23		70.7	3
527	квартира	23		70.7	3
528	квартира	23		41.9	1
529	квартира	23		41.9	1
530	квартира	23		57.4	2
531	квартира	24		57.6	2
532	квартира	24		42	1
533	квартира	24		42	1
534	квартира	24	6	70.7	3

535	квартира	24	6	70.7	3
536	квартира		6	41.9	1
	квартира		6	41.9	1
	квартира	24	6	57.4	2
	квартира	2	7	84.8	3
540	квартира	2	7	57.5	2
541	квартира	2	7	39.1	1
542	квартира	2	7	38.5	1
543	квартира	2	7	38.5	1
544	квартира	2	7	39	1
545	квартира	2	7	83.5	3
546	квартира	3	7	84	3
547	квартира	3	7	57	2
548	квартира	3	7	38.6	1
549	квартира	3	7	38	1
	квартира	3	7	38	1
551	квартира	3	7	38.5	1
552	квартира	3		82.6	3
	квартира	4	7	84	3
	квартира	4	7	57	2
555	квартира	4	7	38.6	1
	квартира	4	7	38	1
	квартира	4	7	38	1
558	квартира	4	7	38.5	1
	квартира	4		82.6	3
	квартира	5		84	3
	квартира	5	7	57	2
562	квартира	5	7	38.6	1
563	квартира	5	7	38	1
564	квартира	5	7	38	1
565	квартира	5	7	38.5	1
566	квартира	5		82.6	3
567	квартира	6		84.4	3
568	квартира	6		57.6	2
569	квартира	6	7	38.8	1
570	квартира	6	7	38.1	1
	квартира	6		38.1	1
	квартира	6		38.5	1
	квартира	6		83.1	3
574	квартира	7		84.4	3
575	квартира	7		57.6	2
576	квартира	7	7	38.8	1
577	квартира	7	7	38.1	1

578	квартира	7	7	38.1	1
579	квартира	7		38.5	1
580	квартира	7		83.1	3
581	квартира	8		84.4	3
582	квартира	8	7	57.6	2
583	квартира	8	7	38.8	1
584	квартира	8		38.1	1
585	квартира	8	7	38.1	1
586	квартира	8	7	38.5	1
587	квартира	8		83.1	3
588	квартира	9	7	84.4	3
589	квартира	9	7	57.6	2
590	квартира	9	7	38.8	1
591	квартира	9	7	38.1	1
592	квартира	9	7	38.1	1
593	квартира	9	7	38.5	1
594	квартира	9	7	83.1	3
595	квартира	10	7	84.4	3
596	квартира	10	7	57.6	2
597	квартира	10		38.8	1
598	квартира	10	7	38.1	1
599	квартира	10		38.1	1
600	квартира	10		38.5	1
601	квартира	10		83.1	3
602	квартира	11		84.4	3
603	квартира	11		57.6	2
604	квартира	11		38.8	1
605	квартира	11		38.1	1
606	квартира	11		38.1	1
607	квартира	11		38.5	1
608	квартира	11		83.1	3
609	квартира	12	7	84.4	3
610	квартира	12		57.6	2
611	квартира	12		38.8	1
612	квартира	12		38.1	1
613	квартира	12		38.1	1
	квартира	12		38.5	1
615	квартира	12		83.1	3
616	квартира	13		84.4	3
617	квартира	13		57.6	2
618	квартира	13		38.8	1
619	квартира	13		38.1	1
620	квартира	13	7	38.1	1

621	квартира	13	7	38.5	1
	квартира	13		83.1	3
	квартира	14		84.8	3
	квартира	14		57.5	2
	квартира	14		38.9	1
	квартира	14	7	38.3	1
	квартира	14	7	38.3	1
	квартира	14	7	57.4	2
	квартира	14	7	76.2	3
630	квартира	15	7	84.8	3
631	квартира	15	7	57.5	2
632	квартира	15	7	38.9	1
633	квартира	15	7	38.3	1
634	квартира	15	7	38.3	1
635	квартира	15	7	57.4	2
636	квартира	15	7	76.2	3
637	квартира	16		84.8	3
638	квартира	16		57.5	2
639	квартира	16	7	38.9	1
640	квартира	16	7	38.3	1
641	квартира	16		38.3	1
642	квартира	16		57.4	2
	квартира	16		76.2	3
644	квартира	17		84.8	3
	квартира	17		57.5	2
	квартира	17		38.9	1
	квартира	17		38.3	1
	квартира	17		38.3	1
	квартира	17		57.4	2
	квартира	17		76.2	3
	квартира	18		84.8	3
	квартира	18		57.5	2
	квартира			38.9	1
	квартира	10		38.3	1
	квартира	18		38.3	1
	квартира	18		57.4	2
	квартира	18		76.2	3
658	квартира	19		84.8	3
	квартира	19		57.5	2
	квартира	19		38.9	1
	квартира	19		38.3	1
	квартира	19		38.3	1
663	квартира	19	7	57.4	2

664	квартира	19	7	76.2	3
665	квартира	20	7	84.8	3
666	квартира	20		57.5	2
667	квартира	20	7	38.9	1
668	квартира	20	7	38.3	1
669	квартира	20	7	38.3	1
670	квартира	20	7	57.4	2
671	квартира	20	7	76.2	3
672	квартира	21	7	84.8	3
673	квартира	21	7	57.5	2
674	квартира	21	7	38.9	1
675	квартира	21	7	38.3	1
676	квартира	21	7	38.3	1
677	квартира	21		57.4	2
678	квартира	21		76.2	3
679	квартира	22		84.8	3
680	квартира	22		57.5	2
681	квартира	22		38.9	1
682	квартира	22		38.3	1
683	квартира	22		38.3	1
684	квартира	22		57.4	2
685	квартира	22		76.2	3
686	квартира	23		84.8	3
687	квартира	23		57.5	2
688	квартира	23		38.9	1
689	квартира	23		38.3	1
690	квартира	23		38.3	1
691	квартира	23		57.4	2
692	квартира	23		76.2	3
693	квартира	24		84.8	3
694	квартира	24		57.5	2
695	квартира	24	7	38.9	1
696	квартира	24		38.3	1
697	квартира	24		38.3	1
698	квартира	24		57.4	2
699	квартира	24		76.2	3
700	квартира			84	3
701	квартира			59.5	2
702	квартира			39.2	1
703	квартира			39.8	1
704	квартира			85.3	3
705	квартира			83.4	3
706	квартира	3	8	59	2

707	квартира	3	8	38.7	1
708	квартира	3	8	39.3	1
709	квартира	3		84.6	3
710	квартира	4	8	83.4	3
711	квартира	4	8	59	2
712	квартира	4	8	38.7	1
713	квартира	4	8	39.3	1
714	квартира	4	8	84.6	3
715	квартира	5	8	83.4	3
716	квартира	5	8	59	2
717	квартира	5	8	38.7	1
718	квартира	5	8	39.3	1
719	квартира	5	8	84.6	3
720	квартира	6		83.4	3
721	квартира	6		59	2
722	квартира	6		38.7	1
723	квартира	6		39.3	1
724	квартира	6		84.6	3
725	квартира	7		83.4	3
726	квартира	7		59	2
727	квартира	7		38.7	1
728	квартира	7		39.3	1
729	квартира	7		84.6	3
730	квартира			83.4	3
731	квартира			59	2
732	квартира	8		38.7	1
733	квартира	8		39.3	1
734	квартира			84.6	3
735	квартира			83.4	3
736	квартира	9		59	2
737	квартира			38.7	1
738	квартира	9		39.3	1
739	квартира			84.6	3
740	квартира			87.7	3
741	квартира			39.9	1
742	квартира			39	1
743	квартира	4		39	1
744	квартира			68.7	2
745	квартира			39.8	1
746	квартира			39.8	1
747	квартира			87.3	3
748	квартира			86.9	3
749	квартира	3	9	39.4	1

750	квартира	3	9	38.5	1
751	квартира	3		38.5	1
752	квартира	3		67.9	2
753	квартира	3		39.3	1
754	квартира	3	9	39.3	1
755	квартира	3	9	86.5	3
756	квартира	4		86.9	3
757	квартира	4	9	39.4	1
758	квартира	4	9	38.5	1
759	квартира	4		38.5	1
760	квартира	4	9	67.9	2
761	квартира	4	9	39.3	1
762	квартира	4	9	39.3	1
763	квартира	4	9	86.5	3
764	квартира	5	9	86.9	3
765	квартира	5	9	39.4	1
766	квартира	5	9	38.5	1
767	квартира	5	9	38.5	1
768	квартира	5	9	67.9	2
769	квартира	5		39.3	1
770	квартира	5		39.3	1
771	квартира	5		86.5	3
772	квартира	6		86.9	3
773	квартира	6		39.4	1
774	квартира	6		38.5	1
775	квартира	6		38.5	1
776	квартира	6		67.9	2
777	квартира	6		39.3	1
778	квартира	6		39.3	1
779	квартира	6		86.5	3
780	квартира	7		86.9	3
781	квартира	7	9	39.4	1
782	квартира	7		38.5	1
783	квартира	7		38.5	1
784	квартира	7		67.9	2
785	квартира	7		39.3	1
786	квартира	7		39.3	1
787	квартира	7		86.5	3
788	квартира	8		86.9	3
789	квартира	8		39.4	1
790	квартира	8		38.5	1
791	квартира	8		38.5	1
792	квартира	8	9	67.9	2

793	квартира	8	9	39.3	1
794	квартира			39.3	1
795	квартира	8		86.5	3
796	квартира	9	9	86.9	3
797	квартира	9	9	39.4	1
798	квартира	9	9	38.5	1
799	квартира	9		38.5	1
800	квартира	9	9	67.9	2
801	квартира	9	9	39.3	1
802	квартира	9	9	39.3	1
803	квартира	9	9	86.5	3
804	квартира	10	9	86.9	3
805	квартира	10	9	39.4	1
806	квартира	10	9	38.5	1
807	квартира	10	9	38.5	1
808	квартира	10	9	67.9	2
809	квартира	10	9	39.3	1
810	квартира	10	9	39.3	1
811	квартира	10	9	86.5	3
812	квартира	11	9	86.9	3
813	квартира	11	9	39.4	1
814	квартира	11	9	38.5	1
815	квартира	11	9	38.5	1
816	квартира	11	9	67.9	2
817	квартира	11	9	39.3	1
818	квартира	11	9	39.3	1
819	квартира	11		86.5	3
820	квартира	12	9	86.9	3
821	квартира	12	9	39.4	1
822	квартира			38.5	1
823	квартира			38.5	1
824	квартира	12	9	67.9	2
825 826	квартира			39.3	1
826	квартира			39.3	1
827	квартира			86.5	3
828	квартира	2	10	88.2	3
829	квартира			59.7	2
830	квартира	2		39.2	1
831	квартира	2		39.8	1
832	квартира	2		85.3	3
833	квартира	3		87.5	3
834	квартира			59.2	2
835	квартира	3	10	38.7	1

836	квартира	3	10	39.3	1
837	квартира	3		84.6	3
838	квартира	4		87.5	3
839	квартира	4	10	59.2	2
840	квартира	4	10	38.7	1
841	квартира	4	10	39.3	1
842	квартира	4		84.6	3
843	квартира	5		87.5	3
844	квартира	5	10	59.2	2
845	квартира	5	10	38.7	1
846	квартира	5	10	39.3	1
847	квартира	5	10	84.6	3
848	квартира	6	10	87.5	3
849	квартира	6	10	59.2	2
850	квартира	6	10	38.7	1
851	квартира	6	10	39.3	1
852	квартира	6	10	84.6	3
853	квартира	7	10	87.5	3
854	квартира	7	10	59.2	2
855	квартира	7	10	38.7	1
856	квартира	7	10	39.3	1
857	квартира	7	10	84.6	3
858	квартира	8	10	87.5	3
859	квартира	8	10	59.2	2
860	квартира	8	10	38.7	1
861	квартира	8	10	39.3	1
862	квартира	8		84.6	3
863	квартира	9	10	87.5	3
864	квартира	9		59.2	2
865	квартира	9	10	38.7	1
866	квартира	9		39.3	1
867	квартира	9	10	84.6	3
868	квартира			88.2	3
869	квартира	2		59.7	2
870	квартира	2		39.2	1
871	квартира	2		39.8	1
872	квартира			81.3	3
873	квартира	3		87.5	3
874	квартира	3		59.2	2
875	квартира	3		38.7	1
876	квартира	3		39.3	1
877	квартира	3		80.6	3
878	квартира	4	11	87.5	3

879	квартира	4	11	59.2	2
880	квартира	4	11	38.7	1
881	квартира	4	11	39.3	1
882	квартира	4	11	80.6	3
883	квартира	5	11	87.5	3
884	квартира	5	11	59.2	2
885	квартира	5	11	38.7	1
886	квартира	5	11	39.3	1
887	квартира	5	11	80.6	3
888	квартира	6	11	87.5	3
889	квартира	6	11	59.2	2
890	квартира	6	11	38.7	1
891	квартира	6	11	39.3	1
892	квартира	6	11	80.6	3
893	квартира	7	11	87.5	3
894	квартира	7	11	59.2	2
895	квартира	7	11	38.7	1
896	квартира	7	11	39.3	1
897	квартира	7	11	80.6	3
898	квартира	8	11	87.5	3
899	квартира	8	11	59.2	2
900	квартира	8	11	38.7	1
901	квартира	8		39.3	1
902	квартира	8		80.6	3
903	квартира	9	11	87.5	3
904	квартира	9	11	59.2	2
905	квартира	9	11	38.7	1
906	квартира	9	11	39.3	1
907	квартира	9		80.6	3
908	квартира	2	12	83.5	3
909	квартира	2	12	38.9	1
910	квартира	2	12	38.9	1
911	квартира	2	12	38.9	1
912	квартира	+		39.1	1
913	квартира	2		84.5	3
914	квартира	3		82.5	3
915	квартира	3		38.4	1
916	квартира	3		38.4	1
917	квартира	3		38.4	1
918	квартира	3		38.6	1
919	квартира			83.8	3
920	квартира	4		82.5	3
921	квартира	4	12	38.4	1

922	квартира	4	12	38.4	1
923	квартира	4		38.4	1
924	квартира	4		38.6	1
925	квартира	4		83.8	3
926	квартира	5	12	82.5	3
927	квартира	5	12	38.4	1
928	квартира	5	12	38.4	1
929	квартира	5	12	38.4	1
930	квартира	5	12	38.6	1
931	квартира	5	12	83.8	3
932	квартира	6	12	83.2	3
933	квартира	6	12	38.5	1
934	квартира	6	12	38.4	1
935	квартира	6	12	38.4	1
936	квартира	6	12	38.8	1
937	квартира	6	12	84.2	3
938	квартира	7	12	83.2	3
939	квартира	7	12	38.5	1
940	квартира	7	12	38.4	1
941	квартира	7		38.4	1
942	квартира	7		38.8	1
943	квартира	7		84.2	3
944	квартира	8		83.2	3
945	квартира	8		38.5	1
946	квартира	8	12	38.4	1
947	квартира	8		38.4	1
948	квартира	8		38.8	1
949	квартира	8		84.2	3
950	квартира	9		83.2	3
951	квартира	9		38.5	1
952	квартира	9		38.4	1
953	квартира	9	12	38.4	1
954	квартира			38.8	1
955	квартира	9		84.2	3
956	квартира	10		83.2	3
957	квартира	10		38.5	1
958	квартира			38.4	1
959	квартира			38.4	1
960	квартира	10		38.8	1
961	квартира			84.2	3
962	квартира	11		83.2	3
963	квартира			38.5	1
964	квартира	11	12	38.4	1

965	квартира	11	12	38.4	1
966	квартира	11		38.8	1
	квартира			84.2	3
968	 квартира	12	12	83.2	3
969	 квартира	12	12	38.5	1
970	квартира	12	12	38.4	1
971	 квартира	12		38.4	1
972	квартира	12	12	38.8	1
973	квартира	12	12	84.2	3
974	квартира	13		83.2	3
975	квартира	13	12	38.5	1
976	квартира	13	12	38.4	1
977	квартира	13	12	38.4	1
978	квартира	13	12	38.8	1
979	квартира	13	12	84.2	3
980	квартира	14	12	75.9	3
981	квартира	14	12	57.6	2
982	квартира	14	12	38.3	1
983	квартира	14	12	38.3	1
984	квартира	14	12	38.8	1
985	квартира	14	12	84.1	3
986	квартира	15	12	75.9	3
987	квартира	15	12	57.6	2
988	квартира	15	12	38.3	1
989	квартира	15	12	38.3	1
990	квартира	15	12	38.8	1
	квартира			84.1	3
992	квартира	16	12	75.9	3
993	квартира	16	12	57.6	2
994	квартира	16		38.3	1
995	квартира			38.3	1
996	квартира	16	12	38.8	1
	квартира			84.1	3
998	квартира			75.9	3
999	квартира			57.6	2
1000	квартира			38.3	1
1001	квартира			38.3	1
	квартира			38.8	1
1003	квартира			84.1	3
1004	квартира			75.9	3
1005	квартира			57.6	2
1006	квартира			38.3	1
1007	квартира	18	12	38.3	1

1008	квартира	18	I	12				38.8	 1	
1009	квартира	18		12			l	34.1	3	
1010	квартира	19		12	12			75.9	3	
1011	квартира	19		12				57.6	2	
1012	квартира	19		12			;	38.3	1	
1013	квартира	19		12				38.3	1	
1014	квартира	19		12			;	38.8	1	
1015	квартира	19		12				34.1	3	
1016	квартира	20		12				75.9	3	
1017	квартира	20		12			ļ	57.6	2	
1018	квартира	20		12				38.3	1	
1019	квартира	20		12				38.3	1	
1020	квартира	20		12				38.8	1	
1021	квартира	20		12				34.1	3	
1022	квартира	21		12				75.9	3	
1023	квартира	21		12			ļ	57.6	2	
1024	квартира	21		12			,	38.3	1	
1025	квартира	21		12			,	38.3	1	
1026	квартира	21		12			,	38.8	1	
1027	квартира	21		12				34.1	3	
1028	квартира	22		12			-	75.9	3	
1029	квартира	22		12			ļ	57.6	2	
1030	квартира	22		12			,	38.3	1	
1031	квартира	22		12				38.3	1	
1032	квартира	22		12				38.8	1	
1033	квартира	22		12				34.1	3	
1034	квартира	23		12				75.9	3	
1035	квартира	23		12				57.6	2	
1036	квартира	23		12			;	38.3	1	
1037	квартира	23		12				38.3	1	
1038	квартира	23		12				38.8	1	
1039	квартира	23		12				34.1	3	
1040	квартира	24		12				75.9	3	
1041	квартира	24		12				57.6	2	
1042	квартира	24		12				38.3	1	
1043	квартира	24		12				38.3	1	
1044	квартира	24		12				38.8	1	
1045	квартира	24		12				34.1	3	
15.3 Об нежилых	основных характеристиках с помещений		15.3.1							
Nº H	221121101110				<b>3</b>	Номер полъезла	Площадь,	Площадь частей нежилого помещения		
IN≃ ∏	азначение				ЭГАЖ	подъезда	м2	Наименование		Площадь(м2)
I H	ежилое помещение (ДОО)				1	1	2142.6	Входной тамбур		5.8

		Входной тамбур	5.8
		Входной тамбур	6.5
		Входной тамбур	6.5
		Помещение для хранения санок и т.п.	2.9
		Вестибюль	103.9
		Помещение охраны	18.2
		Гарбдероб для родителей	8.6
		Санузел МГН. Зона безопасности МГН	5.2
		Помещение СС	7
		ПУИ	4
		Электрощитовая	14
		Приемная	6.5
		Туалет с местом для приготовления дез. Растворов	6.2
		Медицинский кабинет	16.7
		Процедурный кабинет	12.6
		Кабинет логопеда/ Кабинет психолога с сенсорной	24.6
		Раздевальная	17.2
		Раздевальная	17.4
		Буфетная	6.8
		Буфетная	6.7
		Туалетная	18.3
		Туалетная	18.4
		Спальня	47.3
		Спальня	47.2
		Групповая	58.5
		Групповая	58.5
		Загрузочная	17.6
		Помещение мойки и хранения термоконтейнеров	9.5
		Комната персонала с душем, санузлом и умывальником	6.9
		ПУИ	3.9
		Помещение подгототовки к раздаче	17.3
		Раздаточная	14.3
		Комната приема пищи персонала	10.5
		Гардероб - комната персонала	6.6
		Санузел с душевой	2.8
		Санузел	1.5
		Лестница	25.4
		Лестница	33.2
	2	Вестибюль	128.4
		Санузел МГН. Зона безопасности МГН	8.1
		Санузел служебный	5.2
		ПУИ	3.5
		Кладовая чист. белья + кастелянша	14

		Кладовая и сортировка грязного белья	13.9
		Раздаточная пищеблока	4.1
		Касса/бухгалтерия	12.4
		Кабинет заведующего	18.8
		Кладовая	12.9
		Кружковая	58.6
		Зал для гимнастических занятий	79.2
			11.5
		Кладовая	17.2
<del></del>		Раздевальная	17.2
		Раздевальная	
		Буфетная	4.5
		Буфетная	4.5
		Туалетная	23
<del>                                     </del>		Туалетная	23
		Спальня	46.6
		Спальня	46.4
		Групповая	56.5
		Групповая	56.6
		Лестница	20.6
		Лестница	34.6
	3	Вестибюль	127.9
		Санузел МГН/Зона безопасности МГН	7.9
		Санузел служебный	5.2
		ПУИ	3.5
		Хоз.кладовая	16.3
		Административные помещения	14.8
		Раздаточная пищеблока	4.1
		Методический кабинет	31.8
		Кладовая	12.7
		Класс обучающих программ (на 13 чел.)	58.4
		Зал для музыкальных занятий	79.2
		Кладовая	11.8
		Раздевальная	17.4
		Раздевальная	17.5
		Буфетная	4.5
		Буфетная	4.5
		Туалетная	23.1
		Туалетная	23.1
		Спальня	47.8
		Спальня	47.6
		Групповая	56.5
		Групповая	56.6
		Лестница	17.5

				<del></del>	Лестница	30.7
II	Нежилое помещение (Офис №31)	1	1	50.1	Офис	42.4
		1	1	1	Санузел для МГН	5.3
		$\top$	†	†	Помещение уборочного инвентаря	2.4
III	Нежилое помещение (Офис №30)	1	1	71.1	Офис	61.1
	. , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1	1	1	Санузел для МГН	6.3
					Помещение уборочного инвентаря	3.7
IV	Нежилое помещение(Офис №29)	1	2	72.1	Офис	63.9
					Санузел для МГН	5.4
					Помещение уборочного инвентаря	2.8
V	Нежилое помещение(Офис №28)	1	2	71.6	Офис	62.3
				1	Санузел для МГН	5.3
					Помещение уборочного инвентаря	4
VI	Нежилое помещение(Офис №27)	1	2	76.1	Офис	66
		1			Санузел для МГН	6.5
					Помещение уборочного инвентаря	3.6
VII	Нежилое помещение(Офис №26)	1	3	77	Офис	68.9
		1			Санузел для МГН	5.3
				1	Помещение уборочного инвентаря	2.8
VIII	Нежилое помещение(Офис №25)	1	3	71.2	Офис	61.8
				1	Санузел для МГН	5.3
				1	Помещение уборочного инвентаря	4.1
IX	Нежилое помещение(Офис №24)	1	3	72.7	Офис	62.9
				1	Санузел для МГН	6.3
				1	Помещение уборочного инвентаря	3.5
	Нежилое помещение(Магазин продовольственных товаров)	1	4/5	767.3	Зал магазина	550.8
					Тамбур	10.2
					Санузел МГН	4.7
					Санузел	6.3
			Τ	T	ВРУ	9.1
					Коридор	21.2
		T		T	Кладовая хранения гастрономии с местом подготовки товара к продаже	10.4
				1	Кладовая хранения товара	9.2
				1	Кладовая хранения мяса-рыбы с местом подготовки товара к продаже	17.5
					Помещение персонала	8.2
		1	1	1	Коридор	23.9
		1	1		Мужская гардеробная на 6 человек	4.8
		$\top$	†	+	Санузел	2
		-	+	+		2.1
					Душевая	Z.1

					Санузел	2
					Душевая	2.1
					Кладовая хранения овощей с местом подготовки товара к продаже	
					Моечная тары	3.7
					ПУИ с санузлом	2.7
					Административное помещение	16.2
					Помещение хранения отходов	6.8
					Загрузка магазина	23.3
					Тамбур - вход для персонала	4.2
ΧI	Нежилое помещение(Кофейня)	1	6	57.5	Обеденный зал на 16 посадочных мест	31.8
					Санузел МГН	4.6
					пуи	2
					Подсобное помещение	13
					Помещение персонала	3
					Санузел с душевой кабиной	3.1
XII	Нежилое помещение(Кулинария)	1	6	87.4	Торговый зал	67.3
					пуи	2.2
					Подсобное помещение	6.4
					Гардероб персонала	5.5
					Тамбур душевой	1.9
					Душевая	2.5
					Санузел	1.6
XIII	Нежилое помещение(Кафетерий)	1	6	126.3	Зал на 36 посадочных мест	58.2
					Санузел для МГН	4.8
					ПУИ	2.6
					Раздаточная	8.6
					Подсобное помещение	10.9
					Коридор	6
					Моечная столовой посуды	8.2
					Моечная тары	4.7
					Гардеробная персонала	5.1
					Душевая	1.7
					Санузел	1.7
					Помещение хранения продуктов	7.9
					Загрузочная	5.9
XIV	Нежилое помещение(Административное помещение)	1	6	61.9	Административное помещение	50.9
					Комната персонала	3.7
					Помещение уборочного инвентаря	2.6
					Санузел для МГН	4.7
XV	Нежилое помещение(Офис №23)	1	7	58.6	Офис	51.2
					Санузел для МГН	5.2
					Помещение уборочного инвентаря	2.2
XVI	Нежилое помещение(Офис №22)	1	7	49.9	Офис	41

					Санузел для МГН	5.7
					Помещение уборочного инвентаря	3.2
XVII	Нежилое помещение(Офис №21)	1	7	50.9	Офис	43.9
	,				Санузел для МГН	4.7
					Помещение уборочного инвентаря	2.3
XVIII	Нежилое помещение(Офис №20)	1	7	38.1	Офис	30.3
	. ( )				Санузел для МГН	5.2
					Помещение уборочного инвентаря	2.6
XIX	Нежилое помещение(Офис №19)	1	7	67.9	Офис	60
	, , ,				Санузел для МГН	5.2
					Помещение уборочного инвентаря	2.7
XX	Нежилое помещение(Офис №18)	1	8	55.5	Офис	46.9
					Санузел для МГН	5.6
					Помещение уборочного инвентаря	3
XXI	Нежилое помещение(Офис №17)	1	8	47.4	Офис	39.7
					Санузел для МГН	5.2
					Помещение уборочного инвентаря	2.5
XXII	Нежилое помещение(Офис №16)	1	8	75.3	Офис	66.4
					Санузел для МГН	5.6
					Помещение уборочного инвентаря	3.3
XXIII	Нежилое помещение(Офис №15)	1	9	57.3	Офис	48.6
					Санузел для МГН	5.4
					Помещение уборочного инвентаря	3.3
XXIV	Нежилое помещение(Офис №14)	1	9	81	Офис	72.5
					Санузел для МГН	5.9
					Помещение уборочного инвентаря	2.6
XXV	Нежилое помещение(Офис №13)	1	9	61.2	Офис	51.6
					Санузел для МГН	5.3
					Помещение уборочного инвентаря	4.3
XXVI	Нежилое помещение(Офис №12)	1	9	54.1	Офис	46.3
					Санузел для МГН	5.3
					Помещение уборочного инвентаря	2.5
XXVII	Нежилое помещение(Офис №11)	1	9	72	Офис	62
					Санузел для МГН	7.2
					Помещение уборочного инвентаря	2.8
XXVIII	Нежилое помещение(Офис №10)	1	10	79.8	Офис	71.2
					Санузел для МГН	5.6
					Помещение уборочного инвентаря	3
XXIX	Нежилое помещение(Офис №9)	1	10	70	Офис	61.7
					Санузел для МГН	5.5
					Помещение уборочного инвентаря	2.8
XXX	Нежилое помещение(Офис №8)	1	10	75.7	Офис	65.7
					Санузел для МГН	7.2

					Помещение уборочного инвентаря	2.8
XXXI	Нежилое помещение(Офис №7)	1	11	79.8	Офис	71.2
					Санузел для МГН	5.6
					Помещение уборочного инвентаря	3
XXXIII	Нежилое помещение(Офис №6)	1	11	70.5	Офис	62.1
					Санузел для МГН	5.6
					Помещение уборочного инвентаря	2.8
XXXIII	Нежилое помещение(Офис №5)	1	11	72.2	Офис	62.2
					Санузел для МГН	7.2
					Помещение уборочного инвентаря	2.8
VIXXX	Нежилое помещение(Офис №4)	1	12	73.4	Офис	62.7
					Санузел для МГН	7.4
					Помещение уборочного инвентаря	3.3
XXXV	Нежилое помещение(Офис №3)	1	12	47.9	Офис	39.9
					Санузел для МГН	5.3
					Помещение уборочного инвентаря	2.7
IVXXX	Нежилое помещение(Офис №2)	1	12	51.3	Офис	43.9
					Санузел для МГН	5.3
					Помещение уборочного инвентаря	2.1
XXXVII	Нежилое помещение(Офис №1)	1	12	71.1	Офис	62.3
					Санузел для МГН	5.2
					Помещение уборочного инвентаря	3.6
1	Нежилое	- 1		13.25	Машино-место	13.25
2	Нежилое	- 1		13.25	Машино-место	13.25
3	Нежилое	- 1		13.25	Машино-место	13.25
4	Нежилое	- 1		13.25	Машино-место	13.25
5	Нежилое	- 1		13.25	Машино-место	13.25
6	Нежилое	- 1		13.25	Машино-место	13.25
7	Нежилое	- 1		13.25	Машино-место	13.25
8	Нежилое	- 1		13.25	Машино-место	13.25
9	Нежилое	- 1		13.25	Машино-место	13.25
10	Нежилое	- 1		13.25	Машино-место	13.25
11	Нежилое	- 1		13.25	Машино-место	13.25
12	Нежилое	- 1		13.25	Машино-место	13.25
13	Нежилое	- 1		13.25	Машино-место	13.25
14	Нежилое	- 1		13.25	Машино-место	13.25
	Нежилое	- 1		13.25	Машино-место	13.25
	Нежилое	- 1		13.25	Машино-место	13.25
17	Нежилое	- 1		13.25	Машино-место	13.25
18	Нежилое	- 1		13.25	Машино-место	13.25
19	Нежилое	- 1		13.25	Машино-место	13.25
20	Нежилое	- 1		13.25	Машино-место	13.25
21	Нежилое	- 1		13.25	Машино-место	13.25

22	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
23	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
70	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
71	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
77	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
78-з	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
79	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
80	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
81	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
94	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
95	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
96	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
97	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
106	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
107-з	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
108	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
109-з	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
110	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
111	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
112	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
113-з	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
114	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
115-з	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
116	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
117	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
118	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
121	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
122	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
123	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
124	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
125	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
126	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
127	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
128	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
129	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25

136	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
137	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
138	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
139	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
140	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
141	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
142	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
143	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
144	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
145	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
146	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
147	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
148-з	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
149	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
150	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
151	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
152	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
153	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
154	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
155	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
156	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
157	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
158	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
159	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
160	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
161	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
162	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
163	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
164	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
165	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
166	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
168	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
169	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
170	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
171	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
172	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
173	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
174	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
175	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
176	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
177	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
178	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25

179	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
180	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
181	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
184	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
189	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
190	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
191	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
192	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
194	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
195	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
196	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
197	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
198-з	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
199	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
200	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
201-з	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
202	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
203-з	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
204	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
205	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
206	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
207	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
208	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
209	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
210	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
211	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
212	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
213	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
214	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
215	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
216	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
217	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
218	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
219	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
220	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
221	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25

222	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
223	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
224	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
225	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
226	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
227	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
229	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
230	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
231	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
232	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
233	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
234	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
235	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
236	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
237	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
238	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
239	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
240	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
241	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
242	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
243	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
244	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
245	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
246	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
247	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
250	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
251	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
252	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
253	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
254	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
256	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
257	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25

265	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
266	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
267	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
268	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
269	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
270	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
271	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
272	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
273	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
274	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
275	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
276	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
277	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
278	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
279	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
280	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
281	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
282	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
283	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
284	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
285	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
286-з	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
287	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
288-з	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
289	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
290	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
291	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
292	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
293	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
294	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
295	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
296	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
297	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
299	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
300	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
301	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
302	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
303	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
304	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
306	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
307	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25

308	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
-	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
313	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
319	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
321	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
327	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
328	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
334-з	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
335	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
336	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
337	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
339	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
340	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
344	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
346	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25

351	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
353	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
356	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
359	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
361	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
362	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
363	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
364	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
366	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
367	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
368	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
369	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
370	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
371	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
372	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
373	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
374	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
375	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
376	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
377	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
378	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
379	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
380	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
381	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
382	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
383	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
384	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
385	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
386	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
387	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
388	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
389	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
390	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
391	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
392	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25
393	Нежилое	- 1	13.25	Машино-место	13.25

						T		13.25
394	Нежилое - 1 13.25							
395	Нежилое		- 1		13.25	Машино-место		13.25
396	Нежилое		- 1		13.25	Машино-место		13.25
397	Нежилое		- 1		13.25	Машино-место		13.25
398	Нежилое		- 1		13.25	5 Машино-место		
399	Нежилое		- 1		13.25	Машино-место		13.25
400	Нежилое		- 1		13.25	Машино-место		13.25
401	Нежилое		- 1		13.25	Машино-место		13.25
402	Нежилое		- 1		13.25	Машино-место		13.25
403	Нежилое		- 1		13.25	Машино-место		13.25
404	Нежилое		- 1		13.25	Машино-место		13.25
405	Нежилое		- 1		13.25	Машино-место		13.25
406	Нежилое		- 1		13.25	Машино-место		13.25
407	Нежилое		- 1		13.25	Машино-место		13.25
408	Нежилое		- 1		13.25	Машино-место		13.25
409-з	Нежилое		- 1		13.25	Машино-место		13.25
	составе общего имущества в строящемся (	Создавае	мом) в ра	мках проекта стр	рительства		ешений общего пользовани	я с указанием
	значения и площади, перечень технологич							
	Перечень помещений общего				, , , , , , ,	,		- 117
	вования с указанием их назначения и 16.	1.1						
площ	ади							
Νō	Вид помещения				Описан	ие места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
1	Вестибюль				Секция	7.1, 1 этаж	Общественное	43.4
2	Тамбур				Секция	7.1, 1 этаж	Общественное	5.5
3	Тамбур				Секция	Секция 7.1, 1 этаж Общественное!		
4	Тамбур				Секция	7.1, 1 этаж	Общественное	5.8
5	Тамбур				Секция	7.1, 1 этаж	Общественное	4.1
6	Помещение уборочного инвентаря				Секция	7.1, 1 этаж	Общественное	2.3
7	Помещение консъержа				Секция	7.1, 1 этаж	Общественное	13.2
8	Санузел				Секция	7.1, 1 этаж	Общественное	2.4
9	Лестница				Секция	7.1, 1 этаж	Общественное	6.1
10	Лестница					7.1, 1 этаж	Общественное	5.9
11	Дворницкая					7.1, 1 этаж	Общественное	4.7
12	Лифтовой холл/Зона безопасности МГН					7.1, 2 этаж	Общественное	9.7
13	Тамбур					7.1, 2 этаж	Общественное	6.4
14	Коридор					7.1, 2 этаж	Общественное	22.4
15	Переходной балкон - воздушная зона					7.1, 2 этаж	Общественное	12.4
16	Лестница					7.1, 2 этаж	Общественное	12.7
17	Лифтовой холл/Зона безопасности МГН					7.1, 3 этаж	Общественное	9.7
18	Тамбур					7.1, 3 этаж	Общественное	6.4
19	Коридор					7.1, 3 этаж	Общественное	22.4
20	Поридор Переходной балкон - воздушная зона					7.1, 3 этаж	Общественное	12.4
120	переходной ошткон воздушная зона				KINDAOA	/ i i i j j j i u/N	IOOMECIBERRUE	114.7
21	Лестница					7.1, 3 этаж	Общественное	12.7

22	Лифтовой холл/Зона безопасности МГН	Секция 7.1, 4 этаж	Общественное	9.7
23	Тамбур	Секция 7.1, 4 этаж	Общественное	6.4
24	Коридор	Секция 7.1, 4 этаж	Общественное	22.4
25	Переходной балкон - воздушная зона	Секция 7.1, 4 этаж	Общественное	12.4
26	Лестница	Секция 7.1, 4 этаж	Общественное	12.7
27	Техническое пространство над ДОО	Секция 7.1, 4 этаж	Техническое	196.9
28	Лифтовой холл/Зона безопасности МГН	Секция 7.1, 5 этаж	Общественное	9.7
29	Тамбур	Секция 7.1, 5 этаж	Общественное	6.4
30	Коридор	Секция 7.1, 5 этаж	Общественное	32.7
	Переходной балкон - воздушная зона	Секция 7.1, 5 этаж	Общественное	12.4
32	Лестница	Секция 7.1, 5 этаж	Общественное	12.7
33	Лифтовой холл/Зона безопасности МГН	Секция 7.1, 6 этаж	Общественное	9.7
34	Тамбур	Секция 7.1, 6 этаж	Общественное	6.4
35	Коридор	Секция 7.1, 6 этаж	Общественное	32.7
36	Переходной балкон - воздушная зона	Секция 7.1, 6 этаж	Общественное	12.4
37	Лестница	Секция 7.1, 6 этаж	Общественное	12.7
38	Лифтовой холл/Зона безопасности МГН	Секция 7.1, 7 этаж	Общественное	9.7
39	Тамбур	Секция 7.1, 7 этаж	Общественное	6.4
40	Коридор	Секция 7.1, 7 этаж	Общественное	32.7
41	Переходной балкон - воздушная зона	Секция 7.1, 7 этаж	Общественное	12.4
	Лестница	Секция 7.1, 7 этаж	Общественное	12.7
43	Лифтовой холл/Зона безопасности МГН	Секция 7.1, 8 этаж	Общественное	9.7
44	Тамбур		Общественное	6.4
45	Коридор	Секция 7.1, 8 этаж	Общественное	32.7
46	Переходной балкон - воздушная зона		Общественное	12.4
	Лестница		Общественное	12.7
48	Лифтовой холл/Зона безопасности МГН		Общественное	9.7
49	Тамбур		Общественное	6.4
50	Коридор	Секция 7.1, 9 этаж	Общественное	32.7
51	Переходной балкон - воздушная зона	Секция 7.1, 9 этаж	Общественное	12.4
	Лестница		Общественное	12.7
53	Лифтовой холл/Зона безопасности МГН		Общественное	9.7
54	Тамбур		Общественное	6.4
	Коридор		Общественное	32.7
	Переходной балкон - воздушная зона	Секция 7.1, 10 этаж	Общественное	12.4
57	Лестница		Общественное	12.7
58	Лифтовой холл/Зона безопасности МГН		Общественное	9.7
59	Тамбур		Общественное	6.4
60	Коридор		Общественное	32.7
-	Переходной балкон - воздушная зона		Общественное	12.4
	Лестница		Общественное	12.7
-	Лифтовой холл/Зона безопасности МГН		Общественное	9.7
	Тамбур		Общественное	6.4

65	Коридор	Секция 7.1, 12 этаж	Общественное	32.7
66	Переходной балкон - воздушная зона	Секция 7.1, 12 этаж	Общественное	12.4
67	Лестница	Секция 7.1, 12 этаж	Общественное	12.7
68	Лифтовой холл/Зона безопасности МГН	Секция 7.1, 13 этаж	Общественное	9.7
69	Тамбур	Секция 7.1, 13 этаж	Общественное	6.4
70	Коридор	Секция 7.1, 13 этаж	Общественное	32.7
71	Переходной балкон - воздушная зона	Секция 7.1, 13 этаж	Общественное	12.4
72	Лестница	Секция 7.1, 13 этаж	Общественное	12.7
73	Лифтовой холл/Зона безопасности МГН	Секция 7.1, 14 этаж	Общественное	9.7
74	Тамбур	Секция 7.1, 14 этаж	Общественное	6.4
75	Коридор	Секция 7.1, 14 этаж	Общественное	32.7
76	Переходной балкон - воздушная зона	Секция 7.1, 14 этаж	Общественное	12.4
77	Лестница	Секция 7.1, 14 этаж	Общественное	12.7
78	Лифтовой холл/Зона безопасности МГН	Секция 7.1, 15 этаж	Общественное	9.7
79	Тамбур	Секция 7.1, 15 этаж	Общественное	6.4
80	Коридор	Секция 7.1, 15 этаж	Общественное	32.7
81	Переходной балкон - воздушная зона	Секция 7.1, 15 этаж	Общественное	12.4
82	Лестница	Секция 7.1, 15 этаж	Общественное	12.7
83	Лифтовой холл/Зона безопасности МГН	Секция 7.1, 16 этаж	Общественное	9.7
84	Тамбур	Секция 7.1, 16 этаж	Общественное	6.4
85	Коридор	Секция 7.1, 16 этаж	Общественное	32.7
86	Переходной балкон - воздушная зона	Секция 7.1, 16 этаж	Общественное	12.4
87	Лестница	Секция 7.1, 16 этаж	Общественное	12.7
88	Лифтовой холл/Зона безопасности МГН	Секция 7.1, 17 этаж	Общественное	9.7
89	Тамбур	Секция 7.1, 17 этаж	Общественное	6.4
90	Коридор	Секция 7.1, 17 этаж	Общественное	32.7
91	Переходной балкон - воздушная зона	Секция 7.1, 17 этаж	Общественное	12.4
	Лестница	Секция 7.1, 17 этаж	Общественное	12.7
93	Лифтовой холл/Зона безопасности МГН	Секция 7.1, 18 этаж	Общественное	9.7
94	Тамбур	Секция 7.1, 18 этаж	Общественное	6.4
95	Коридор	Секция 7.1, 18 этаж	Общественное	32.7
96	Переходной балкон - воздушная зона	Секция 7.1, 18 этаж	Общественное	12.4
97	Лестница	Секция 7.1, 18 этаж	Общественное	12.7
	Лифтовой холл/Зона безопасности МГН	Секция 7.1, 19 этаж	Общественное	9.7
99	Тамбур	Секция 7.1, 19 этаж	Общественное	6.4
100	Коридор	Секция 7.1, 19 этаж	Общественное	32.7
101	Переходной балкон - воздушная зона	Секция 7.1, 19 этаж	Общественное	12.4
	Лестница	Секция 7.1, 19 этаж	Общественное	12.7
103	Лифтовой холл/Зона безопасности МГН	Секция 7.1, 20 этаж	Общественное	9.7
104	Тамбур	Секция 7.1, 20 этаж	Общественное	6.4
	Коридор	Секция 7.1, 20 этаж	Общественное	32.7
	Переходной балкон - воздушная зона	Секция 7.1, 20 этаж	Общественное	12.4
107	Лестница	Секция 7.1, 20 этаж	Общественное	12.7

108	Лифтовой холл/Зона безопасности МГН	Секция 7.1, 21 этаж	Общественное	9.7
109	Тамбур	Секция 7.1, 21 этаж	Общественное	6.4
110	Коридор	Секция 7.1, 21 этаж	Общественное	32.7
111	Переходной балкон - воздушная зона	Секция 7.1, 21 этаж	Общественное	12.4
112	Лестница	Секция 7.1, 21 этаж	Общественное	12.7
113	Лифтовой холл/Зона безопасности МГН	Секция 7.1, 22 этаж	Общественное	9.7
114	Тамбур	Секция 7.1, 22 этаж	Общественное	6.4
115	Коридор	Секция 7.1, 22 этаж	Общественное	32.7
116	Переходной балкон - воздушная зона	Секция 7.1, 22 этаж	Общественное	12.4
	Лестница	Секция 7.1, 22 этаж	Общественное	12.7
118	Лифтовой холл/Зона безопасности МГН	Секция 7.1, 23 этаж	Общественное	9.7
119	Тамбур	Секция 7.1, 23 этаж	Общественное	6.4
120	Коридор	Секция 7.1, 23 этаж	Общественное	32.7
121	Переходной балкон - воздушная зона		Общественное	12.4
	Лестница		Общественное	12.7
123	Лифтовой холл/Зона безопасности МГН		Общественное	9.7
	Тамбур		Общественное	6.4
	Коридор	Секция 7.1, 24 этаж	Общественное	32.7
	Переходной балкон - воздушная зона		Общественное	12.4
	Лестница	Секция 7.1, 24 этаж	Общественное	12.7
	Машинное отделение	Секция 7.1, технический этаж	Техническое	25.2
	Коридор	Секция 7.1, технический этаж	Техническое	18.9
	Техническое помещение для прокладки инж. ком.	Секция 7.1, технический этаж	Техническое	4.1
	Лестница	Секция 7.1, технический этаж	Техническое	13
132	Переходной балкон - воздушная зона	Секция 7.1, технический этаж	Техническое	12.4
	Техническое пространство	Секция 7.1, технический этаж	Техническое	427.4
	Вестибюль		Общественное	52.5
135	Тамбур		Общественное	5.8
136	Тамбур		Общественное	5.3
137	Помещение уборочного инвентаря	Секция 7.2, 1 этаж	Общественное	2.1
138	Помещение консъержа	Секция 7.2, 1 этаж	Общественное	12.7
139	Санузел	Секция 7.2, 1 этаж	Общественное	2.9
140	Лестница		Общественное	4.7
			Общественное	8.2
			Общественное	6.8
143	Коридор		Общественное	22.7
			Общественное	13.7
			Общественное	6.8
			Общественное	22.7
			Общественное	13.7
	·		Общественное	6.8
	·		Общественное	22.7
			Общественное	13.7

151	Лифтовой холл	Секция 7.2, 5 этаж	Общественное	6.8
152	Коридор	Секция 7.2, 5 этаж	Общественное	22.7
153	Лестница	Секция 7.2, 5 этаж	Общественное	13.7
154	Лифтовой холл	Секция 7.2, 6 этаж	Общественное	6.8
155	Коридор	Секция 7.2, 6 этаж	Общественное	22.7
156	Лестница	Секция 7.2, 6 этаж	Общественное	13.7
157	Лифтовой холл	Секция 7.2, 7 этаж	Общественное	6.8
158	Коридор		Общественное	22.7
159	Лестница	Секция 7.2, 7 этаж	Общественное	13.7
160	Лифтовой холл	Секция 7.2, 8 этаж	Общественное	6.8
161	Коридор		Общественное	22.7
162	Лестница	Секция 7.2, 8 этаж	Общественное	13.7
163	Лифтовой холл	Секция 7.2, 9 этаж	Общественное	6.8
164	Коридор	Секция 7.2, 9 этаж	Общественное	22.7
165	Лестница	Секция 7.2, 9 этаж	Общественное	13.7
166	Машинное отделение	Секция 7.2, кровля	Техническое	15.8
167	Техническое помещение для прокладки коммуникаций	Секция 7.2, кровля	Техническое	4.4
168	Лестница	Секция 7.2, кровля	Техническое	21.8
169	Вестибюль	Секция 7.3, 1 этаж	Общественное	52.6
170	Тамбур	Секция 7.3, 1 этаж	Общественное	5.8
171	Тамбур	Секция 7.3, 1 этаж	Общественное	5.3
172	Помещение уборочного инвентаря	Секция 7.3, 1 этаж	Общественное	2.1
173	Помещение консъержа	Секция 7.3, 1 этаж	Общественное	12.7
174	Санузел	Секция 7.3, 1 этаж	Общественное	2.9
175	Лестница	Секция 7.3, 1 этаж	Общественное	4.6
176	Лестница	Секция 7.3, 1 этаж	Общественное	8.2
177	Лифтовой холл	Секция 7.3, 2 этаж	Общественное	6.8
178	Коридор	Секция 7.3, 2 этаж	Общественное	22.7
179	Лестница	Секция 7.3, 2 этаж	Общественное	13.7
180	Лифтовой холл	Секция 7.3, 3 этаж	Общественное	6.8
181	Коридор	Секция 7.3, 3 этаж	Общественное	22.7
182	Лестница	Секция 7.3, 3 этаж	Общественное	13.7
183	Лифтовой холл	Секция 7.3, 4 этаж	Общественное	6.8
184	Коридор	Секция 7.3, 4 этаж	Общественное	22.7
185	Лестница	Секция 7.3, 4 этаж	Общественное	13.7
186	Лифтовой холл	Секция 7.3, 5 этаж	Общественное	6.8
187	Коридор	Секция 7.3, 5 этаж	Общественное	22.7
	Лестница	Секция 7.3, 5 этаж	Общественное	13.7
189	Лифтовой холл		Общественное	6.8
190	Коридор		Общественное	22.7
191	Лестница		Общественное	13.7
192	Лифтовой холл		Общественное	6.8
193	Коридор		Общественное	22.7

194	Лестница	Секция 7.3, 7 этаж	Общественное	13.7
195	Лифтовой холл	Секция 7.3, 8 этаж	Общественное	6.8
196	Коридор	Секция 7.3, 8 этаж	Общественное	22.7
197	Лестница	Секция 7.3, 8 этаж	Общественное	13.7
198	Лифтовой холл	Секция 7.3, 9 этаж	Общественное	6.8
199	Коридор	Секция 7.3, 9 этаж	Общественное	22.7
200	Лестница	Секция 7.3, 9 этаж	Общественное	13.7
201	Машинное отделение	Секция 7.3, кровля	Техническое	15.8
202	Техническое помещение для прокладки коммуникаций	Секция 7.3, кровля	Техническое	4.4
	Лестница	Секция 7.3, кровля	Техническое	21.8
204	Вестибюль	Секция 7.4, 1 этаж	Общественное	27.7
205	Тамбур	Секция 7.4, 1 этаж	Общественное	5.9
206	Тамбур	Секция 7.4, 1 этаж	Общественное	6.1
207	Помещение уборочного инвентаря	Секция 7.4, 1 этаж	Общественное	3
208	Помещение консъержа	Секция 7.4, 1 этаж	Общественное	12.6
209	Санузел	Секция 7.4, 1 этаж	Общественное	1.8
210	Лестница	Секция 7.4, 1 этаж	Общественное	6.4
211	Лестница	Секция 7.4, 1 этаж	Общественное	6.6
212	Лестница	Секция 7.4, 1 этаж	Общественное	14
213	КПП охраны автостоянки/ парковщика/ диспетчерская	Секция 7.4, 1 этаж	Техническое	45.8
214	Лестница	Секция 7.4, 1 этаж	Техническое	4.9
	Санузел	Секция 7.4, 1 этаж	Техническое	2.3
216	Лифтовой холл/Зона безопасности МГН	Секция 7.4, 2 этаж	Общественное	13.5
217	Коридор		Общественное	35.1
	Лестница		Общественное	13.4
219	Лифтовой холл/Зона безопасности МГН	Секция 7.4, 3 этаж	Общественное	13.5
220	Коридор	Секция 7.4, 3 этаж	Общественное	35.1
221	Лестница	Секция 7.4, 3 этаж	Общественное	13.4
222	Лифтовой холл/Зона безопасности МГН	Секция 7.4, 4 этаж	Общественное	13.5
223	Коридор	Секция 7.4, 4 этаж	Общественное	35.1
224	Лестница	Секция 7.4, 4 этаж	Общественное	13.4
225	Лифтовой холл/Зона безопасности МГН	Секция 7.4, 5 этаж	Общественное	13.5
226	Коридор	Секция 7.4, 5 этаж	Общественное	35.1
227	Лестница		Общественное	13.4
228	Лифтовой холл/Зона безопасности МГН	Секция 7.4, 6 этаж	Общественное	13.5
229	Коридор	Секция 7.4, 6 этаж	Общественное	35.1
230	Лестница	Секция 7.4, 6 этаж	Общественное	13.4
231	Лифтовой холл/Зона безопасности МГН	Секция 7.4, 7 этаж	Общественное	13.5
232	Коридор	Секция 7.4, 7 этаж	Общественное	35.1
233	Лестница		Общественное	13.4
	Лифтовой холл/Зона безопасности МГН	Секция 7.4, 8 этаж	Общественное	13.5
	Коридор	Секция 7.4, 8 этаж	Общественное	35.1
	Лестница	Секция 7.4, 8 этаж	Общественное	13.4

237	Лифтовой холл/Зона безопасности МГН	Секция 7.4, 9 этаж	Общественное	13.5
238	Коридор	Секция 7.4, 9 этаж	Общественное	35.1
239	Лестница	Секция 7.4, 9 этаж	Общественное	13.4
240	Лифтовой холл/Зона безопасности МГН	Секция 7.4, 10 этаж	Общественное	13.5
241	Коридор	Секция 7.4, 10 этаж	Общественное	35.1
242	Лестница	Секция 7.4, 10 этаж	Общественное	13.4
243	Лифтовой холл/Зона безопасности МГН	Секция 7.4, 11 этаж	Общественное	13.5
244	Коридор	Секция 7.4, 11 этаж	Общественное	35.1
245	Лестница	Секция 7.4, 11 этаж	Общественное	13.4
246	Лифтовой холл/Зона безопасности МГН	Секция 7.4, 12 этаж	Общественное	13.5
247	Коридор	Секция 7.4, 12 этаж	Общественное	35.1
248	Лестница	Секция 7.4, 12 этаж	Общественное	13.4
249	Машинное отделение	Секция 7.4, кровля	Техническое	27.5
250	Лестница	Секция 7.4, кровля	Техническое	21.1
251	Вестибюль	Секция 7.5, 1 этаж	Общественное	41.6
252	Тамбур	Секция 7.5, 1 этаж	Общественное	9.3
253	Помещение уборочного инвентаря	Секция 7.5, 1 этаж	Общественное	4.1
254	Помещение консъержа	Секция 7.5, 1 этаж	Общественное	7.4
	Санузел	Секция 7.5, 1 этаж	Общественное	1.8
256	Лестница	Секция 7.5, 1 этаж	Общественное	6.5
257	Лестница	Секция 7.5, 1 этаж	Общественное	6.7
258	Лифтовой холл	Секция 7.5, 2 этаж	Общественное	13.7
259	Коридор	Секция 7.5, 2 этаж	Общественное	35.4
260	Лестница	Секция 7.5, 2 этаж	Общественное	13.4
261	Лифтовой холл	Секция 7.5, 3 этаж	Общественное	13.7
262	Коридор	Секция 7.5, 3 этаж	Общественное	35.4
263	Лестница	Секция 7.5, 3 этаж	Общественное	13.4
264	Лифтовой холл	Секция 7.5, 4 этаж	Общественное	13.7
265	Коридор	Секция 7.5, 4 этаж	Общественное	35.4
266	Лестница	Секция 7.5, 4 этаж	Общественное	13.4
267	Лифтовой холл	Секция 7.5, 5 этаж	Общественное	13.7
268	Коридор		Общественное	35.4
269	Лестница	Секция 7.5, 5 этаж	Общественное	13.4
270	Лифтовой холл		Общественное	13.7
271	Коридор	Секция 7.5, 6 этаж	Общественное	35.4
272	Лестница	Секция 7.5, 6 этаж	Общественное	13.4
273	Лифтовой холл	Секция 7.5, 7 этаж	Общественное	13.7
274	Коридор	Секция 7.5, 7 этаж	Общественное	35.4
275	Лестница	Секция 7.5, 7 этаж	Общественное	13.4
			Общественное	13.7
			Общественное	35.4
	• • • •		Общественное	13.4
279			Общественное	13.7

280	Коридор	Секция 7.5, 9 этаж	Общественное	35.4
281	Лестница	Секция 7.5, 9 этаж	Общественное	13.4
282	Машинное отделение	Секция 7.5, кровля	Техническое	21.1
283	Техническое помещение для прокладки коммуникаций	Секция 7.5, кровля	Техническое	3.4
284	Лестница	Секция 7.5, кровля	Техническое	25
285	Вестибюль	Секция 7.6, 1 этаж	Общественное	46.4
286	Тамбур	Секция 7.6, 1 этаж	Общественное	8.2
287	Тамбур	Секция 7.6, 1 этаж	Общественное	7.7
288	Помещение уборочного инвентаря	Секция 7.6, 1 этаж	Общественное	2.9
289	Помещение консъержа	Секция 7.6, 1 этаж	Общественное	10.9
	Санузел	Секция 7.6, 1 этаж	Общественное	1.8
291	Лестница	Секция 7.6, 1 этаж	Общественное	16.9
292	Лестница	Секция 7.6, 1 этаж	Общественное	14.4
293	Лифтовой холл/Зона безопасности МГН	Секция 7.6 2 этаж	Общественное	10.3
294	Тамбур	Секция 7.6 2 этаж	Общественное	7
295	Коридор	Секция 7.6 2 этаж	Общественное	46.8
	Переходной балкон - воздушная зона	Секция 7.6 2 этаж	Общественное	4.4
297	Лестница	Секция 7.6 2 этаж	Общественное	13.1
298	Лифтовой холл/Зона безопасности МГН	Секция 7.6 3 этаж	Общественное	10.3
299	Тамбур	Секция 7.6 3 этаж	Общественное	7
300	Коридор	Секция 7.6 3 этаж	Общественное	46.8
301	Переходной балкон - воздушная зона	Секция 7.6 3 этаж	Общественное	4.4
	Лестница	Секция 7.6 3 этаж	Общественное	13.1
303	Лифтовой холл/Зона безопасности МГН	Секция 7.6 4 этаж	Общественное	10.3
	Тамбур		Общественное	7
305	Коридор	Секция 7.6 4 этаж	Общественное	46.8
306	Переходной балкон - воздушная зона		Общественное	4.4
	Лестница		Общественное	13.1
308	Лифтовой холл/Зона безопасности МГН		Общественное	10.3
309	Тамбур	Секция 7.6 5 этаж	Общественное	7
310	Коридор	Секция 7.6 5 этаж	Общественное	46.8
311	Переходной балкон - воздушная зона		Общественное	4.4
312	Лестница		Общественное	13.1
	Лифтовой холл/Зона безопасности МГН		Общественное	10.3
314	Тамбур	Секция 7.6 6 этаж	Общественное	7
315	Коридор	Секция 7.6 6 этаж	Общественное	46.8
316	Переходной балкон - воздушная зона	Секция 7.6 6 этаж	Общественное	4.4
	Лестница	Секция 7.6 6 этаж	Общественное	13.1
318	Лифтовой холл/Зона безопасности МГН	Секция 7.6 7 этаж	Общественное	10.3
	Тамбур		Общественное	7
	Коридор		Общественное	46.8
	Переходной балкон - воздушная зона	·	Общественное	4.4
	Лестница	·	Общественное	13.1

224 T		Секция 7.6 8 этаж	Общественное	10.3
324 T	<sup>-</sup> амбур	Секция 7.6 8 этаж	Общественное	7
325 K	Соридор	Секция 7.6 8 этаж	Общественное	46.8
326 П	leреходной балкон - воздушная зона	Секция 7.6 8 этаж	Общественное	4.4
327 Л	lестница	Секция 7.6 8 этаж	Общественное	13.1
328 Л	Іифтовой холл/Зона безопасности МГН	Секция 7.6 9 этаж	Общественное	10.3
329 T	<sup>-</sup> амбур	Секция 7.6 9 этаж	Общественное	7
330 K	Соридор	Секция 7.6 9 этаж	Общественное	46.8
331 П	leреходной балкон - воздушная зона	Секция 7.6 9 этаж	Общественное	4.4
		Секция 7.6 9 этаж	Общественное	13.1
333 Л	Іифтовой холл/Зона безопасности МГН	Секция 7.6 10 этаж	Общественное	10.3
334 T	амбур	Секция 7.6 10 этаж	Общественное	7
335 K	Соридор	Секция 7.6 10 этаж	Общественное	46.8
336 П	leреходной балкон - воздушная зона		Общественное	4.4
	Рестница		Общественное	13.1
338 Л	Іифтовой холл/Зона безопасности МГН	Секция 7.6 11 этаж	Общественное	10.3
	·		Общественное	7
	Соридор		Общественное	46.8
			Общественное	4.4
		Секция 7.6 11 этаж	Общественное	13.1
343 Л			Общественное	10.3
	амбур	Секция 7.6 12 этаж	Общественное	7
			Общественное	46.8
	• • • •		Общественное	4.4
			Общественное	13.1
348 Л			Общественное	10.3
			Общественное	7
350 Kd	Соридор		Общественное	46.8
351 П	leреходной балкон - воздушная зона		Общественное	4.4
352 Л	Јестница		Общественное	13.1
353 Л			Общественное	10.3
			Общественное	7
355 K	Соридор		Общественное	46.8
356 П			Общественное	4.4
			Общественное	13.1
358 Л			Общественное	10.3
	- амбур		Общественное	7
	, ,		Общественное	46.8
-		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Общественное	4.4
			Общественное	13.1
			Общественное	10.3
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Общественное	7
	, ,		Общественное	46.8

366	Переходной балкон - воздушная зона	Секция 7.6 16 этаж	Общественное	4.4
367	Лестница	Секция 7.6 16 этаж	Общественное	13.1
368	Лифтовой холл/Зона безопасности МГН	Секция 7.6 17 этаж	Общественное	10.3
369	Тамбур	Секция 7.6 17 этаж	Общественное	7
370	Коридор	Секция 7.6 17 этаж	Общественное	46.8
371	Переходной балкон - воздушная зона	Секция 7.6 17 этаж	Общественное	4.4
372	Лестница	Секция 7.6 17 этаж	Общественное	13.1
373	Лифтовой холл/Зона безопасности МГН	Секция 7.6 18 этаж	Общественное	10.3
374	Тамбур	Секция 7.6 18 этаж	Общественное	7
375	Коридор	Секция 7.6 18 этаж	Общественное	46.8
376	Переходной балкон - воздушная зона	Секция 7.6 18 этаж	Общественное	4.4
377	Лестница	Секция 7.6 18 этаж	Общественное	13.1
378	Лифтовой холл/Зона безопасности МГН	Секция 7.6 19 этаж	Общественное	10.3
379	Тамбур	Секция 7.6 19 этаж	Общественное	7
380	Коридор	Секция 7.6 19 этаж	Общественное	46.8
381	Переходной балкон - воздушная зона	Секция 7.6 19 этаж	Общественное	4.4
382	Лестница	Секция 7.6 19 этаж	Общественное	13.1
383	Лифтовой холл/Зона безопасности МГН	Секция 7.6 20 этаж	Общественное	10.3
384	Тамбур	Секция 7.6 20 этаж	Общественное	7
385	Коридор	Секция 7.6 20 этаж	Общественное	46.8
386	Переходной балкон - воздушная зона	Секция 7.6 20 этаж	Общественное	4.4
387	Лестница	Секция 7.6 20 этаж	Общественное	13.1
388	Лифтовой холл/Зона безопасности МГН	Секция 7.6 21 этаж	Общественное	10.3
389	Тамбур	Секция 7.6 21 этаж	Общественное	7
390	Коридор	Секция 7.6 21 этаж	Общественное	46.8
391	Переходной балкон - воздушная зона	Секция 7.6 21 этаж	Общественное	4.4
	Лестница	Секция 7.6 21 этаж	Общественное	13.1
393	Лифтовой холл/Зона безопасности МГН	Секция 7.6 22 этаж	Общественное	10.3
394	Тамбур	Секция 7.6 22 этаж	Общественное	7
395	Коридор	Секция 7.6 22 этаж	Общественное	46.8
396	Переходной балкон - воздушная зона		Общественное	4.4
397	Лестница	Секция 7.6 22 этаж	Общественное	13.1
398	Лифтовой холл/Зона безопасности МГН		Общественное	10.3
	Тамбур		Общественное	7
400	Коридор	Секция 7.6 23 этаж	Общественное	46.8
401	Переходной балкон - воздушная зона	Секция 7.6 23 этаж	Общественное	4.4
402	Лестница	Секция 7.6 23 этаж	Общественное	13.1
403	Лифтовой холл/Зона безопасности МГН	Секция 7.6 24 этаж	Общественное	10.3
404	Тамбур	Секция 7.6 24 этаж	Общественное	7
405	Коридор	Секция 7.6 24 этаж	Общественное	46.8
406	Переходной балкон - воздушная зона	Секция 7.6 24 этаж	Общественное	4.4
407	Лестница	Секция 7.6 24 этаж	Общественное	13.1
408	Машинное отделение	Секция 7.6, технический этаж	Техническое	28

409	Коридор	Секция 7.6, технический этаж	Техническое	50.1
410	Техническое помещение для прокладки инж. ком.	Секция 7.6, технический этаж	Техническое	6.6
411	Переходной балкон - воздушная зона	Секция 7.6, технический этаж	Техническое	4.4
412	Техническое пространство	Секция 7.6, технический этаж	Техническое	454.4
413	Лестница	Секция 7.6, технический этаж	Техническое	13.5
414	Вестибюль	Секция 7.7, 1 этаж	Общественное	45
415	Тамбур	Секция 7.7, 1 этаж	Общественное	5.4
416	Тамбур	Секция 7.7, 1 этаж	Общественное	5.4
417	Тамбур	Секция 7.7, 1 этаж	Общественное	5.5
418	Тамбур	Секция 7.7, 1 этаж	Общественное	3.7
419	Помещение уборочного инвентаря	Секция 7.7, 1 этаж	Общественное	2.3
420	Помещение консъержа	Секция 7.7, 1 этаж	Общественное	12.2
421	Санузел	Секция 7.7, 1 этаж	Общественное	2.5
422	Лестница	Секция 7.7, 1 этаж	Общественное	12.7
423	Лестница	Секция 7.7, 1 этаж	Общественное	5.8
424	Дворницкая	Секция 7.7, 1 этаж	Техническое	4.7
425	Лифтовјй холл/Зона безопасности МГН	Секция 7.7, 2 этаж	Общественное	9.7
426	Тамбур	Секция 7.7, 2 этаж	Общественное	6.4
427	Коридор	Секция 7.7, 2 этаж	Общественное	32.6
428	Переходной балкон - воздушная зона		Общественное	12.4
429	Лестница	Секция 7.7, 2 этаж	Общественное	12.7
430	Лифтовый холл/Зона безопасности МГН	Секция 7.7, 3 этаж	Общественное	9.7
431	Тамбур	Секция 7.7, 3 этаж	Общественное	6.4
432	Коридор	Секция 7.7, 3 этаж	Общественное	32.6
433	Переходной балкон - воздушная зона	Секция 7.7, 3 этаж	Общественное	12.4
	Лестница	Секция 7.7, 3 этаж	Общественное	12.7
435	Лифтовый холл/Зона безопасности МГН	Секция 7.7, 4 этаж	Общественное	9.7
436	Тамбур	Секция 7.7, 4 этаж	Общественное	6.4
437	Коридор	Секция 7.7, 4 этаж	Общественное	32.6
438	Переходной балкон - воздушная зона	Секция 7.7, 4 этаж	Общественное	12.4
			Общественное	12.7
440	Лифтовый холл/Зона безопасности МГН		Общественное	9.7
		Секция 7.7, 5 этаж	Общественное	6.4
	Коридор		Общественное	32.6
443	Переходной балкон - воздушная зона	Секция 7.7, 5 этаж	Общественное	12.4
444	Лестница	Секция 7.7, 5 этаж	Общественное	12.7
445	Лифтовый холл/Зона безопасности МГН	Секция 7.7, 6 этаж	Общественное	9.7
446	Тамбур	Секция 7.7, 6 этаж	Общественное	6.4
447	Коридор		Общественное	32.6
448	Переходной балкон - воздушная зона	Секция 7.7, 6 этаж	Общественное	12.4
	Лестница		Общественное	12.7
	Лифтовый холл/Зона безопасности МГН		Общественное	9.7
451	Тамбур	Секция 7.7, 7 этаж	Общественное	6.4

452	Коридор	Секция 7.7, 7 этаж	Общественное	32.6
453	Переходной балкон - воздушная зона	Секция 7.7, 7 этаж	Общественное	12.4
454	Лестница	Секция 7.7, 7 этаж	Общественное	12.7
455	Лифтовый холл/Зона безопасности МГН	Секция 7.7, 8 этаж	Общественное	9.7
456	Тамбур	Секция 7.7, 8 этаж	Общественное	6.4
457	Коридор	Секция 7.7, 8 этаж	Общественное	32.6
458	Переходной балкон - воздушная зона	Секция 7.7, 8 этаж	Общественное	12.4
459	Лестница	Секция 7.7, 8 этаж	Общественное	12.7
460	Лифтовый холл/Зона безопасности МГН	Секция 7.7, 9 этаж	Общественное	9.7
461	Тамбур	Секция 7.7, 9 этаж	Общественное	6.4
462	Коридор	Секция 7.7, 9 этаж	Общественное	32.6
463	Переходной балкон - воздушная зона	Секция 7.7, 9 этаж	Общественное	12.4
464	Лестница	Секция 7.7, 9 этаж	Общественное	12.7
465	Лифтовый холл/Зона безопасности МГН	Секция 7.7, 10 этаж	Общественное	9.7
466	Тамбур	Секция 7.7, 10 этаж	Общественное	6.4
467	Коридор	Секция 7.7, 10 этаж	Общественное	32.6
468	Переходной балкон - воздушная зона	Секция 7.7, 10 этаж	Общественное	12.4
469	Лестница	Секция 7.7, 10 этаж	Общественное	12.7
470	Лифтовый холл/Зона безопасности МГН	Секция 7.7, 11 этаж	Общественное	9.7
471	Тамбур	Секция 7.7, 11 этаж	Общественное	6.4
472	Коридор	Секция 7.7, 11 этаж	Общественное	32.6
473	Переходной балкон - воздушная зона	Секция 7.7, 11 этаж	Общественное	12.4
474	Лестница	Секция 7.7, 11 этаж	Общественное	12.7
475	Лифтовый холл/Зона безопасности МГН	Секция 7.7, 12 этаж	Общественное	9.7
476	Тамбур	Секция 7.7, 12 этаж	Общественное	6.4
477	Коридор	Секция 7.7, 12 этаж	Общественное	32.6
478	Переходной балкон - воздушная зона	Секция 7.7, 12 этаж	Общественное	12.4
479	Лестница	Секция 7.7, 12 этаж	Общественное	12.7
480	Лифтовый холл/Зона безопасности МГН	Секция 7.7, 13 этаж	Общественное	9.7
481	Тамбур	Секция 7.7, 13 этаж	Общественное	6.4
482	Коридор	Секция 7.7, 13 этаж	Общественное	32.6
483	Переходной балкон - воздушная зона	Секция 7.7, 13 этаж	Общественное	12.4
484	Лестница	Секция 7.7, 13 этаж	Общественное	12.7
485	Лифтовый холл/Зона безопасности МГН		Общественное	9.7
486	Тамбур	Секция 7.7, 14 этаж	Общественное	6.4
487	Коридор	Секция 7.7, 14 этаж	Общественное	32.7
488	Переходной балкон - воздушная зона	Секция 7.7, 14 этаж	Общественное	12.4
489	Лестница	Секция 7.7, 14 этаж	Общественное	12.7
490	Лифтовый холл/Зона безопасности МГН	Секция 7.7, 15 этаж	Общественное	9.7
491	Тамбур	Секция 7.7, 15 этаж	Общественное	6.4
492	Коридор	Секция 7.7, 15 этаж	Общественное	32.7
493	Переходной балкон - воздушная зона	Секция 7.7, 15 этаж	Общественное	12.4
494	Лестница	Секция 7.7, 15 этаж	Общественное	12.7

495	Лифтовый холл/Зона безопасности МГН	Секция 7.7, 16 этаж	Общественное	9.7
496	Тамбур	Секция 7.7, 16 этаж	Общественное	6.4
497	Коридор	Секция 7.7, 16 этаж	Общественное	32.7
498	Переходной балкон - воздушная зона	Секция 7.7, 16 этаж	Общественное	12.4
499	Лестница	Секция 7.7, 16 этаж	Общественное	12.7
500	Лифтовый холл/Зона безопасности МГН	Секция 7.7, 17 этаж	Общественное	9.7
501	Тамбур	Секция 7.7, 17 этаж	Общественное	6.4
502	Коридор	Секция 7.7, 17 этаж	Общественное	32.7
503	Переходной балкон - воздушная зона	Секция 7.7, 17 этаж	Общественное	12.4
504	Лестница	Секция 7.7, 17 этаж	Общественное	12.7
505	Лифтовый холл/Зона безопасности МГН	Секция 7.7, 18 этаж	Общественное	9.7
506	Тамбур	Секция 7.7, 18 этаж	Общественное	6.4
	Коридор	Секция 7.7, 18 этаж	Общественное	32.7
508	Переходной балкон - воздушная зона	Секция 7.7, 18 этаж	Общественное	12.4
509	Лестница	Секция 7.7, 18 этаж	Общественное	12.7
510	Лифтовый холл/Зона безопасности МГН	Секция 7.7, 19 этаж	Общественное	9.7
511	Тамбур	Секция 7.7, 19 этаж	Общественное	6.4
512	Коридор	Секция 7.7, 19 этаж	Общественное	32.7
513	Переходной балкон - воздушная зона	Секция 7.7, 19 этаж	Общественное	12.4
514	Лестница	Секция 7.7, 19 этаж	Общественное	12.7
515	Лифтовый холл/Зона безопасности МГН	Секция 7.7, 20 этаж	Общественное	9.7
516	Тамбур	Секция 7.7, 20 этаж	Общественное	6.4
517	Коридор	Секция 7.7, 20 этаж	Общественное	32.7
518	Переходной балкон - воздушная зона	Секция 7.7, 20 этаж	Общественное	12.4
519	Лестница	Секция 7.7, 20 этаж	Общественное	12.7
520	Лифтовый холл/Зона безопасности МГН	Секция 7.7, 21 этаж	Общественное	9.7
521	Тамбур	Секция 7.7, 21 этаж	Общественное	6.4
522	Коридор	Секция 7.7, 21 этаж	Общественное	32.7
523	Переходной балкон - воздушная зона	Секция 7.7, 21 этаж	Общественное	12.4
524	Лестница	Секция 7.7, 21 этаж	Общественное	12.7
525	Лифтовый холл/Зона безопасности МГН	Секция 7.7, 22 этаж	Общественное	9.7
	,,	Секция 7.7, 22 этаж	Общественное	6.4
527	Коридор	Секция 7.7, 22 этаж	Общественное	32.7
528	Переходной балкон - воздушная зона	Секция 7.7, 22 этаж	Общественное	12.4
	Лестница	Секция 7.7, 22 этаж	Общественное	12.7
530	Лифтовый холл/Зона безопасности МГН	Секция 7.7, 23 этаж	Общественное	9.7
531	Тамбур	Секция 7.7, 23 этаж	Общественное	6.4
	Коридор	Секция 7.7, 23 этаж	Общественное	32.7
533	Переходной балкон - воздушная зона	Секция 7.7, 23 этаж	Общественное	12.4
534	Лестница	Секция 7.7, 23 этаж	Общественное	12.7
535	Лифтовый холл/Зона безопасности МГН	Секция 7.7, 24 этаж	Общественное	9.7
536	Тамбур	Секция 7.7, 24 этаж	Общественное	6.4
537	Коридор	Секция 7.7, 24 этаж	Общественное	32.7

538	Переходной балкон - воздушная зона	Секция 7.7, 24 этаж	Общественное	12.4
	Лестница	Секция 7.7, 24 этаж	Общественное	12.7
540	Машинное отделение	Секция 7.7, технический этаж	Техническое	25.2
541	Коридор	Секция 7.7, технический этаж	Техническое	20.3
542	Техническое помещение для прокладки инж. ком.	Секция 7.7, технический этаж	Техническое	4.1
	Лестница	Секция 7.7, технический этаж	Техническое	13
544	Переходной балкон - воздушная зона	Секция 7.7, технический этаж	Техническое	12.4
545	Техническое пространство	Секция 7.7, технический этаж	Техническое	455.7
546	Вестибюль	Секция 7.8, 1 этаж	Общественное	51.5
547	Тамбур	Секция 7.8, 1 этаж	Общественное	5.7
548	Тамбур	Секция 7.8, 1 этаж	Общественное	4.4
549	Помещение уборочного инвентаря	Секция 7.8, 1 этаж	Общественное	2.1
550	Помещение консъержа	Секция 7.8, 1 этаж	Общественное	13
551	Санузел	Секция 7.8, 1 этаж	Общественное	2.5
552	Лестница	Секция 7.8, 1 этаж	Общественное	4.6
553	Лестница	Секция 7.8, 1 этаж	Общественное	8.2
554	Лифтовой холл	Секция 7.8, 2 этаж	Общественное	6.8
555	Коридор	Секция 7.8, 2 этаж	Общественное	22.7
556	Лестница	Секция 7.8, 2 этаж	Общественное	13.7
557	Лифтовой холл	Секция 7.8, 3 этаж	Общественное	6.8
558	Коридор	Секция 7.8, 3 этаж	Общественное	22.7
559	Лестница	Секция 7.8, 3 этаж	Общественное	13.7
560	Лифтовой холл	Секция 7.8, 4 этаж	Общественное	6.8
561	Коридор	Секция 7.8, 4 этаж	Общественное	22.7
562	Лестница	Секция 7.8, 4 этаж	Общественное	13.7
563	Лифтовой холл	Секция 7.8, 5 этаж	Общественное	6.8
564	Коридор	Секция 7.8, 5 этаж	Общественное	22.7
565	Лестница	Секция 7.8, 5 этаж	Общественное	13.7
566	Лифтовой холл	Секция 7.8, 6 этаж	Общественное	6.8
567	Коридор	Секция 7.8, 6 этаж	Общественное	22.7
568	Лестница	Секция 7.8, 6 этаж	Общественное	13.7
569	Лифтовой холл	Секция 7.8, 7 этаж	Общественное	6.8
570	Коридор	Секция 7.8, 7 этаж	Общественное	22.7
571	Лестница	Секция 7.8, 7 этаж	Общественное	13.7
572	Лифтовой холл	Секция 7.8, 8 этаж	Общественное	6.8
573	Коридор	Секция 7.8, 8 этаж	Общественное	22.7
574	Лестница	Секция 7.8, 8 этаж	Общественное	13.7
575	Лифтовой холл	Секция 7.8, 9 этаж	Общественное	6.8
576	Коридор	Секция 7.8, 9 этаж	Общественное	22.7
577	Лестница	Секция 7.8, 9 этаж	Общественное	13.7
578	Машинное отделение	Секция 7.8, кровля	Техническое	15.8
579	Техническое помещение для прокладки коммуникаций	Секция 7.8, кровля	Техническое	4.4
580	Лестница	Секция 7.8, кровля	Техническое	21.8

581	Вестибюль	Секция 7.9, 1 этаж	Общественное	11.5
582	Тамбур	Секция 7.9, 1 этаж	Общественное	6
583	Тамбур	Секция 7.9, 1 этаж	Общественное	11.9
584	Помещение уборочного инвентаря	Секция 7.9, 1 этаж	Общественное	2.6
	Помещение консъержа	Секция 7.9, 1 этаж	Общественное	6.9
586	Санузел	Секция 7.9, 1 этаж	Общественное	1.7
587	Лестница	Секция 7.9, 1 этаж	Общественное	6.2
588	Лестница	Секция 7.9, 1 этаж	Общественное	6.5
589	Лифтовой холл/Зона безопасности МГН	Секция 7.9, 2 этаж	Общественное	8.7
590	Коридор	Секция 7.9, 2 этаж	Общественное	39
591	Лестница	Секция 7.9, 2 этаж	Общественное	13.4
592	Лифтовой холл/Зона безопасности МГН	Секция 7.9, 3 этаж	Общественное	8.7
593	Коридор	Секция 7.9, 3 этаж	Общественное	39
594	Лестница	Секция 7.9, 3 этаж	Общественное	13.4
595	Лифтовой холл/Зона безопасности МГН	Секция 7.9, 4 этаж	Общественное	8.7
596	Коридор	Секция 7.9, 4 этаж	Общественное	39
597	Лестница	Секция 7.9, 4 этаж	Общественное	13.4
598	Лифтовой холл/Зона безопасности МГН	Секция 7.9, 5 этаж	Общественное	8.7
599	Коридор	Секция 7.9, 5 этаж	Общественное	39
600	Лестница	Секция 7.9, 5 этаж	Общественное	13.4
601	Лифтовой холл/Зона безопасности МГН	Секция 7.9, 6 этаж	Общественное	8.7
602	Коридор	Секция 7.9, 6 этаж	Общественное	39
603	Лестница	Секция 7.9, 6 этаж	Общественное	13.4
604	Лифтовой холл/Зона безопасности МГН	Секция 7.9, 7 этаж	Общественное	8.7
605	Коридор	Секция 7.9, 7 этаж	Общественное	39
606	Лестница	Секция 7.9, 7 этаж	Общественное	13.4
607	Лифтовой холл/Зона безопасности МГН	Секция 7.9, 8 этаж	Общественное	8.7
608	Коридор	Секция 7.9, 8 этаж	Общественное	39
609	Лестница	Секция 7.9, 8 этаж	Общественное	13.4
610	Лифтовой холл/Зона безопасности МГН	Секция 7.9, 9 этаж	Общественное	8.7
611	Коридор	Секция 7.9, 9 этаж	Общественное	39
	Лестница	Секция 7.9, 9 этаж	Общественное	13.4
613	Лифтовой холл/Зона безопасности МГН	Секция 7.9, 10 этаж	Общественное	8.7
			Общественное	39
615	Лестница	Секция 7.9, 10 этаж	Общественное	13.4
616	Лифтовой холл/Зона безопасности МГН	Секция 7.9, 11 этаж	Общественное	8.7
617	Коридор	Секция 7.9, 11 этаж	Общественное	39
618	Лестница	Секция 7.9, 11 этаж	Общественное	13.4
619	Лифтовой холл/Зона безопасности МГН	Секция 7.9, 12 этаж	Общественное	8.7
620	Коридор	Секция 7.9, 12 этаж	Общественное	39
621	Лестница	Секция 7.9, 12 этаж	Общественное	13.4
622	Машинное отделение	Секция 7.9, кровля	Техническое	27.3
623	Лестница	Секция 7.9, кровля	Техническое	15.4

624	Вестибюль	Секция 7.10, 1 этаж	Общественное	51.6
625	Тамбур	Секция 7.10, 1 этаж	Общественное	5.7
626	Тамбур	Секция 7.10, 1 этаж	Общественное	4.4
627	Помещение уборочного инвентаря	Секция 7.10, 1 этаж	Общественное	2.2
	Помещение консъержа	Секция 7.10, 1 этаж	Общественное	12.8
	Санузел	Секция 7.10, 1 этаж	Общественное	2.5
630	Лестница	Секция 7.10, 1 этаж	Общественное	4.6
631	Лестница	Секция 7.10, 1 этаж	Общественное	8.2
632	Лифтовой холл	Секция 7.10, 2 этаж	Общественное	6.8
633	Коридор	Секция 7.10, 2 этаж	Общественное	22.7
	Лестница	Секция 7.10, 2 этаж	Общественное	13.7
635	Лифтовой холл	Секция 7.10, 3 этаж	Общественное	6.8
636	Коридор	Секция 7.10, 3 этаж	Общественное	22.7
	Лестница	Секция 7.10, 3 этаж	Общественное	13.7
638	Лифтовой холл	Секция 7.10, 4 этаж	Общественное	6.8
639	Коридор	Секция 7.10, 4 этаж	Общественное	22.7
	Лестница	Секция 7.10, 4 этаж	Общественное	13.7
	Лифтовой холл	Секция 7.10, 5 этаж	Общественное	6.8
	Коридор	Секция 7.10, 5 этаж	Общественное	22.7
	Лестница	Секция 7.10, 5 этаж	Общественное	13.7
644	Лифтовой холл	Секция 7.10, 6 этаж	Общественное	6.8
	Коридор	Секция 7.10, 6 этаж	Общественное	22.7
	Лестница	Секция 7.10, 6 этаж	Общественное	13.7
	Лифтовой холл	Секция 7.10, 7 этаж	Общественное	6.8
	Коридор	Секция 7.10, 7 этаж	Общественное	22.7
	Лестница	Секция 7.10, 7 этаж	Общественное	13.7
	Лифтовой холл	Секция 7.10, 8 этаж	Общественное	6.8
	Коридор	Секция 7.10, 8 этаж	Общественное	22.7
	Лестница	Секция 7.10, 8 этаж	Общественное	13.7
653	Лифтовой холл	Секция 7.10, 9 этаж	Общественное	6.8
654	Коридор	Секция 7.10, 9 этаж	Общественное	22.7
655	Лестница	Секция 7.10, 9 этаж	Общественное	13.7
656	Машинное отделение	Секция 7.10, кровля	Техническое	15.8
	Техническое помещение для прокладки коммуникаций	Секция 7.10, кровля	Техническое	4.4
	Лестница	Секция 7.10, кровля	Техническое	21.8
	Вестибюль	Секция 7.11, 1 этаж	Общественное	51.3
	Тамбур	Секция 7.11, 1 этаж	Общественное	5.7
	 Тамбур	Секция 7.11, 1 этаж	Общественное	4.4
	Помещение уборочного инвентаря	Секция 7.11, 1 этаж	Общественное	2.1
	Помещение консъержа	Секция 7.11, 1 этаж	Общественное	12.9
	Санузел	Секция 7.11, 1 этаж	Общественное	2.5
	Лестница	Секция 7.11, 1 этаж	Общественное	4.6
	Лестница	Секция 7.11, 1 этаж	Общественное	8.2

667	Лифтовой холл	Секция 7.11, 2 этаж	Общественное	6.8
668	Коридор	Секция 7.11, 2 этаж	Общественное	22.7
669	Лестница	Секция 7.11, 2 этаж	Общественное	13.7
670	Лифтовой холл	Секция 7.11, 3 этаж	Общественное	6.8
671	Коридор	Секция 7.11, 3 этаж	Общественное	22.7
672	Лестница	Секция 7.11, 3 этаж	Общественное	13.7
673	Лифтовой холл	Секция 7.11, 4 этаж	Общественное	6.8
674	Коридор		Общественное	22.7
675	Лестница	Секция 7.11, 4 этаж	Общественное	13.7
676	Лифтовой холл	Секция 7.11, 5 этаж	Общественное	6.8
677	Коридор	Секция 7.11, 5 этаж	Общественное	22.7
678	Лестница		Общественное	13.7
679	Лифтовой холл	Секция 7.11, 6 этаж	Общественное	6.8
680	Коридор		Общественное	22.7
681	Лестница		Общественное	13.7
682	Лифтовой холл	Секция 7.11, 7 этаж	Общественное	6.8
	Коридор	Секция 7.11, 7 этаж	Общественное	22.7
	Лестница		Общественное	13.7
		Секция 7.11, 8 этаж	Общественное	6.8
686	Коридор	Секция 7.11, 8 этаж	Общественное	22.7
	Лестница	Секция 7.11, 8 этаж	Общественное	13.7
-	·	Секция 7.11, 9 этаж	Общественное	6.8
			Общественное	22.7
<del> 1</del>	Лестница	Секция 7.11, 9 этаж	Общественное	13.7
	Машинное отделение	Секция 7.11, кровля	Техническое	15.8
-		Секция 7.11, кровля	Техническое	4.4
	Лестница	Секция 7.11, кровля	Техническое	21.8
	Вестибюль	Секция 7.12, 1 этаж	Общественное	39.9
695	Тамбур	Секция 7.12, 1 этаж	Общественное	5.7
696	Тамбур		Общественное	5.7
697	, ·		Общественное	2.7
698	··	Секция 7.12, 1 этаж	Общественное	2.2
		Секция 7.12, 1 этаж	Общественное	3
<del> 1</del>	Помещение консъержа		Общественное	13.2
	Санузел		Общественное	2.4
	Лестница	Секция 7.12, 1 этаж	Общественное	12.7
		Секция 7.12, 1 этаж	Общественное	6
	Лифтовой холл/Зона безопасности МГН		Общественное	9.7
-	'	Секция 7.12, 2 этаж	Общественное	6.4
-		Секция 7.12, 2 этаж	Общественное	28.4
			Общественное	12.4
	Лестница		Общественное	12.7
			Общественное	9.7

710	Тамбур	Секция 7.12, 3 этаж	Общественное	6.4
711	Коридор	Секция 7.12, 3 этаж	Общественное	28.4
712	Переходной балкон - воздушная зона	Секция 7.12, 3 этаж	Общественное	12.4
713	Лестница	Секция 7.12, 3 этаж	Общественное	12.7
714	Лифтовой холл/Зона безопасности МГН	Секция 7.12, 4 этаж	Общественное	9.7
715	Тамбур	Секция 7.12, 4 этаж	Общественное	6.4
716	Коридор	Секция 7.12, 4 этаж	Общественное	28.4
717	Переходной балкон - воздушная зона	Секция 7.12, 4 этаж	Общественное	12.4
	Лестница	Секция 7.12, 4 этаж	Общественное	12.7
719	Лифтовой холл/Зона безопасности МГН	Секция 7.12, 5 этаж	Общественное	9.7
720	Тамбур	Секция 7.12, 5 этаж	Общественное	6.4
721	Коридор		Общественное	28.4
	Переходной балкон - воздушная зона	Секция 7.12, 5 этаж	Общественное	12.4
	Лестница		Общественное	12.7
724	Лифтовой холл/Зона безопасности МГН		Общественное	9.7
725	Тамбур	Секция 7.12, 6 этаж	Общественное	6.4
	 Коридор	Секция 7.12, 6 этаж	Общественное	28.4
	Переходной балкон - воздушная зона	Секция 7.12, 6 этаж	Общественное	12.4
	Лестница	Секция 7.12, 6 этаж	Общественное	12.7
729	Лифтовой холл/Зона безопасности МГН		Общественное	9.7
730	Тамбур	Секция 7.12, 7 этаж	Общественное	6.4
	 Коридор	Секция 7.12, 7 этаж	Общественное	28.4
	Переходной балкон - воздушная зона		Общественное	12.4
	Лестница		Общественное	12.7
	Лифтовой холл/Зона безопасности МГН	, Секция 7.12, 8 этаж	Общественное	9.7
		Секция 7.12, 8 этаж	Общественное	6.4
	Коридор		Общественное	28.4
	Переходной балкон - воздушная зона	, Секция 7.12, 8 этаж	Общественное	12.4
	Лестница		Общественное	12.7
	Лифтовой холл/Зона безопасности МГН		Общественное	9.7
740	Тамбур		Общественное	6.4
741	Коридор		Общественное	28.4
	Переходной балкон - воздушная зона	Секция 7.12, 9 этаж	Общественное	12.4
	Лестница		Общественное	12.7
	Лифтовой холл/Зона безопасности МГН		Общественное	9.7
	Тамбур	, Секция 7.12, 10 этаж	Общественное	6.4
		Секция 7.12, 10 этаж	Общественное	28.4
	Переходной балкон - воздушная зона		Общественное	12.4
	Лестница	Секция 7.12, 10 этаж	Общественное	12.7
	Лифтовой холл/Зона безопасности МГН	Секция 7.12, 11 этаж	Общественное	9.7
			Общественное	6.4
	Коридор		Общественное	28.4
	Переходной балкон - воздушная зона		Общественное	12.4

753	Лестница	Секция 7.12, 11 этаж	Общественное	12.7
754	Лифтовой холл/Зона безопасности МГН	Секция 7.12, 12 этаж	Общественное	9.7
755	Тамбур	Секция 7.12, 12 этаж	Общественное	6.4
756	Коридор	Секция 7.12, 12 этаж	Общественное	28.4
757	Переходной балкон - воздушная зона	Секция 7.12, 12 этаж	Общественное	12.4
758	Лестница	Секция 7.12, 12 этаж	Общественное	12.7
759	Лифтовой холл/Зона безопасности МГН	Секция 7.12, 13 этаж	Общественное	9.7
760	Тамбур	Секция 7.12, 13 этаж	Общественное	6.4
761	Коридор	Секция 7.12, 13 этаж	Общественное	28.4
762	Переходной балкон - воздушная зона	Секция 7.12, 13 этаж	Общественное	12.4
763	Лестница	Секция 7.12, 13 этаж	Общественное	12.7
764	Лифтовой холл/Зона безопасности МГН	Секция 7.12, 14 этаж	Общественное	9.7
765	Тамбур	Секция 7.12, 14 этаж	Общественное	6.4
766	Коридор	Секция 7.12, 14 этаж	Общественное	28.4
767	Переходной балкон - воздушная зона	Секция 7.12, 14 этаж	Общественное	12.4
768	Лестница	Секция 7.12, 14 этаж	Общественное	12.7
769	Лифтовой холл/Зона безопасности МГН	Секция 7.12, 15 этаж	Общественное	9.7
	Тамбур	Секция 7.12, 15 этаж	Общественное	6.4
771	Коридор		Общественное	28.4
772	Переходной балкон - воздушная зона		Общественное	12.4
773	Лестница	Секция 7.12, 15 этаж	Общественное	12.7
	Лифтовой холл/Зона безопасности МГН	Секция 7.12, 16 этаж	Общественное	9.7
775	Тамбур	Секция 7.12, 16 этаж	Общественное	6.4
776	Коридор		Общественное	28.4
777	Переходной балкон - воздушная зона		Общественное	12.4
	Лестница	Секция 7.12, 16 этаж	Общественное	12.7
779	Лифтовой холл/Зона безопасности МГН	Секция 7.12, 17 этаж	Общественное	9.7
780	Тамбур	Секция 7.12, 17 этаж	Общественное	6.4
781	Коридор	Секция 7.12, 17 этаж	Общественное	28.4
782	Переходной балкон - воздушная зона	Секция 7.12, 17 этаж	Общественное	12.4
	Лестница	Секция 7.12, 17 этаж	Общественное	12.7
784	Лифтовой холл/Зона безопасности МГН	Секция 7.12, 18 этаж	Общественное	9.7
	Тамбур		Общественное	6.4
786	Коридор		Общественное	28.4
787	Переходной балкон - воздушная зона	Секция 7.12, 18 этаж	Общественное	12.4
788	Лестница		Общественное	12.7
789	Лифтовой холл/Зона безопасности МГН	Секция 7.12, 19 этаж	Общественное	9.7
790	Тамбур	Секция 7.12, 19 этаж	Общественное	6.4
791	Коридор		Общественное	28.4
792	Переходной балкон - воздушная зона	Секция 7.12, 19 этаж	Общественное	12.4
	Лестница		Общественное	12.7
	Лифтовой холл/Зона безопасности МГН		Общественное	9.7
795	Тамбур	Секция 7.12, 20 этаж	Общественное	6.4

796	Коридор	Секция 7.12, 20 этаж	Общественное	28.4
797	Переходной балкон - воздушная зона	Секция 7.12, 20 этаж	Общественное	12.4
798	Лестница	Секция 7.12, 20 этаж	Общественное	12.7
799	Лифтовой холл/Зона безопасности МГН	Секция 7.12, 21 этаж	Общественное	9.7
800	Тамбур	Секция 7.12, 21 этаж	Общественное	6.4
801	Коридор	Секция 7.12, 21 этаж	Общественное	28.4
802	Переходной балкон - воздушная зона	Секция 7.12, 21 этаж	Общественное	12.4
803	Лестница	Секция 7.12, 21 этаж	Общественное	12.7
804	Лифтовой холл/Зона безопасности МГН	Секция 7.12, 22 этаж	Общественное	9.7
805	Тамбур	Секция 7.12, 22 этаж	Общественное	6.4
806	Коридор	Секция 7.12, 22 этаж	Общественное	28.4
807	Переходной балкон - воздушная зона	Секция 7.12, 22 этаж	Общественное	12.4
808	Лестница	Секция 7.12, 22 этаж	Общественное	12.7
809	Лифтовой холл/Зона безопасности МГН	Секция 7.12, 23 этаж	Общественное	9.7
810	Тамбур	Секция 7.12, 23 этаж	Общественное	6.4
811	Коридор	Секция 7.12, 23 этаж	Общественное	28.4
812	Переходной балкон - воздушная зона	Секция 7.12, 23 этаж	Общественное	12.4
813	Лестница	Секция 7.12, 23 этаж	Общественное	12.7
814	Лифтовой холл/Зона безопасности МГН	Секция 7.12, 24 этаж	Общественное	9.7
815	Тамбур	Секция 7.12, 24 этаж	Общественное	6.4
816	Коридор	Секция 7.12, 24 этаж	Общественное	28.4
817	Переходной балкон - воздушная зона	Секция 7.12, 24 этаж	Общественное	12.4
818	Лестница	Секция 7.12, 24 этаж	Общественное	12.7
819	Машинное отделение	Секция 7.12, технический этаж	Техническое	21.8
820	Коридор	Секция 7.12, технический этаж	Техническое	18.9
821	Техническое помещение для прокладки инж. ком.	Секция 7.12, технический этаж	Техническое	4.9
822	Лестница	Секция 7.12, технический этаж	Техническое	12.7
823	Переходной балкон - воздушная зона	Секция 7.12, технический этаж	Техническое	12.4
824	Техническое пространство	Секция 7.12, технический этаж	Техническое	372.5
825	Гостевое машино-место (для временного хранения легковых автомобилей)	Подземный паркинг, -1 этаж, м/м 24	Общественное	13.25
826	Гостевое машино-место (для временного хранения легковых автомобилей)	Подземный паркинг, -1 этаж, м/м 25	Общественное	13.25
827	Гостевое машино-место (для временного хранения легковых автомобилей)	Подземный паркинг, -1 этаж, м/м 26	Общественное	13.25
828	Гостевое машино-место (для временного хранения легковых автомобилей)	Подземный паркинг, -1 этаж, м/м 27	Общественное	13.25
829	Гостевое машино-место (для временного хранения легковых автомобилей)	Подземный паркинг, -1 этаж, м/м 28	Общественное	13.25
830	Гостевое машино-место (для временного хранения легковых автомобилей)	Подземный паркинг, -1 этаж, м/м 29	Общественное	13.25
831	Гостевое машино-место (для временного хранения легковых автомобилей)	Подземный паркинг, -1 этаж, м/м 30	Общественное	13.25
832	Гостевое машино-место (для временного хранения легковых автомобилей)	Подземный паркинг, -1 этаж, м/м 31	Общественное	13.25
833	Гостевое машино-место (для временного хранения легковых автомобилей)	Подземный паркинг, -1 этаж, м/м 32	Общественное	13.25
834	Гостевое машино-место (для временного хранения легковых автомобилей)	Подземный паркинг, -1 этаж, м/м 33	Общественное	13.25
835	Гостевое машино-место (для временного хранения легковых автомобилей)	Подземный паркинг, -1 этаж, м/м 34	Общественное	13.25
836	Гостевое машино-место (для временного хранения легковых автомобилей)	Подземный паркинг, -1 этаж, м/м 35	Общественное	13.25
837	Гостевое машино-место (для временного хранения легковых автомобилей)	Подземный паркинг, -1 этаж, м/м 36	Общественное	13.25
838	Гостевое машино-место (для временного хранения легковых автомобилей)	Подземный паркинг, -1 этаж, м/м 37	Общественное	13.25

			_	
839	Гостевое машино-место (для временного хранения легковых автомобилей)	Подземный паркинг, -1 этаж, м/м 38	Общественное	13.25
840	Гостевое машино-место (для временного хранения легковых автомобилей)	Подземный паркинг, -1 этаж, м/м 39	Общественное	13.25
841	Гостевое машино-место (для временного хранения легковых автомобилей)	Подземный паркинг, -1 этаж, м/м 40	Общественное	13.25
842	Гостевое машино-место (для временного хранения легковых автомобилей)	Подземный паркинг, -1 этаж, м/м 41	Общественное	13.25
843	Гостевое машино-место (для временного хранения легковых автомобилей)	Подземный паркинг, -1 этаж, м/м 42	Общественное	13.25
844	Гостевое машино-место (для временного хранения легковых автомобилей)	Подземный паркинг, -1 этаж, м/м 43	Общественное	13.25
845	Гостевое машино-место (для временного хранения легковых автомобилей)	Подземный паркинг, -1 этаж, м/м 44	Общественное	13.25
846	Гостевое машино-место (для временного хранения легковых автомобилей)	Подземный паркинг, -1 этаж, м/м 45	Общественное	13.25
847	Гостевое машино-место (для временного хранения легковых автомобилей)	Подземный паркинг, -1 этаж, м/м 46	Общественное	13.25
848	Гостевое машино-место (для временного хранения легковых автомобилей)	Подземный паркинг, -1 этаж, м/м 47	Общественное	13.25
849	Гостевое машино-место (для временного хранения легковых автомобилей)	Подземный паркинг, -1 этаж, м/м 48	Общественное	13.25
850	Гостевое машино-место (для временного хранения легковых автомобилей)	Подземный паркинг, -1 этаж, м/м 49	Общественное	13.25
851	Гостевое машино-место (для временного хранения легковых автомобилей)	Подземный паркинг, -1 этаж, м/м 50	Общественное	13.25
852	Гостевое машино-место (для временного хранения легковых автомобилей)	Подземный паркинг, -1 этаж, м/м 51	Общественное	13.25
853	Гостевое машино-место (для временного хранения легковых автомобилей)	Подземный паркинг, -1 этаж, м/м 52	Общественное	13.25
854	Гостевое машино-место (для временного хранения легковых автомобилей)	Подземный паркинг, -1 этаж, м/м 53	Общественное	13.25
855	Гостевое машино-место (для временного хранения легковых автомобилей)	Подземный паркинг, -1 этаж, м/м 54	Общественное	13.25
856	Гостевое машино-место (для временного хранения легковых автомобилей)	Подземный паркинг, -1 этаж, м/м 55	Общественное	13.25
857	Гостевое машино-место (для временного хранения легковых автомобилей)	Подземный паркинг, -1 этаж, м/м 56	Общественное	13.25
858	Гостевое машино-место (для временного хранения легковых автомобилей)	Подземный паркинг, -1 этаж, м/м 57	Общественное	13.25
859	Гостевое машино-место (для временного хранения легковых автомобилей)	Подземный паркинг, -1 этаж, м/м 58	Общественное	13.25
860	Гостевое машино-место (для временного хранения легковых автомобилей)	Подземный паркинг, -1 этаж, м/м 59	Общественное	13.25
861	Гостевое машино-место (для временного хранения легковых автомобилей)	Подземный паркинг, -1 этаж, м/м 60	Общественное	13.25
862	Гостевое машино-место (для временного хранения легковых автомобилей)	Подземный паркинг, -1 этаж, м/м 61	Общественное	13.25
863	Гостевое машино-место (для временного хранения легковых автомобилей)	Подземный паркинг, -1 этаж, м/м 62	Общественное	13.25
864	Гостевое машино-место (для временного хранения легковых автомобилей)	Подземный паркинг, -1 этаж, м/м 63	Общественное	13.25
865	Гостевое машино-место (для временного хранения легковых автомобилей)	Подземный паркинг, -1 этаж, м/м 64	Общественное	13.25
866	Гостевое машино-место (для временного хранения легковых автомобилей)	Подземный паркинг, -1 этаж, м/м 65	Общественное	13.25
867	Гостевое машино-место (для временного хранения легковых автомобилей)	Подземный паркинг, -1 этаж, м/м 66	Общественное	13.25
868	Гостевое машино-место (для временного хранения легковых автомобилей)	Подземный паркинг, -1 этаж, м/м 67	Общественное	13.25
869	Гостевое машино-место (для временного хранения легковых автомобилей)	Подземный паркинг, -1 этаж, м/м 68	Общественное	13.25
870	Гостевое машино-место (для временного хранения легковых автомобилей)	Подземный паркинг, -1 этаж, м/м 69	Общественное	13.25
871	Гостевое машино-место (для временного хранения легковых автомобилей)	Подземный паркинг, -1 этаж, м/м 72	Общественное	13.25
872	Гостевое машино-место (для временного хранения легковых автомобилей)	Подземный паркинг, -1 этаж, м/м 73	Общественное	13.25
873	Гостевое машино-место (для временного хранения легковых автомобилей)	Подземный паркинг, -1 этаж, м/м 74	Общественное	13.25
874	Гостевое машино-место (для временного хранения легковых автомобилей)	Подземный паркинг, -1 этаж, м/м 75	Общественное	13.25
875	Гостевое машино-место (для временного хранения легковых автомобилей)	Подземный паркинг, -1 этаж, м/м 76	Общественное	13.25
876	Гостевое машино-место (для временного хранения легковых автомобилей)	Подземный паркинг, -1 этаж, м/м 82	Общественное	13.25
877	Гостевое машино-место (для временного хранения легковых автомобилей)	Подземный паркинг, -1 этаж, м/м 83	Общественное	13.25
878	Гостевое машино-место (для временного хранения легковых автомобилей)	Подземный паркинг, -1 этаж, м/м 84	Общественное	13.25
879	Гостевое машино-место (для временного хранения легковых автомобилей)	Подземный паркинг, -1 этаж, м/м 85	Общественное	13.25
880	Гостевое машино-место (для временного хранения легковых автомобилей)	Подземный паркинг, -1 этаж, м/м 86	Общественное	13.25
881	Гостевое машино-место (для временного хранения легковых автомобилей)	Подземный паркинг, -1 этаж, м/м 87	Общественное	13.25
·			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	_

882	Гостевое машино-место (для временного хранения легковых автомобилей)	Подземный паркинг, -1 этаж, м/м 88	Общественное	13.25
	Гостевое машино-место (для временного хранения легковых автомобилей)	Подземный паркинг, -1 этаж, м/м 89	Общественное	13.25
	Гостевое машино-место (для временного хранения легковых автомобилей)	Подземный паркинг, -1 этаж, м/м 90	Общественное	13.25
	Гостевое машино-место (для временного хранения легковых автомобилей)	Подземный паркинг, -1 этаж, м/м 91	Общественное	13.25
	Гостевое машино-место (для временного хранения легковых автомобилей)	Подземный паркинг, -1 этаж, м/м 92	Общественное	13.25
887	Гостевое машино-место (для временного хранения легковых автомобилей)	Подземный паркинг, -1 этаж, м/м 93	Общественное	13.25
888	Гостевое машино-место (для временного хранения легковых автомобилей)	Подземный паркинг, -1 этаж, м/м 98	Общественное	13.25
889	Гостевое машино-место (для временного хранения легковых автомобилей)	Подземный паркинг, -1 этаж, м/м 99	Общественное	13.25
890	Гостевое машино-место (для временного хранения легковых автомобилей)	Подземный паркинг, -1 этаж, м/м 100	Общественное	13.25
891	Гостевое машино-место (для временного хранения легковых автомобилей)	Подземный паркинг, -1 этаж, м/м 101	Общественное	13.25
892	Гостевое машино-место (для временного хранения легковых автомобилей)	Подземный паркинг, -1 этаж, м/м 102	Общественное	13.25
893	Гостевое машино-место (для временного хранения легковых автомобилей)	Подземный паркинг, -1 этаж, м/м 103	Общественное	13.25
894	Гостевое машино-место (для временного хранения легковых автомобилей)	Подземный паркинг, -1 этаж, м/м 104	Общественное	13.25
	Гостевое машино-место (для временного хранения легковых автомобилей)	Подземный паркинг, -1 этаж, м/м 105	Общественное	13.25
896	Автостоянка	-1 этаж	Нежилое	584.9
897	Автостоянка	-1 этаж	Нежилое	1762.2
898	Автостоянка	-1 этаж	Нежилое	2955.2
899	Автостоянка	-1 этаж	Нежилое	3061
900	Автостоянка	-1 этаж	Нежилое	2759.9
901	Автостоянка	-1 этаж	Нежилое	2409.1
902	итп	-1 этаж	Нежилое	231.1
903	Насосная ХВС и ПТ	-1 этаж	Нежилое	119.4
904	Лифтовой холл	-1 этаж	Нежилое	6.8
905	Тамбур-шлюз	-1 этаж	Нежилое	2.5
906	ГРЩ	-1 этаж	Нежилое	18.2
907	Коллекторная	-1 этаж	Нежилое	17.2
908	ТП	-1 этаж	Нежилое	17.4
909	ТП	-1 этаж	Нежилое	17.2
910	Венткамера	-1 этаж	Нежилое	41.6
911	Оператора связи СС	-1 этаж	Нежилое	16.9
	CC	-1 этаж	Нежилое	35.1
913	Помещение уборочной техники	-1 этаж	Нежилое	14.1
914	Венткамера	-1 этаж	Нежилое	31.8
	Коллекторная	-1 этаж	Нежилое	14.6
	Тамбур-шлюз	-1 этаж	Нежилое	2.1
917	Тамбур-шлюз	-1 этаж	Нежилое	2.1
918	Тамбур-шлюз	-1 этаж	Нежилое	4.1
919	Тамбур-шлюз	-1 этаж	Нежилое	2.1
920	Тамбур-шлюз	-1 этаж	Нежилое	2.5
921	Тамбур-шлюз	-1 этаж	Нежилое	4.6
922	Тамбур-шлюз	-1 этаж	Нежилое	4.1
923	Тамбур-шлюз	-1 этаж	Нежилое	5.4
924	Тамбур-шлюз	-1 этаж	Нежилое	2.1

925	Тамбур-шлюз	-1 этаж	Нежилое	2.1
926	Тамбур-шлюз	-1 этаж	Нежилое	2.4
927	Лифтовой холл	-1 этаж	Нежилое	6.2
928	Лифтовой холл	-1 этаж	Нежилое	6.2
929	Лифтовой холл	-1 этаж	Нежилое	7.2
930	Лифтовой холл	-1 этаж		6.1
931	Лифтовой холл	-1 этаж		6.7
932	Лифтовой холл	-1 этаж	Нежилое	14.3
933	Лифтовой холл	-1 этаж	Нежилое	9.3
934	Лифтовой холл	-1 этаж		9.3
935	Лифтовой холл	-1 этаж	Нежилое	6
936	Лифтовой холл	-1 этаж	Нежилое	6
937	Лифтовой холл	-1 этаж	Нежилое	6.7
938	CC	-1 этаж		8.2
939	СС автостоянки	-1 этаж	Нежилое	19.3
940	CC	-1 этаж	Нежилое	11.8
941	CC	-1 этаж	Нежилое	12.5
942	Коллекторная	-1 этаж	Нежилое	19.8
943		-1 этаж	Нежилое	21
944		-1 этаж	Нежилое	39.2
945		-1 этаж	Нежилое	18.2
946		-1 этаж	Нежилое	47.3
		-1 этаж	Нежилое	33.4
			Нежилое	55.2
949	Венткамера	-1 этаж	Нежилое	42.1
		-1 этаж	Нежилое	39.9
951	Венткамера	-1 этаж	Нежилое	38.8
952	Венткамера	-1 этаж	Нежилое	41.1
953	Венткамера	-1 этаж	Нежилое	33.6
954	CC	-1 этаж	Нежилое	10.7
955	Венткамера	-1 этаж	Нежилое	43.9
		-1 этаж	Нежилое	50.3
957	ВРУ аренды	-1 этаж	Нежилое	10.3
958	ВРУ жилья	-1 этаж	Нежилое	21.3
959	ВРУ автостоянки	-1 этаж	Нежилое	15.7
960	ВРУ жилья	-1 этаж	Нежилое	16.6
961	ВРУ жилья	-1 этаж	Нежилое	17.2
962	CC	-1 этаж	Нежилое	13.4
963	ВРУ аренды	-1 этаж	Нежилое	14.6
964	ВРУ жилья	-1 этаж	Нежилое	14.6
965	ВРУ жилья	-1 этаж	Нежилое	25.1
966	ВРУ жилья	-1 этаж	Нежилое	17.4
967	ВРУ жилья	-1 этаж	Нежилое	8.3

968	ВРУ жилья	-1 этаж	Нежилое	23.3		
969		-1 этаж	Нежилое	14.6		
970		-1 этаж	Нежилое	14.6		
971		-1 этаж	Нежилое	14.8		
972		-1 этаж	Нежилое	22.4		
973		-1 этаж	Нежилое	18.3		
		-1 этаж	Нежилое	17.4		
975		-1 этаж	Нежилое	17.3		
976		-1 этаж	Нежилое	27.3		
977		-1 этаж	Нежилое	4.7		
978		-1 этаж	Нежилое	4.6		
979		-1 этаж	Нежилое	37		
980	ГРЩ	-1 этаж	Нежилое	4.22		
981		-1 этаж	Нежилое	5.23		
982	ВРУ жилья	-1 этаж	Нежилое	19		
983	СС	-1 этаж	Нежилое	11.8		
984	СС	-1 этаж	Нежилое	12.7		
985	СС	-1 этаж	Нежилое	14.1		
986	CC	-1 этаж	Нежилое	17		
987	СС	-1 этаж	Нежилое	16.9		
988	ГРЩ	-1 этаж	Нежилое	18.2		
989	СС	-1 этаж	Нежилое	16.3		
990	Помещение для прокладки коммуникаций	-1 этаж	Нежилое	8.9		
991	Помещение для прокладки коммуникаций	-1 этаж	Нежилое	5.3		
992	Помещение для прокладки коммуникаций	-1 этаж	Нежилое	39.6		
993	Техническое пространство под ДОО	-1 этаж	Нежилое	666		
994	Лестница	-1 этаж	Нежилое	17.7		
995	Лестница	-1 этаж	Нежилое	17.9		
996	Лестница	-1 этаж	Нежилое	17.7		
997	Лестница	-1 этаж	Нежилое	18		
998	Лестница	-1 этаж	Нежилое	14.1		
999		-1 этаж	Нежилое	20.2		
1000	Лестница	-1 этаж	Нежилое	12.7		
		-1 этаж	Нежилое	17.9		
1002	Лестница	-1 этаж	Нежилое	19.3		
1003	Лестница	-1 этаж	Нежилое	17.9		
1004	Лестница	-1 этаж	Нежилое	17.9		
		-1 этаж	Нежилое	12.7		
инже пред	16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания 16.2.1 более чем одного помещения в данном					

доме

Νō	Описание места расположения помещения	Вид оборудован	ния	Назначения		
1		Комплект оборудования ИТП		Индивидуальный т епловой пункт для жилого дома сост оящего из т рех корпусов (7А, 7Б, 7В) и ДОО уч.7, эт ап 3		
2	В подземной част и на -1 эт аже	ТП №6, т рансо сухой 2 шт .	формат ор сухой 2 шт . ТП №7, т рансформат ор	Обеспечение жилого дома сост оящего из т рех корпусов (7A, 7Б, 7B) и ДОО уч.7, эт ап 3		
3	В подземной част и на -1 эт аже	РУ-10 кВ		Обеспечение жилого дома сост оящего из т рех корпусов (7A, 7Б, 7B) и ДОО уч.7, эт ап 3		
4			удования водомерного узла ВМХ(и)-80 с ии узлами расхода на корпуса 7А, 7Б, 7В и ДОО	Общий водомерный узел		
5	Корпус 7A (сост оящий из секций: 7.1; 7.2; 7.3; 7.4; 7.5)	Вент иляция		Воздухообмен		
6	Корпус 7Б (сост оящий из секции: 7.6)	Вент иляция		Воздухообмен		
7	Корпус 7В (сост оящий из секций: 7.7; 7.8; 7.9; 7.10; 7.11; 7.12)	Вент иляция		Воздухообмен		
8	В подземной част и на -1 эт аже	завесы (ВТЗ)	рит очно-выт яжные уст ановки, воздушно т епловые	роздухооомен и подогрев воздуха		
9	В надземной част и на 1 эт аже	Вент иляция, п завесы (ВТЗ)	рит очно-выт яжные уст ановки, воздушно т епловые	Воздухообмен и подогрев воздуха		
17 О примерном графике реализации проекта строительства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получен разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости						
17	.1 О примерном графике реализации оекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства:			
1112	оекта строительства	17.1.2	20 процентов готовности Планируемый квартал и год выполнения этапа реали 4 квартал 2019 г.	зации проекта строительства:		
	.1 (2) О примерном графике реализац оекта строительства	ии 17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности			
	·	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства:  3 квартал 2020 г.			
	.1 (3) О примерном графике реализац оекта строительства	ии 17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности			
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2020 г.			
	.1 (4) О примерном графике реализац оекта строительства	ии 17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности			
			 Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2021 г.			
		Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатаци	ю объекта недвижимости			
	17.1.2 Планируемый квартал и год выполнения этапа реал 2 квартал 2021 г.			зации проекта строительства:		
ук	азанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи	18 Федерально	ого закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участ	жимости и о размере подлежащих осуществлению платежей, ии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных		
100	объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»					

объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»

18.1 О планируемой стоимости

строительства

18.1.1

Планируемая стоимость строительства:
6 507 411 000 руб.

18.2 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»	18.2.1	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:
	18.2.1.1	Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:
	18.2.2	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории:
	18.2.2.1	Размер платежа по договору о комплексном освоении территории:
19 О способе обеспечения исполнения обя эскроу, об уплате обязательных отчислений	ізательств за й (взносов) з	истройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета настройщика 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: Не распространяется на застройщика
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 77:03:2005:2097
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: Да
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: Публичное акционерное общество
		Наименование банка: СБЕРБАНК РОССИИ
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810538000199082
		Корреспондентский счет: 3010181040000000225
		БИК: 044525225
		ИНН: 7707083893

		КПП: 773601001
		ОГРН:
		1027700132195
		OK∏O: <b>00032537</b>
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Расчетный счет
19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о доступной сумме кредита (займа) с лимитом кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа), неиспользованном остатке по кредитной линии на последнюю отчетную дату	19.6.1	О целевом кредите (целевом займе):
	19.6.1.1	Организационно-правовая форма кредитора:
	19.6.1.2	Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы:
	19.6.1.3	Идентификационный номер налогоплательщика кредитора:
	19.6.1.4	Доступная сумма кредита (займа):
	19.6.1.5	Лимит кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа):
	19.6.1.6	Неиспользованный остаток по кредитной линии на последнюю отчетную дату:
19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу	19.7.1	О количестве договоров участия в долевом строительстве:
	19.7.1.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.1.1.1	Жилые помещения:
	19.7.1.1.1.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: <b>0</b>
	19.7.1.1.1.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 69
	19.7.1.1.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
	19.7.1.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.1.1.2.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: <b>0</b>

19.7.1.1.2.	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный ронд:
19.7.1.1.2.	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности З застройщика: 1
19.7.1.1.3	Машино-места:
19.7.1.1.3.	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу:
19.7.1.1.3.	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный ронд:
19.7.1.1.3.	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности 3 застройщика: 1
19.7.2	О площади объектов долевого строительства:
19.7.2.1	Вид объекта долевого строительства:
19.7.2.1.1	Жилые помещения:
19.7.2.1.1.	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу:  0 м2
19.7.2.1.1.	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты 2 обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 13 703,7 м2
19.7.2.1.1.	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных в способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
19.7.2.1.2	Нежилые помещения:
19.7.2.1.2.	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу:  0 м2
19.7.2.1.2.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:  Ом2
19.7.2.1.2.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных 3 способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 46,05 м2
19.7.2.1.3	Машино-места:
19.7.2.1.3.	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу:  Ом2
19.7.2.1.3.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:  Ом2
19.7.2.1.3.	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных 3 способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 13,25 м2
19.7.3	О цене договоров участия в долевом строительстве:

	19.7.3.1	Вид объекта долевого строительства:
		Жилые помещения:
	10 7 3 1 1 1	CAMADRIAG HOUR REFERENCE CONTROLLAND CHEER IN CONTROLLAND CHEER CHEER CONTROLLAND CHEER CHEER CONTROLLAND CHEER CH
	19.7.3.1.1.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный
		Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
	19.7.3.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.3.1.2.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: <b>0 руб.</b>
	19.7.3.1.2.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Ф руб.
		Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 5 526 000 руб.
	19.7.3.1.3	Машино-места:
		Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: <b>0 руб.</b>
	19.7.3.1.3.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
	19.7.3.1.3.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 976 128 py6.
		рых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта к 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: Договор займа
	1/11 1 /	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: Общество с ограниченной ответственностью
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы: Бизар
		Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: 7730556594
	20.1.5	Сумма привлеченных средств: 500 000 000 руб.
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: 21.06.2019
	1701 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	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика:
уставного капитала застройщика		150 105 540 py6.
22 Информация в отношении объекта социстатьи 18.1 настоящего Федерального зако		аструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1
	на Т	
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		Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в
инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по	22.1.1	государственную или муниципальную собственность:
инициативе органа местного		ресударственную или пуницинальную сооственность.
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	22.4.2	Due of our of ou
		Вид объекта социальной инфраструктуры:
		Назначение объекта социальной инфраструктуры:
	22.1.4	Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
		Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в
	22.1.5	государственную или муниципальную собственность:
		Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в
		государственную или муниципальную собственность:
		Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта
		социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.8	Цели затрат застройщика:
23 Иная, не противоречащая законодатель		
		Иная информация о проекте:
		Информация о физических и (или) юридических лицах, входящих в соответствии с Федеральным
		законом от 26.07.2006 N 135-ФЗ «О защите конкуренции» (далее – «Закон») в одну группу лиц с
23.1 Иная информация о проекте		Акционерным обществом «Метромаш»: Жозеф Бенаму, гражданин Швейцарии, место жительства: Соединённое Королевство Великобритании и Северной Ирландии, Лондон, Денвуд Роад, N6 4AQ,
23.1 ипая информация о проекте		основание — п. 9 ч. 1 ст. 9 Закона Кассиани Кассианиду, гражданин Кипра, место жительства: Лапиту
		1, Агиа Варвара, 2560, Никосия, Кипр, основание — п. 8 ч. 1 ст. 9 Закона ЭДЖЕКТА ЛИМИТЕД, Кипр,
		НЕ 322807, основание - п. 1 ч. 1 ст. 9 Закона Коломников Тимофей Александрович, гражданин РФ,
		место жительства: ул. Ивана Сусанина, д. 6, корп. 4, кв. 155, основание - п. 2 ч. 1 ст. 9 Закона
24 Сведения о фактах внесения изменений	в проектнук	р документацию
24.1 Сведения о фактах внесения	24.1.1	
изменений в проектную документацию	27.1.1	

Nō	Дата	Наименование раздела проектной документации	Описание изменений
1	25.05.2019	Архитектурные решения	В секции 7.1 предусмотрена возможность исполнения предчистовой отделки квартир, а в секциях 7.9 и 7.12 предусмотрена возможность исполнения чистовой отделки квартир. В остальных секциях квартиры выполняются без отделки. В предчистовую отделку входит следующий перечень работ:
			Потолки:
			- Бетон.
			Стены:
			- Устройство шпаклёвки стен;
			- Штукатурка стен;
			- Устанавливаются межкомнатные перегородки, а также перегородки, ограничивающие
			санузлы;
			- Устройство оконных блоков по контуру наружных стен;
			- Устанавливаются подоконники.
			Полы:
			- Устройство выравнивающей бетонной стяжки.
			Двери:
			- Установка металлической входной двери в квартиру.
			Водоснабжение и канализация:
			- Стояки канализации, холодного и горячего водоснабжения выполняются с установкой
			необходимых фасонных частей с поэтажными заглушками без выполнения разводки
			для подключения сантехприборов (унитазов, ванн, раковин).
			Отопление:
			-Выполняется система разводки отопления с установкой отопительных приборов.
			Электрооборудование:
			- Производится устройство электрической разводки до оконечных устройств без
			установки розеток, выключателей.
			В чистовую отделку входит следующий перечень работ:
			Потолки:
			- Штукатурка потолков;
			- Подготовка потолков под покраску;
			- Окраска потолков.
			Стены:
			- Устройство межкомнатных перегородок, а также перегородки ограничивающие
			санузлы и кухни;
			- Установка внутриквартирных межкомнатных дверных блоков и дверных блоков
			санузлов;
			- Штукатурка стен;
			- Оклейка стен обоями под покраску;
			- Покраска обоев;
			- Укладка керамической плитки в с/у;
			- Установка подоконника ПВХ.
			Полы:

	- Устройство стяжки;
	- Устройство гидроизоляции с/у;
	- Укладка керамической плитки в с/у, коридоре, кухне;
	- Устройство плинтуса (кроме с/у).
	Двери:
	- Установка межкомнатных дверных блоков с фурнитурой;
	- Установка металлической входной двери в квартиру.
	Электрооборудование:
	- Установка электрического щита;
	- Установка оконечных устройств (выключателей и розеток);
	- Прокладка электропроводки.
	Сантехническое оборудование:
	- Установка унитаза;
	- Установка ванны;
	- Установка смесителей;
	- Установка полотенцесушителя (водяного).
	Отопление:
	- Выполняется система разводки отопления с установкой отопительных приборов.
	Водоснабжение:
	- Прокладка трубопроводов с выводами в с/у, кухню.
	Канализация:
	- Прокладка трубы ПВХ с выводами в с/у, кухню.
	Остальные проектные решения – без изменений, в соответствии с ранее рассмотренной
	проектной документацией.
2 17.10.2019 Архитектурные решения	Корректировка проектной документации раздела (участок 7) предусматривает: изменение расположения и сечений отдельных несущих конструктивных элементов; уточнение площадей помещений. минус 1 этаж уточнение расположения водосборных приямков в помещениях автостоянки; уточнение количества и расположения машино-мест в автостоянке; изменение отметки чистого пола на минус 6,500 (было – минус 6,100, минус 5,600, минус 5,100), исключены пандусы и металлические ограждения на перепадах высот; отмену лестницы, доступ в венткамеры обеспечен через автостоянку (п.4 СТУ), доступ в техническое пространство обеспечивается по лестнице в осях «704-705/Д7Г» (перенесена из «709-711/А7-Б7»); в осях «709-711/ТГ» — добавление помещения СС; в осях «737-744/7А-7Ж» — изменение расположения и габаритных размеров ИТП; изменение конфигурации лестнично-лифтовых узлов 7.1, 7.2, 7.3, 7.8, 7.10, 7.11;
	в осях «702-703/7А-7Б» — добавление помещения ВРУ жилья; в осях «701/7В-7Е» — добавление помещения СС; уточнение расположения наименования и площади помещений ВРУ, СС. Изменение наименования помещений: коллекторная, узел связи СС; в осях «732*-735*/7Ю2-7Я2» — объединение насосной хозяйственнопитьевого водоснабжения и насосная пожаротушения в одно помещение; в осях «709*-710*/7С1-7У1» — добавление помещения ГРЩ; в осях «714*-715*/7С1-7У1» — уточнение расположения помещения ВРУ;
	в осях «715*-719*/7C1-7У1» – изменение функционального назначения помещения СС, изменение расположения венткамеры и помещения СС; в осях «725*-726*/7C1-7У1» – добавление помещения СС; осях «734*-735*/7Ф2-7Ш2» – уточнение наименования, расположения и площади помещения коллекторной; в осях «733*/7Ю2» – добавление помещения для прокладки коммуникаций; в осях «739-742/7Р2-7Ф2» – уточнение расположения, наименования и площади венткамеры и помещения ВРУ жилья; в осях «743-744/7Г-7В2» – добавление венткамеры; в осях «742/7Б2-7В2» – уточнение расположения, наименования и площади помещения ВРУ жилья;
	в осях «733-734/7Ж» — добавление помещения СС; в осях «727-729/7А-7Г» — изменение расположения помещений ТП; в осях «725-727/7А-7Г» — изменение расположения помещений ГРЩ; в осях «724-725/7Ж» — изменение функционального назначения, расположения и габаритных размеров помещения СС.

в осях «781-7Л1/701-703» (корпус В секция 7.9) — размещение офисных помещений вместо «Выставочного зала», в осях «740-744/7A-702» (корпус А секция 7.6) — размещение магазина продовольственных товаров вместо «ком аталия» (корпус Б секция 7.6) — размещение кулинарии вместо части помещений «Выставочного центра»; в осях «740-72-71Ц/732*-736*» (корпус Б секция 7.6) — размещение кулинарии вместо части помещений «Выставочного центра»; в осях «740-72-71Ц/732*-736*» (корпус Б секция 7.6) — размещение кулинарии вместо части помещений «Выставочного центра»; в осях «740-741/7A2-77» (корпус А секция 7.4) — изменение расположения помещения убромочного инвентаря; уточенение отделки помещения убромочного инвентаря; уточенение отделки помещения общественного назначения — внутренние перегородки и отделка помещения убромочного инвентаря; уточенение отделки помещения общественного назначения (коммерческих) первого этажа выполняются аректаром кили собственником после ввода объекта в эксплуатацию. Перегородки сануалов и КГИ выполняются на высоту одного блока, устраивается гидроизоляция пола с заведением на помещений общественного назначения (коммерческих) первого этажа выполняются объекта в эксплуатацию. Перегородки сануалов и КГИ выполняются на высоту одного блока, устраивается гидроизоляция пола с заведением на помещений контур здания и организацией вместо них вспомогательных помещений (зимние сады). Выполнение светопрозрачных перегородко, отделяющих помещения зимних садов от жилых комнат и кухонь, из которых предусмотрены входы в помещения зимних садов от жилых комнат и кухонь, из которых предусмотрены входы в помещения зимних садов от жилых комнат и кухонь, из которых предусмотрены входы в помещения зимних садов от жилых комнати и кухонь, из которых предусмотрены входы в помещения зимних садов от жилых комнати и кухонь, из которых предусмотрены входы в помещения зимних садов от жилых комнати и кухонь, из которых предусмотрены входы в помещения зимних садов от жилых комнати и кухонь, из которы в секция 7.3, 1, 3, 1, 3, 1, 3, 1,	1 этаж уточнение площадей помещений; отмену мусоросборных камер во всех секциях на первых этажах с включением их площадей в помещения общественного назначения (секции 7.6, 7.12), входные группы секций (секции 7.1, 7.4, 7.5, 7.7, 7.9), в лестнично-лифтовые узлы (секции 7.2, 7.3, 7.8, 7.10, 7.11); в осях «712-715/7Г-7Ж» (корпус А секция 7.1) — размещение офисного помещения вместо помещений конторы»; в осях «717-719/7А-7Ж», «719-721/7А-7Ж» (корпус А секции 7.1, 7.2) — размещение офисных помещений вместо помещений мини-фитнеса 1; в осях «723-726/7А-7Ж», «726-728/7А-7Ж», «728-730/7А-7Ж» (корпус А секция 7.2, 7.3) — размещение офисных помещений вместо помещений мини-фитнеса 2; в осях «732-735/7А-7Ж», «735-737/7А-7Ж» (корпус А секция 7.3) — размещение офисных помещений вместо помещений «Дома быта»; в осях «728*-731*/7H1-7У1» (корпус В секция 7.7) — размещение офисных помещений вместо административного помещения; в осях «723*-723*/7H1-7У1» (корпус В секция 7.7) — размещение офисных помещений вместо «Интернет клуба»; в осях «720*-723*/7H1-7У1» (корпус В секция 7.7) — размещение офисных помещений вместо «Интернет клуба»; в осях «711*-713*/7H1-7C1», «708*-713*/7H1-7У1» (корпус В секции 7.8, 7, 9, 7, 10) — размещение офисных помещений вместо административного помещений «Кофейни»; в осях «77-7A1/701-703», (корпус В секции 7.10, 7.11) — размещение офисных помещений вместо помещений «Курсов иностранных языков»; в осях «77-7P/701-703» (корпус В секция 7.12) — размещение офисных помещений вместо помещений «Салона красоты»; в осях «7Д-7И/701-703» (корпус В секция 7.12) — размещение офисных помещений вместо помещений «Салона красоты»; в осях «7Д-7И/701-703» (корпус В секция 7.12) — размещение офисных помещений вместо помещений «Салона красоты»; в осях «7Д-7И/701-703» (корпус В секция 7.12) — размещение офисных помещений вместо помещений «Салона красоты»; в осях «7Д-7И/701-703» (корпус В секция 7.12) — размещение офисных помещений вместо помещений «Салона красоты»; в осях «7Д-7И/701-703» (корпус В секция 7.12) — размещение офисны
2-24 этаж Отмену лоджии в квартирах с добавлением их площадей в теплый контур здания и организацией вместо них вспомогательных помещений (зимние сады). Выполнение светопрозрачных перегородок, отделяющих помещения зимних садов от жилых комнат и кухонь, из которых предусмотрены входы в помещения зимних садов; в секциях 7.2, 7.3, 7.8, 7.10, 7.11 – изменение лифта с габаритными размерами 1100x2100 мм, без изменения грузоподъемности; в корпусе А секция 7.2, 7.3, корпусе В секция 7.2, 7.10, 7.11 – добавление двери в лестничную клетку Л1; в корпусе А секция 7.2, 7.3, корпусе В секция 7.7, 7.8, 7.10, 7.11 – изменение расположения, габаритных размеров и количества шахт; в корпусе А секция 7.1, в корпусе В секция 7.7, 7.8, 7.10, 7.11 – изменение расположения, габаритных размещением на ее месте шахты; в корпусе А секция 7.1, корпусе В секция 7.6, корпусе В секция 7.6, т.10, 7.11 – отмену размещения ствола мусоропровода с включением этой площади в площадь лифтового холла. в корпусе Б секция 7.6 – отмену размещения ствола мусоропровода с  включением этой площади в площадь лестничной клетки; Чердак, кровля в корпусе А, секция 7.1, корпусе В, секция 7.6, корпусе В, секция 7.7, корпусе В, секция 7.12 — в коридоре чердака выделение помещения для прокладки инженерных коммуникаций; в секциях: 7.2 в осях «75-78/722-723», 7.3 в осях 75-78/731-732», 7.4 в осях «7Г-752/741-742», 7.5 в осях «7Н2-7П2/742», 7.8 в осях «7П1-7P1/714*~715*», 7.9 в осях «7Р1-7С1/703*~704*», 7.11 в осях «7Б-752/741-742», 7.5 в осях «7Н2-7П2/742», 7.8 в осях «7П1-7P1/714*~715*», 7.9 в осях «7Р1-7С1/703*~704*», 7.11 в осях «7Б-78/715-716», 7.6 в осях «7Ф2-7Ц2/734*-735*», 7.7 в осях «7Н1-7П1/726*-727*», 7.12 в осях «77-72-702» — выход на кровлю осуществляется через стационарную стремянку и люк в перекрытии (СТУ Пб п.1.7.6); изменение состава покрытия кровель (в том числе кровли ДОО); уточнение отметок покрытия кровли и парапетов, количества и места расположения воронок.  ДОО  в осях «7Г-7Д/709», «7Ж-7И/704-706» — увеличение ширины маршёй лестничных клеток; в о	в осях «7В1-7Л1/701-703» (корпус В секция 7.9) — размещение офисных помещений вместо «Выставочного зала». в осях «740-744/7А-7Ф2» (корпус А секции 7.4, 7.5) — размещение магазина продовольственных товаров вместо «Магазина по образцам»; в осях «7Ш2-7Я2/732*-736*» (корпус Б секция 7.6) — размещение кулинарии вместо части помещений «Выставочного центра»; в осях «7Ф2-7Ш2/732*-736*» (корпус Б секция 7.6) — размещение кофейни вместо части помещений «Выставочного центра»; в секциях 7.2, 7.3, 7.8, 7.10, 7.11 — изменение лифта с габаритными размерами 1100х2100 мм на лифт с габаритными размерами 2100х1100 мм, без изменения грузоподъемности; в осях 742-743/7А-7А2 (корпус А секция 7.4) — изменение расположения лестницы из автостоянки; в осях «740-741/7А2-7Г» (корпус А секция 7.4), «738-739/7Р2-7С2» (корпус А секция 7.5) — изменение расположения помещения уборочного инвентаря; уточнение отделки помещений общественного назначения (коммерческих) первого этажа выполняются арендатором или собственником после ввода объекта в эксплуатацию. Перегородки санузлов и ПУИ выполняются на высоту
7.7, корпусе В, секция 7.12 — в коридоре чердака выделение помещения для прокладки инженерных коммуникаций; в секциях: 7.2 в осях «7Б-7В/722-723», 7.3 в осях 7Б-7В/731-732», 7.4 в осях «7Г-7Б2/741-742», 7.5 в осях «7Н2-7П2/742», 7.8 в осях «7П1-7Р1/714*-715*», 7.9 в осях «7Р1-7С1/703*-704*», 7.10 (в осях 7Б1-7В1/704-705», 7.11 в осях «7С-7Т/704-705» — изменение расположения выходов на кровлю, отмену открытого марша; в секциях 7.1 в осях «7Б-7В/715-716», 7.6 в осях «7Ф2-7Ш2/734*-735*», 7.7 в осях «7Н1-7П1/726*-727*», 7.12 в осях «7Д-7Е/702-703» — выход на кровлю осуществляется через стационарную стремянку и люк в перекрытии (СТУ ПБ п.1.7.6); изменение состава покрытия кровель (в том числе кровли ДОО); уточнение отметок покрытия кровли и парапетов, количества и места расположения воронок.  ДОО  в осях «7Г-7Д/709», «7Ж-7И/704-706» — увеличение ширины маршей лестничных клеток; в осях «704-708» — отмену верхнего технического этажа (выход на кровлю ДОО выполняется из лестничной клетки 3 этажа по закрепленной стремянке через люк), добавление ограждения	2-24 этаж Отмену лоджии в квартирах с добавлением их площадей в теплый контур здания и организацией вместо них вспомогательных помещений (зимние сады). Выполнение светопрозрачных перегородок, отделяющих помещения зимних садов от жилых комнат и кухонь, из которых предусмотрены входы в помещения зимних садов; в секциях 7.2, 7.3, 7.8, 7.10, 7.11 — изменение лифта с габаритными размерами 1100x2100 мм на лифт с габаритными размерами 2100x1100 мм, без изменения грузоподъемности; в корпусе А секция 7.2, 7.3, корпусе В секция 7.7, 7.8, 7.10, 7.11 — изменение расположения, габаритных размеров и количества шахт; в корпусе А секция 7.1, в корпусе В секции 7.7, 7.12 — отмену размещения ствола мусоропровода с размещением на ее месте шахты; в корпусе А секции 7.2, 7.3, 7.4, 7.5, корпусе В секция 7.8, 7.9, 7.10, 7.11 — отмену размещения ствола мусоропровода с включением этой площади в площадь лифтового холла. в корпусе Б секция 7.6 — отмену
в осях «7Г-7Д/709», «7Ж-7И/704-706» — увеличение ширины маршей лестничных клеток; в осях «704-708» — отмену верхнего технического этажа (выход на кровлю ДОО выполняется из лестничной клетки 3 этажа по закрепленной стремянке через люк), добавление ограждения	7.7, корпусе В, секция 7.12 — в коридоре чердака выделение помещения для прокладки инженерных коммуникаций; в секциях: 7.2 в осях «7Б-7В/722-723», 7.3 в осях 7Б-7В/731-732», 7.4 в осях «7Г-7Б2/741-742», 7.5 в осях «7Н2-7П2/742», 7.8 в осях «7П1-7Р1/714*-715*», 7.9 в осях «7Р1-7С1/703*-704*», 7.10 (в осях 7Б1-7В1/704-705», 7.11 в осях «7С-7Т/704-705» — изменение расположения выходов на кровлю, отмену открытого марша; в секциях 7.1 в осях «7Б-7В/715-716», 7.6 в осях «7Ф2-7Ш2/734*-735*», 7.7 в осях «7Н1-7П1/726*-727*», 7.12 в осях «7Д-7Е/702-703» — выход на кровлю осуществляется через стационарную стремянку и люк в перекрытии (СТУ ПБ п.1.7.6); изменение состава покрытия кровель (в том числе кровли ДОО); уточнение отметок покрытия кровли и парапетов, количества и места расположения воронок.
	в осях «7Г-7Д/709», «7Ж-7И/704-706» — увеличение ширины маршей лестничных клеток; в осях «704-708» — отмену верхнего технического этажа (выход на кровлю ДОО выполняется из лестничной клетки 3 этажа по закрепленной стремянке через люк), добавление ограждения

			Фасады Уточнение отметок парапетов кровель (здания, встроеннопристроенной части, машинных помещений); в секциях 7.2-7.5, 7.8-7.11 – отмену верхнего технического этажа (чердак); отмену декоративных ниш в уровне технического чердака; уточнение количества и расположения дверных проемов в витражных конструкциях первых этажей в связи с изменением функционального назначения помещений, корректировкой планировочных и конструктивных решений; в секции 7.4 в осях «7А/742», секции 7.12 в осях «7А/702» — добавление стеклянных козырьков типа «триплекс» на подвесах; добавление пилонов между входными группами корпуса Б (секция 7.6); в корпусе А, секция 7.2 в осях «7Ж/721-723» (2-8 этаж), секция 7.3 в осях «7Ж/730-732» (2-8 этаж), секция 7.4 в осях «739/7Ж2-7К2» (2-8 этаж); в корпусе В секция 7.8 в осях «7У1/713*-715*» (2-8 этаж), секция 7.9 в осях «7У1/707*-709*» (2-11 этаж), секция 7.10 в осях «701/7E1-7Ж1» (2-11 этаж), секция 7.10 в осях «701/7A1-7B1» (2-8 этаж), секция 7.11 в осях «701/7P-7T» (2-8 этаж) — устройство наружной стены из блоков в зоне нижней части витража до отметки подоконников (1,0 м от плиты) с наружной отделкой непрозрачным материалом (стемалит); уточнение отделки фасадов первых этажей — облицовочный кирпич с использованием крепления гибкими связями; уточнение материала подсистемы наружных стен выше первого этажа — стальная, оцинкованная с полимерным покрытием; уточнение материала подсистемы наружных ограждающих конструкций — двухслойный: минеральные плиты (наружный толщиной 40мм, внутренний 140мм). уточнение материала ограждающих конструкций наружных стен первого этажа — стеновые полнотелые бетонные блоки плотностью не менее 1800 кг/м3 на высоту 400 мм от плиты, выше — газобетонные блоки D600.
			Остальные проектные решения — без изменений, в соответствии с положительным заключением Мосгосэкспертизы от 13.04.2018 № 77-1-1- 2-0973-18.
3	17.10.2019	Конструктивные и объемно- планировочные решения	Корректировка проектных решений участка № 7 выполнена в полном объеме.
			Участок №7.
			Высотная часть комплекса.
			Уровень ответственности – нормальный.
			Конструктивная схема— каркасно-стеновая, из монолитного железобетона. Бетон всех несущих конструкций каркаса принят марок W6 F200, классов: B35— фундаментные плиты всех секций, перекрытие над подземной частью для всех секций, B45— вертикальные несущие конструкции подземной части всех секций; взо, B35, B40— несущие конструкции надземной части всех секций; арматура классов A500C и A240.
			Проектом предусмотрено устройство деформационных швов, отделяющих высотные части друг от друга, подземной автостоянки и здания ДОО.
			Фундамент – плитный, толщиной 700 и 1200 мм; бетонная подготовка из бетона класса В 7,5 толщиной 100 мм по щебеночной подготовке, втрамбованной в грунт основания на глубину 80 мм; предусмотрена установка поперечной арматуры в зоне опирания пилонов; гидроизоляция - мембранного типа; под фундаментной плитой защитная цементно-песчаная стяжка толщиной 40 мм.
			Непосредственным основанием фундаментных плит служит: суглинок мягкопластичный (ИГЭ-4) модуль деформации E=21 МПа; суглинок тугопластичный (ИГЭ-5) модуль деформации E=24 МПа; супесь пластичная (ИГЭ-6) модуль деформации E=18 МПа.
			Отм. 0,000=149,50.
			Отм. низа фундаментов: -7,400=142,10 (секция 7.2-7.5, 7.8-7.11); -7,900=141,60 (секция 7.1, 7.6, 7.7, 7.12).
			Вскрытый УГВ: 145,11-148,54; Основные несущие конструкции подземной части: наружные стены толщиной 200, 300 мм, утеплены на глубину промерзания. внутренние стены толщиной 200, 300 мм; колонны сечением 300х600 мм; плиты перекрытий безбалочные толщиной 250 мм; Основные несущие конструкции надземной части: наружные стены толщиной 250 мм; внутренние стены толщиной 200, 250 и 300 мм; пилоны толщиной 250, 300 мм; плиты перекрытий безбалочные толщиной 180 мм, контурная балка сечением 200х500(h), 200х750(h), 200х800(h) мм (с учетом толщины перекрытия); плиты покрытий безбалочные толщиной 200 мм, парапет толщиной 200 мм, высотой 650, 1450, 1550, 1700, 2000 мм (без учета толщины покрытия), в парапетах предусмотрены термовкладыши.
			Гидроизоляция конструкций, соприкасающихся с грунтом — мембранного типа.
			Лестничные марши и площадки монолитные железобетонные толщиной 180 мм.
			Ограждающие конструкции: кладка из полнотелых стеновых блоков плотностью 1800 кг/м3 на высоту 400 мм в уровне первого этажа, выше из газобетонных блоков марки D600 толщиной 200 мм; утеплитель; вентилируемая фасадная система; монолитная железобетонная стена толщиной 250, 300 мм; утеплитель; вентилируемая фасадная система.
			Фасадная система в уровне первого этажа – кладка из облицовочного кирпича.

Сертифицированная (ТС № 5047-16 со сроком действия до 08.06.2020) вентилируемая фасадная система; крепление к железобетонному каркасу здания.
Подземная автостоянка.
Уровень ответственности – нормальный.
Конструктивная схема – каркасно-стеновая, из монолитного железобетона. Бетон всех несущих конструкций каркаса принят марок W6 F200; классов: B35 - фундаментные плиты, стены, плиты покрытия; B45 - колонны/пилоны; арматура классов A500C и A240.
Фундамент – плитный толщиной 500 мм; бетонная подготовка толщиной 100 мм из бетона класса В 7,5 по щебеночной подготовке, втрамбованной в грунт основания на глубину 80 мм; предусмотрена установка поперечной арматуры в зоне опирания пилонов; гидроизоляция -мембранного типа; под фундаментной плитой защитная цементнопесчаная стяжка толщиной 40 мм.
Непосредственным основанием фундаментных плит служит: суглинок мягкопластичный (ИГЭ-4) модуль деформации E=21 МПа; суглинок тугопластичный (ИГЭ-5) модуль деформации E=24 МПа; супесь пластичная (ИГЭ-6) модуль деформации E=18 МПа.
Отм. 0,000=149,50.
Отм. низа фундаментов: -7,200=142,30.
Вскрытый УГВ: 145,11-148,54.
Основные несущие конструкции: стены толщиной 250, 300 мм; утепление наружных стен на глубину промерзания. колонны сечением 400х800 мм с капителями 2100х3400х600h, 3400х3400х600h, 3400х3550х600h мм (с учетом толщины покрытия); плиты покрытий безбалочные толщиной 350 мм. Узел опирания плит покрытия подземной автостоянки на конструкции высотных корпусов шарнирный через короткую консоль сечением 300х650(h) мм; рампа – наклонная плита толщиной 300 мм.
Гидроизоляция конструкций, соприкасающихся с грунтом — мембранного типа.
Утепление наружных стен на глубину промерзания.
доо.
Уровень ответственности – нормальный.
Конструктивная схема— каркасно-стеновая, из монолитного железобетона. Бетон всех несущих конструкций каркаса принят марок W6 F200; классов: B35— фундаментные плиты, стены/пилоны подземной части, плита перекрытия над подземной частью; B30— все несущие конструкции надземной части, лестничные марши
и площадки; арматура классов А500С и А240.
Фундамент – плитный толщиной 500 мм; бетонная подготовка толщиной 100 мм из бетона класса В 7,5 по щебеночной подготовке, втрамбованной в грунт основания на глубину 80 мм; предусмотрена установка поперечной арматуры в зоне опирания пилонов; гидроизоляция -мембранного типа; под фундаментной плитой защитная цементнопесчаная стяжка толщиной 40 мм.
Непосредственным основанием фундаментных плит служит: суглинок мягкопластичный (ИГЭ-4) модуль деформации E=21 МПа; суглинок тугопластичный (ИГЭ-5) модуль деформации E=24 МПа.
Отм. 0,000=149,50.
Отм. низа фундаментов: минус 7,200=142,30.
Вскрытый УГВ: 145,11-148,54.
Основные несущие конструкции подземной части: наружные стены толщиной 300 мм; утепление наружных стен на глубину промерзания. внутренние стены толщиной 300 мм; плиты перекрытий безбалочные толщиной 250 мм; Основные несущие конструкции надземной части: наружные стены толщиной 250 мм; внутренние стены толщиной 250, 300 мм; пилоны толщиной 250 мм; плиты перекрытий безбалочные толщиной 200 мм, контурная балка сечением 250x550(h) мм (с учетом толщины перекрытия); плита покрытия безбалочная толщиной 250 мм, контурная балка сечением 250x900(h) мм (с учетом толщины покрытия), парапет толщиной 200 мм, высотой 900 мм (без учета толщины покрытия).
Лестничные марши и площадки монолитные железобетонные толщиной 200 мм.
Гидроизоляция конструкций, соприкасающихся с грунтом — мембранного типа.
Ограждающие конструкции: кладка из полнотелых стеновых блоков плотностью 1800 кг/м3 на высоту 400 мм в уровне первого этажа, выше из газобетонных блоков марки D600 толщиной 200 мм; утеплитель; вентилируемая фасадная система с облицовкой фиброцементными панелями; монолитная железобетонная стена толщиной 250, 300 мм; утеплитель; вентилируемая фасадная система.
Сертифицированная (ТС № 5047-16 со сроком действия до 08.06.2020) вентилируемая фасадная система; крепление к железобетонному каркасу здания.

			Котлован.
			Котлован глубиной до 8,6 м (здание) выполняется преимущественно в естественных откосах (угол заложения откосов составляет 31, 44 градуса) и частично (в зонах установки башенных кранов) под защитой шпунтового ограждения из стальных труб диаметром 530х8 мм; в осях «(701)/(Ж7-7Ю)») распределительный пояс из спаренного двутавра № 45Б1, на остальных участках из швеллера № 30У. Шпунтовое ограждение работает по консольной схеме; устойчивость обеспечена защемлением труб шпунта ниже подошвы котлована и устройством распределительного пояса. В осях «(701)/(7А-7Н)» предусмотрено нагельное крепление откоса котлована: нагель — арматура класса А500С длиной L=4500 мм расположен под углом 90° к откосу, сетка ВрІ-5 50х50 мм, цементно-песчаный раствор марки М150 толщиной 40 мм.
			Котлованы под наружные инженерные сети глубиной до 1,5 м выполняются в вертикальных стенках; глубиной до 3,0 м под защитой инвентарных деревянных щитов; глубиной до 5,8 м (наружные инженерные сети) под защитой шпунтового ограждения из стальных труб Д219х10 мм, распределительный пояс из двутавра № 30, распорки из стальных труб Д219х10 мм, забирка из досок толщиной 50 мм.
			Результаты расчетов.
			Проектные решения основных несущих конструктивных элементов ограждения котлована участка №7 разработаны ООО «ГК «ОЛИМПРОЕКТ» и подтверждены статическими расчетами (программный комплекс PLAXIS, лицензия № С0439508 от 04.12.2017, сертификат соответствия РОСС RU.CП09.H00146 со сроком действия до 04.05.2022; Wall-3, идентификационный код 20723, сертификат соответствия РОСС RU.CП09.H00137 со сроком действия до 19.06.2021); по обеспечению прочности, устойчивости и механической безопасности.
			По результатам расчетов установлено: Котлован под здание.
			Минимальный коэффициент запаса общей устойчивости ограждения котлована составляет 1,66; максимальный коэффициент использования сечения шпунта 0,47. Коэффициент запаса общей устойчивости участка откоса с нагельным креплением 1,5.
			Котлованы/траншеи инженерные сети.
			Минимальный коэффициент запаса общей устойчивости ограждения котлована составляет 1,23; максимальный коэффициент использования сечения шпунта 0,51.
			Результаты расчета каркаса.
			Проектные решения подтверждены расчетами по первой и второй группам предельных состояний, выполнены ООО «ГК «ОЛИМПРОЕКТ» (программный комплекс ЛИРА-САПР, ID ключа 942296496 от 26.06.2018, сертификат соответствия RA.RU.AБ86.H01102 со сроком действия до 04.07.2020; SCAD Office, лицензия №15183 от 14.04.2014, сертификат соответствия RA.RU.AБ86.H01187 со сроком действия до 07.08.2022); прочность, жесткость и устойчивость конструкций — обеспечены.
			Оценка влияния.
			Оценка влияния от строительства выполнена с учетом работ по открытому водоотливу из котлована.
			Согласно выводам, сделанным ООО «ГК «ОЛИМПРОЕКТ», определенный расчетом (программный комплекс «PLAXIS», лицензия № С0439508 от 04.12.2017, сертификат соответствия РОСС RU.СП09.Н00146 со сроком действия до 04.05.2022) предварительная зона влияния от строительства здания составляет до 38,4 м, расчетная зона составляет до 35,0 м. В расчетную зону попадают: здание по адресу: Открытое шоссе, д.20, стр. 6; категория технического состояния II (работоспособное); максимальная дополнительная осадка составляет 2,4 мм, относительная разность осадок 0,0003, что не превышает предельно допустимые значения.
			Предварительная зона влияния от строительства наружных инженерных сетей составляет до 23,2 м, расчетная зона составляет до 2,8 м. В расчетную зону попадают: здания этапов 1 и 2; подземная часть этапа 3; категория технического состояния I (нормативная); максимальные дополнительные осадки не превышают 1,0 мм. максимальные прогнозируемые расчетом дополнительные деформации основания фундаментов существующих зданий, попадающих в зону влияния нового строительства, не превышают предельных; до начала строительства не требуется усиление несущих конструкций и фундаментов зданий.
			Зданий, сооружений, действующих инженерных коммуникаций, находящихся в аварийном, предаварийном техническом состоянии, в зоне влияния строительства нет.
4	17.10.2019	Система электроснабжения	Корректировкой системы электроснабжения предусматривается пересчет нагрузок, устройство дополнительного ВРУ для коммерческих помещений, электроснабжение насосных установок ХВС 1 и 2 зон от 7ВРУ-ПТ, электроснабжение систем ДУ для секций 2, 3, 5, 8, 10, 11.
			Расчетная мощность после корректировки – 3265,48 кВт (до 3073,3 кВт).
			Остальные проектные решения — без изменений, в соответствии с положительным заключением Мосгосэкспертизы от 13.04.2018 № 77-1-1-2-0973-18.
5		Система водоснабжения	Корректировкой предусматривается изменение планово-высотного положения наружных сетей водопровода без изменения точки подключения к городским сетям водопровода.

			В связи с изменением архитектурно-планировочных и технологических решений: откорректирован расход воды на хозяйственно-питьевые нужды – составляет 564,569 м3/сут и расход тепла на горячее водоснабжение; изменено насосное оборудование для первой и второй зоны систем хозяйственно-питьевого водоснабжение; отменена подводка сетей водопровода к мусорокамере и мусоропроводу; установлены на всех циркуляционных стояках горячего водоснабжения балансировочные клапаны; осуществляется водоснабжение помещение ПУИ; предусмотрена система горячего водоснабжения с нижней разводкой.
			В соответствии с СТУ на проектирование противопожарной защиты в коридорах жилой части здания предусмотрено установка спринклерных оросителей (расход на спринклеры – 10 л/с) подключенных к системе внутреннего противопожарного водопровода (ВПВ).
			Изменено насосное оборудование систем ВПВ для первой и второй зон противопожарного водоснабжения наземной части здания с изменением технических характеристик.
			В соответствии с заданием на проектирование изменен производитель спринклерных оросителей и КСК для подземной автостоянки.
			Остальные проектные решения — без изменений, в соответствии с положительным заключением Мосгосэкспертизы от 13.04.2018 № 77-1-1- 2-0973-18.
6	17.10.2019	Система водоотведения	Корректировкой предусматривается изменение планово-высотного положения наружных сетей канализации и дождевой канализации без изменения точки подключения к городским сетям.
			В связи с изменением архитектурно-планировочных и технологических решений:
			откорректирован расход канализационных стоков – составляет 564,569 м3/сут; отменен отвод канализационных стоков из мусорокамеры, в связи с ее отменой; из помещения ПУИ для отвода канализационных стоков запроектирована канализационная насосная установка; запроектирована система отвода воды из коридоров для удаления воды после пожаротушения с подключением в сеть дождевой канализации.
			Откорректирована принципиальная схема канализации в части выведения канализационных стояков на кровлю.
			Остальные проектные решения — без изменений, в соответствии с положительным заключением Мосгосэкспертизы от 13.04.2018 № 77-1-1- 2-0973-18.
7	17.10.2019	Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети	Корректировкой проектной документации предусматривается актуализация условий подключения ПАО «МОЭК».
			Индивидуальный тепловой пункт (ИТП) участка 7 Корректировкой проектной документации предусматривается: изменение расчетных тепловых нагрузок: отопление 3,801 Гкал/час; вентиляция 1,0639 Гкал/час; воздушно-тепловые завесы 0,1677 Гкал/час; горячее водоснабжение 2,110 Гкал/час; итого 7,1426 Гкал/час. добавление регулятора давления «после себя» на вводе теплосети; замена однопоточных теплосчетчиков узлов учета местных систем на двухпоточные; замена производителя теплообменного оборудования; увеличение площади помещения теплового пункта; врезка трубопровода заполнения системы вентиляции и ВТЗ после насосов заполнения.
			Остальные проектные решения — без изменений, в соответствии с положительным заключением Мосгосэкспертизы от 13.04.2018 № 77-1-1- 2-0973-18.
			Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха Корректировкой проектной документации предусматривается: изменение схемы подключения вытяжных воздуховодов кухонь и санузлов (к общему сборному воздуховоду). исключение систем вентиляции мусорокамер;
			актуализация таблицы характеристик общеобменной вентиляции подземной части; актуализация таблицы воздухообменов; актуализация структурной схемы общеобменной вентиляции; изменение схемы вентиляции технических помещений с устройством приточных систем с естественным побуждением и расположением вытяжных агрегатов отдельных систем в обслуживаемых помещениях; приточные установки общеобменной вентиляции автостоянки, а также вентиляторы подпора лифтовых шахт (нижняя зона) и тамбуршлюзов при лифтовых холлах стилобатной части располагаются в общих венткамерах на минус первом уровне и подключены к общему воздухозаборному воздуховоду через противопожарные клапаны; вытяжные установки, для помещений хранения автомобилей, приняты со 100% резервированием вентилятора.
			Отопление Предусматривается установка отопительных приборов в помещениях зимних садов.
			Противодымная вентиляция Корректировкой проектной документации предусматривается: Устройство систем противодымной вентиляции для 9-этажных секций.

			Оборудование систем приточной противодымной вентиляции располагается как отдельных помещениях, так и в помещениях, где располагается оборудование общеобменной вентиляции. Помещения выделены противопожарными преградами. Оборудование систем приточной и вытяжной противодымной вентиляции также располагается открыто на кровле.
			Оборудование систем приточной противодымной вентиляции лифтовых шахт (нижняя зона) и тамбур-шлюзов при лифтовых холлах стилобатной части размещается в венткамерах на минус первом этаже. Приточные установки общеобменной вентиляции автостоянки, а также вентиляторы подпора лифтовых шахт (нижняя зона) и тамбур-шлюзов при лифтовых холлах стилобатной части располагаются в общих венткамерах и подключены к общему воздухозаборному воздуховоду через противопожарные клапаны.
			В секции 1 автостоянки компенсация дымоудаления осуществляется через отдельные системы компенсации. Компенсация дымоудаления в секциях 2-6 автостоянки осуществляется путем перетока воздуха из тамбур-шлюза при лифтовом холле через клапан избыточного давления.
			При выходах в помещения хранения автомобилей предусмотрены тамбур-шлюзы с подпором воздуха. Вентиляторы подпора располагаются в венткамерах на минус первом этаже.
			Во все лифтовые шахты предусмотрен подпор воздуха в верхнюю и нижнюю зоны. Вентиляторы подпора, подающие воздух сверху, располагаются на кровле зданий непосредственно над лифтовой шахтой. Вентиляторы подпора, подающие воздух в нижнюю зону, располагаются в венткамерах на минус первом этаже.
			Для систем общеобменной вентиляции противопожарные клапаны, устанавливаемые в отверстиях и воздуховодах, пересекающих противопожарные преграды, предусматриваются с нормируемым пределом огнестойкости.
			Остальные проектные решения — без изменений, в соответствии с положительным заключением Мосгосэкспертизы от 13.04.2018 № 77-1-1-2-0973-18.
8	17.10.2019	Сети связи	Сети и системы связи и сигнализации выполняются в соответствии с заданием на проектирование (корректировку): Внутренние сети и системы связи: система охраны входов, система контроля и управления доступом, система охранного телевидения, система охранной сигнализации, система оповещения и управления эвакуации при пожаре.
			Система охраны входов. Заменен производитель оборудования. Откорректировано построение системы и размещение оборудования.
			Система контроля и управления доступом. Заменен производитель оборудования.
			Система охранной сигнализации. Заменен производитель оборудования.
			Система охранного телевидения. Заменен производитель оборудования.
			Система автоматической пожарной сигнализации. В каждом помещении квартиры за исключением санузлов устанавливается 2 адресноаналоговых дымовых пожарных извещателя. Автономные и тепловые пожарные извещатели в квартирах исключены. Заменен производитель оборудования.
			Система оповещения и управления эвакуации при пожаре. Заменен производитель оборудования. Откорректировано построение системы и размещение оборудования. Выполнено разделение головного оборудования для обеспечения автономности систем оповещения автостоянки и жилой части.
			Остальные проектные решения — без изменений, в соответствии с положительным заключением Мосгосэкспертизы от 13.04.2018 № 77-1-1-2-0973-18.
9	17.10.2019	Автоматизация оборудования и сетей инженерно- технического обеспечения	Корректировкой проектной документации предусматривается: замена производителя свободно программируемых контроллеров системы автоматизации и диспетчеризации воздушно-тепловых завес, частотных регуляторов. замена производителя противопожарных систем, изменена структурная схема автоматизации противодымной вентиляции и водяного пожаротушения; замена блоков управления противопожарными клапанами, добавление адресных меток к пожарным кранам, системы автоматизации противодымной вентиляции и водяного пожаротушения выделены в отдельную структуру. Интеграция с АПС предусмотрена подключением модулей сопряжения к серверу АПС.
			Остальные проектные решения — без изменений, в соответствии с положительным заключением Мосгосэкспертизы от 13.04.2018 № 77-1-1-2-0973-18.
10	17.10.2019	Технологические решения	Корректировкой проектной документации в части технологических решений ДОО участка 7 предусмотрено: приведение в соответствие с обновленными архитектурными решениями в части устройства дополнительных инженерных шахт.

		Корректировкой проектной документации в части технологических решений нежилых помещений участка 7 предусмотрено: Корпус 7А исключение «Дома быта» в осях «732-737/7А-7Ж» с размещением на освободившейся площади 2 офисных помещений (на 13 рабочих мест каждое); исключение мини-фитнеса в осях «723-730/7А-7Ж» с размещением на освободившейся площади 3 офисных помещений (на 14, 13 и 11 рабочих мест); исключение мини-фитнеса в осях «717-721/7А-7Ж» с размещением на освободившейся площади 2 офисных помещений (на 13 рабочих мест каждое); исключение «Нотариальной конторы» в осях «712-715/7Г-7Ж» с размещением на освободившейся площади
		офисного помещения на 9 рабочих мест; исключение «Магазина по образцам» в осях «740-744/7А-7Ф2» с размещением на освободившейся площади продовольственного магазина (численность персонала – 41 человек, включая – 21 в смену).
		Корпус 7Б исключение «Выставочного центра» в осях «732*-736*/7Ф2-7Я2» с размещением на освободившейся площади «Кофейни» на 16 посадочных мест, магазина «Кулинарии» (численность персонала – 6 человек, включая 3 в смену), «Кафе» на 36 мест; Корпус 7В исключение административного помещения в осях «728*-731*/7H1-7У1» с размещением на освободившейся площади 2 офисных помещений (на 8 и 10 рабочих мест); исключение «Аптечного пункта» в осях «723*-726*/7C1-7У1» с размещением на освободившейся площади офисного помещения на 9 рабочих мест; исключение «Шахматного клуба» в осях «720*-723*/7H1-7У1» с размещением на освободившейся площади 2 офисных помещений (на 12 и 9 рабочих мест); исключение «Интернет клуба» в осях «715*-719*/7H1-7У1» с размещением на освободившейся площади 2 офисных помещений (на 8 и 10 рабочих мест); исключение административного помещения в осях «711*-713*/7H1-7С1» и «Выставочного зала» в осях «708*-713*/7H1-7У1» с размещением на освободившейся площади 3-х офисных помещений (на 14, 10 и 13 рабочих мест); исключение «Кофейни» в осях «701*-708*/7P1-7У1» с размещением на освободившейся площади 2 офисных помещений (на 10 и 11 рабочих мест); исключение «Курсов иностранных языков» в осях «7Т-7А1/701-703» с размещением на освободившейся площади 2 офисных помещений (на 13 рабочих мест каждое); исключение «Парикмахерской» в осях «7А-7Д/701-703» с размещением на освободившейся площади 2 офисных помещений (на 9 и 13 рабочих мест); исключение «Турагентства» в осях «7Д-7И/701-702» с размещением на освободившейся площади 2 офисных помещений (на 9 и 13 рабочих мест;) исключение «Турагентства» в осях «7Д-7И/701-702» с размещением на освободившейся площади 2 офисных помещений (на 9 и 13 рабочих мест;) исключение «Турагентства» в осях «7Д-7И/701-702» с размещением на освободившейся площади 2 офисных помещений (на 9 и 13 рабочих мест;) исключение «Турагентства» в осях «7Д-7И/701-702» с размещением на освободившейся площади офисного помещения на 8 рабочих мест;
		исключение «Выставочного зала» в осях «7В1-7Л1/701-703» с размещением на освободившейся площади 3 офисных помещений (на 12, 14 и 13 рабочих мест).
		Корректировкой проектной документации в части технологических решений автостоянки участка 7 предусмотрено: приведение в соответствие с обновленными архитектурными решениями в части параметров проездов и рамп; увеличение общего количества машиномест с 401 до 409; увеличение количества машиномест постоянного хранения с 330 до 338;
		увеличение количества зависимых машино-мест с 15 до 18; изменение минимальной высоты помещений и проездов (расстояние от пола до низа выступающих строительных конструкций или инженерных коммуникаций и подвесного оборудования) с 2,7 до 2,5 м.
		Остальные проектные решения — без изменений, в соответствии с положительным заключением Мосгосэкспертизы от 13.04.2018 № 77-1-1- 2-0973-18.
		Мероприятия по обеспечению антитеррористической защищенности Корректировкой проектной документации участка 7, корпусов 7А, 7Б, 7В предусматривается: изменения, в части, состава помещений, с возможным единовременным пребыванием более 50 человек в связи с изменением функционального назначения нежилых помещений первых этажей.
		В помещении торгового зала продовольственного магазина предусматривается возможное единовременное пребывание более 50 человек.
		В остальных нежилых помещениях, первых этажей корпусов участка 7, не предусматривается единовременное нахождение, в любом из них, более 50 человек.
		Остальные проектные решения — без изменений, в соответствии с положительным заключением Мосгосэкспертизы от 13.04.2018 № 77-1-1- 2-0973-18.
11	проект организации строительства	Корректировкой проектной документации 3 этапа предусмотрено изменение: количества монтажных кранов, размещения временных зданий и сооружений, решений по креплению котлована, потребности строительства в электрической энергии, сменности выполнения строительности строительства, последовательности строительства этапов 1 очереди строительства,
		частичное изменение решений по планово-высотному расположению проектируемых инженерных сетей.
		Строительство проектируемых зданий 1 очереди строительства, включающей 1, 2, 3 этапы строительства выполняется параллельно.
		Разработка грунта в котловане выполняется с естественными откосами, в осях «7М-7Ю/701», «7Э2-7Н1/736*-775» и локально возле башенных кранов №№ 1, 2, 4, 5, 7 - в креплениях из стальных труб Д530х8 мм с шагом 0,8, 1,2 м с обвязочным поясом из швеллера 30У и двутавра 45Б1 и забиркой из досок. Крепление извлекаемое, вблизи забора в осях «7М-7Ю/701» — неизвлекаемое.
		Обратная засыпка пазух котлована выполняется грунтом с послойным уплотнением.

		T
		Возведение конструкций подземных и наземных частей зданий 3 этапа выполняется 7 башенными кранами с длинами стрел 40,0, 44,0, 45,0, 47,5 м.
		Строительно-монтажные работы выполняются в 3 смены.
		Прокладка проектируемых сетей инженерно-технического обеспечения выполняется открытым способом.
		Земляные работы при глубине до 1,5 м выполняются с вертикальными стенками, от 1,5 до 3,0 м выполняются в креплениях инвентарными деревянными щитами, более 3,0 м — в креплениях стальными трубами Д219х10 мм, обвязочными поясами из двутавров, распорками из труб Д219х10 мм и деревянной забиркой. Погружение труб креплений выполняется буровым способом. Все элементы креплений извлекаются по окончании работ.
		Разработка грунта ведется экскаватором емкостью ковша 0,5 м3, с ручной доработкой грунта.
		Укладка труб проектируемых сетей, монтаж конструкций камер и колодцев ведется с применением автомобильного крана грузоподъемностью 16,0 т и вручную.
		Обратная засыпка траншей и котлованов на всю глубину под существующими и проектируемыми покрытиями тротуаров и дорог производится песком, вне покрытий – грунтом пригодным для обратной засыпки с послойным уплотнением.
		По мере выполнения работ по обратной засыпке конструкции крепления демонтируются.
		Потребность строительства в электрической энергии составляет 1298,8 кВт.
		Продолжительность строительства принята на основании задания на проектирование и составляет для 1 этапа — 30,0 месяцев, 2 этапа — 33,8 месяца, 3 этапа — 69,5 месяца.
		Остальные проектные решения — без изменений, в соответствии с положительными заключениями Мосгосэкспертизы от 13.04.2018 № 77-1-1-2-0973-18, от 26.02.2019 № 77-1-1-2-003912-2019, от 29.05.2019 № 77-1-1-2-012595-2019.
12 17.10.2019	Перечень мероприятий по охране окружающей среды	
		Мероприятия по охране атмосферного воздуха На период эксплуатации объектов этапа 3 (участка 7) выполнен перерасчет выбросов загрязняющих веществ в атмосферу в связи с изменением количества машино-мест в подземной автостоянке.
		Оценка воздействия на состояние атмосферного воздуха выполнена с учетом влияния выбросов из устьев вытяжных систем вентиляции подземной автостоянки, открытых площадок разгрузки товаров и площадки загрузки мусоровоза.
		В атмосферу ожидается поступление семи наименований загрязняющих веществ суммарной мощностью выброса 0,445 г/с, при валовом выбросе 0,393 т/год.
		По результатам представленных расчетов, реализация откорректированных проектных решений в части воздействия на состояние атмосферного воздуха допустима.
		Остальные проектные решения — без изменений, в соответствии с положительным заключением Мосгосэкспертизы от 13.04.2018 № 77-1-1- 2-0973-18.
		Мероприятия по охране водных объектов На период эксплуатации объектов этапа 3 (участка 7) выполнен перерасчет объемов поверхностного стока в связи с корректировкой показателей баланса территории по генеральному плану.
		Корректировка проектных решений допустима в части воздействия на водную среду.
		Остальные проектные решения — без изменений, в соответствии с положительным заключением Мосгосэкспертизы от 13.04.2018 № 77-1-1- 2-0973-18.
		Мероприятия по обращению с отходами В связи с изменением вместимости подземной автостоянки, изменением баланса территории, изменением функционального назначения части помещений, корректировкой проектной документации
		уточнен расчетный объем образования и количество отходов, образующихся в период эксплуатации объектов этапа 3 (участка 7).
		Ориентировочный годовой объем образования отходов 15 наименований составит 673,342 т/год, образование отходов I класса опасности не предполагается.
		При соблюдении предусмотренных правил и требований обращения с отходами, реализация откорректированных проектных решений допустима.
		Остальные проектные решения — без изменений, в соответствии с положительным заключением Мосгосэкспертизы от 13.04.2018 № 77-1-1- 2-0973-18.

	T		T
			Порядок обращения с грунтами на участке ведения земляных работ Проектные решения – без изменений, в соответствии с положительным заключением Мосгосэкспертизы от 13.04.2018 № 77-1-1-2-0973-18.
			Оценка документации на соответствие санитарноэпидемиологическим правилам и нормам Планировка прилегающей придомовой территории соответствует гигиеническим требованиям.
			Предусмотренная корректировка планировочных решений офисных, общественных и вспомогательных помещений, расположенных на первых этажах комплекса, не ведет к нарушению действующих санитарных норм.
			Корректировка планировочных и технологических решений объектов общественного питания не противоречит санитарным нормам и предусматривает последовательность технологических процессов, исключающих встречные потоки сырых полуфабрикатов и готовой продукции, использованной и чистой посуды, а также встречного движения посетителей и персонала.
			Представлены материалы для оценки влияния работы инженернотехнологического оборудования в нормируемых помещениях и на прилегающей территории с учетом внесенных в проект изменений. Уровни шума соответствует санитарным нормам.
			Остальные проектные решения — без изменений, в соответствии с положительным заключением Мосгосэкспертизы от 13.04.2018 № 77-1-1- 2-0973-18.
13	17.10.2019	Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности	Корректировкой проектной документации предусматривается: уточнения решений генерального плана, не влияющие на ранее принятые решения в части обеспечения пожарной безопасности объекта защиты;
			корректировка объемно-планировочных решений, уточнение конструктивных решений отдельных частей и конструкций объекта защиты, уточнение проектных решений по инженерным системам, в том числе системам противопожарной защиты.
			Раздел представлен в объеме корректировки. Внесенные в раздел изменения оформлены с учетом требований п.7.3 ГОСТ Р 21.1101-2013.
			На проектируемый объект капитального строительства представлены согласованные в установленном порядке Специальные технические условия на проектирование и строительство в части обеспечения пожарной безопасности. Изменение № 1 (далее – СТУ).
			Внесенные в проектную документацию изменения соответствуют предусмотренным СТУ требованиям.
			Принятые изменения объемно-планировочных и конструктивных решений объекта защиты предусмотрены с учетом с требований ст.87, 88, 137 № 123-Ф3, СП 2.13130.2012, СП 4.13130.2013, СТУ.
			Эвакуационные пути и выходы соответствуют требованиям ст.53, ст.89 № 123-Ф3, СП 1.13130.2009, СТУ.
			Безопасность принятых проектных решений, с учетом внесенных в объеме корректировки изменений, подтверждена расчетами пожарного риска. Расчеты выполнены в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 31.03.2009 № 272 «О порядке
			проведения расчетов по оценке пожарного риска». Расчетная величина пожарного риска не превышает требуемого значения, установленного ст.79 № 123-ФЗ. В связи с проведением расчетов посредством компьютерного программного обеспечения, для экспертной оценки принимались во внимание исходные данные и выводы, сделанные по результатам расчетов.
			Внесенные изменения проектных решений по инженерным системам соответствуют требованиям Технических регламентов, нормативнотехнических документов и СТУ.
			Остальные проектные решения — без изменений, в соответствии с положительными заключениями Мосгосэкспертизы от 13.04.2018 № 77-1-1-2-0973-18, от 26.02.2019 № 77-1-1-2-003912-2019.
14	17.10.2019	мероприятий по обеспечению	Корректировка проектной документации раздела предусматривает изменение функционального назначения (без изменения доступности для инвалидов М1-М4), уточнение количества и расположения входов, площадей отдельных групп помещений общественного назначения, доступных маломобильным группам населения: в части помещений общественного назначения добавлены входы доступные для инвалидов М1-М4; в части помещений общественного назначения добавлены
			универсальные кабины для МГН с габаритными размерами не менее 2,2х2,25 м; в части помещений общественного назначения уточнено расположение универсальных кабин для МГН с габаритными размерами не менее 2,2х2,25 м; уточнено расположение лифтов доступных для инвалидов без изменения оснащения, общих габаритных размеров; уточнено количество и расположение тактильных указателей; в ДОО в осях «707-708/7Д-7Е» — изменено расположение санузла МГН, зоны безопасности МГН; на типовых этажах — частичное увеличение лифтовых холлов (зон безопасности МГН) в связи с исключением системы поэтажного мусороудаления.
			Остальные проектные решения — без изменений, в соответствии с положительным заключением Мосгосэкспертизы от 13.04.2018 № 77-1-1-2-0973-18.

15	17.10.2019	требований оснащенности	Корректировка раздела выполнена в связи изменением архитектурных, конструктивных и объемно-планировочных решений зданий, входящих в состав 3 этапа строительства (участок 7 — корпуса 7А, 7Б, 7В, пристроенное здание ДОО), изменением состава ограждающих конструкций, заменой лоджий на отапливаемые помещения «зимних садов», уточнением температурного режима технических этажей, уточнением типа применяемых окон и витражей жилой части (включая лестнично-лифтовые узлы корпусов 7А, 7Б, 7В).
			Предусматриваются следующие изменения в утеплении ограждающих конструкций зданий: основных наружных стен (в том числе наружных стен из газобетонных блоков объемной плотностью 600 кг/м3) – плитами из минеральной ваты общей толщиной 180 мм (в два слоя: 140 мм + 40 мм) в составе навесной фасадной системы с воздушным зазором; участков наружных стен с облицовкой кирпичом – плитами из минеральной ваты общей толщиной 180 мм (в два слоя: 140 мм + 40 мм); участков наружных стен с облицовкой стемалитом – плитами из минеральной ваты общей толщиной 180 мм (в два слоя: 140 мм + 40 мм) в составе навесной фасадной системы с воздушным зазором; участков наружных стен с облицовкой в составе теплоизоляционной
			композиционной фасадной системы с наружным штукатурным слоем — плитами из минеральной ваты толщиной 180 мм (замена марки утеплителя); цокольной части наружных стен над уровнем земли — плитами из экструдированного пенополистирола толщиной 100 мм; покрытия над ДОО — плитами из минеральной ваты толщиной 170 мм (замена марки утеплителя); покрытия над верхними жилыми этажами — плитами из экструдированного пенополистирола толщиной 100 мм; покрытия над лестнично-лифтовыми узлами жилой части — плитами из экструдированного пенополистирола толщиной 120 мм; покрытия над помещениями первого этажа, предназначенными для сдачи в аренду — плитами из экструдированного пенополистирола толщиной 170 мм; перекрытия под нависающими участками зданий — плитами из минеральной ваты толщиной 180 мм (замена марки утеплителя); внутреннего перекрытия между помещениями ДОО и нижним техническим этажом — плитами из минеральной ваты толщиной 50 мм (в конструкции пола); внутреннего перекрытия между жилыми помещениями и верхним техническим этажом — плитами из экструдированного пенополистирола толщиной 30 мм (в конструкции пола).
			Уточнения теплотехнических характеристик заполнения световых проемов: окна и витражи жилой части (включая лестнично-лифтовые узлы корпусов 7А, 7Б, 7В) – с двухкамерными стеклопакетами в поливинилхлоридных профилях с показателем приведенного сопротивления теплопередаче: 0,56 м2°С/Вт.
			Внесены соответствующие корректировки в расчет теплотехнических, энергетических и комплексных показателей зданий.
			Расчетное значение удельной теплозащитной характеристики зданий не превышает нормируемое значение в соответствии с табл.7 СП 50.13330.2012.
			Расчетное значение удельной характеристики расхода тепловой энергии на отопление и вентиляцию зданий не превышает нормируемое значение в соответствии с табл.14 СП 50.13330.2012.
			Остальные проектные решения — без изменений, в соответствии с положительным заключением Мосгосэкспертизы от 13.04.2018 № 77-1-1- 2-0973-18.

## КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА "ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ", ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

## Сведения об электронной подписи

Сертификат: E2AA3C4A036511E980C27ED30AE1211F

Владелец: АО "МЕТРОМАШ", Цуканов Вячеслав Игоревич,

Москва

Действителен: с 19.12.2018 по 19.12.2019