ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

№ 77-001495 от 10.05.2020

Скандинавия, д.19

Дата первичного размещения: 14.09.2018

информационно-телекоммуникационной сет	ети «Интерне	ойщика, месте нахождения застройки, режиме его работы, номере телефона, адресе официального сайта застройщика в ет» и адресе электронной почты, фамилии, об имени, отчестве (если имеется) лица, исполняющего функции вкже об индивидуализирующем застройщика некоммерческом обозначении
1.1.О фирмонном наимоновании	1.1.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	1.1.2	Полное наименование без указания организационно -правовой формы: A101
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы: A101
1.2 О месте нахождения застройщика – адрес, указанный в учредительных документах	1.2.1	Индекс: 108814
	1.2.2	Субъект Российской Федерации: Город Москва
	1.2.3	Район Субъекта Российской Федерации: Поселение Сосенское
	1.2.4	Вид населенного пункта: Поселок
	1.2.5	Наименование населенного пункта: Коммунарка
	1.2.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	1.2.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	1.2.8	Тип здания (сооружения): Дом: 35; Корпус: 2
	1.2.9	Тип помещений:
1.3 О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели: пн,вт,ср,чт,пт
	1.3.2	Рабочее время: с 09:00 по 18:00
1.4 О номере телефона, адресе официального сайта застройщика и адресе электронной почты в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	1.4.1	Номер телефона: +7 (495) 2214021
	1.4.2	Адрес электронной почты: info@a101.ru

	1.4.3	Адрес официального сайта: www.a101.ru
1.5 О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика	1.5.1	Фамилия: Данилиди
	1.5.2	Имя: И гнатий
	1.5.3	Отчество (при наличии): Сергеевич
	1.5.4	Наименование должности: Генеральный директор
1.6 Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении	1.6.1	Коммерческое обозначение застройщика: A101
02 О государственной регистрации застрой	щика	
2.1 О государственной регистрации застройщика	2.1.1	Индивидуальный номер налогоплательщика: 7704810149
	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер: 1127746474349
	2.1.3	Год регистрации: 2012
3.1 Об учредителе — юридическом лице,	3.1.1	дательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком Организационно-правовая форма:
тодориции	3.1.2	Фирменное наименование (полное наименование) без указания организационно-правовой формы:
	3.1.3	Индивидуальный номер налогоплательщика:
	3.1.4	% голосов в органе управления:
3.2 Об учредителе — юридическом лице, являющемся нерезидентом Российской Федерации	3.2.1	Фирменное наименование организации: БАЛАМЕР ХОЛДИНГС ЛИМИТЕД
	3.2.2	Страна регистрации юридического лица: КИПР
	3.2.3	Дата регистрации: 11.06.2015
	3.2.4	Регистрационный номер: HE344235
	3.2.5	Наименование регистрирующего органа: Регистратор компаний
	3.2.6	Адрес (место нахождения) в стране регистрации: Стассикратос, 37, СЕНТЕР ПОЙНТ, квартира/офис 602,1065, Никосия, Кипр
	3.2.7	% голосов в органе управления: 100 %

3.3 Об учредителе — физическом лице	3.3.1	Фамилия:
, , , , ,	3.3.2	Имя:
	3.3.3	Отчество (при наличии):
	3.3.4	Граж данство:
	3.3.5	Страна места жительства:
	3.3.6	% голосов в органе управления:
3.4 О бенефициарном владельце, который косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставной капитал застройщика	3.4.1	Фамилия: Гуцериев
	3.4.2	Имя: Микаил
	3.4.3	Отчество (при наличии): Сафарбекович
	3.4.4	Гражданство: Российская Федерация
	3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: 51 %
	3.4.6	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии): 037-307-785 60
	3.4.7	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии): 772342802484
	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которым лицо является бенефициарным владельцем: Физическое лицо, которое в конечном счете косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставный капитал застройщика
3.5 О физических и (или) юридических лиц	цах, входящ	их 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:
	3.5.1.2	Имя:
	3.5.1.3	Отчество (при наличии):
	3.5.1.4	Гражданство:
	3.5.1.5	Место жительства:
	3.5.1.6	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком:
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: БАЛАМЕР ХОЛДИНГС ЛИМИТЕД
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика:
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер:
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком:
3.5.2 (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: Акционерное общество
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: АВГУР ЭСТЕЙТ
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7731041421
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1027739085428
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 1; 4
3.5.2 (3) 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: Акционерное общество
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Проект-Град
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 5003097335
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1115003009010
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 4
3.5.2 (4) 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: Акционерное общество
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: A101 ДЕВЕЛОПМЕНТ
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 5003097374
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1115003009000

	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 4
		(или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих ста нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию
4.1 О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Москва
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: бульвар
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Скандинавский
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 2; Корпус: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Скандинавия
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 12.02.2019
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-008838-2019
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор
4.1 (2) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: г

		[
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Москва
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: бульвар
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Скандинавский
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 2; Корпус: 2
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Скандинавия
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 12.02.2019
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-008838-2019
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор
4.1 (3) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта:
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Москва
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: бульвар
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Скандинавский
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 2; Корпус: 3
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Скандинавия
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 12.02.2019
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-008838-2019

	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор
4.1 (4) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта:
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Москва
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: бульвар
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Скандинавский
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 2; Корпус: 4
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Скандинавия
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 12.02.2019
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-008838-2019
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор
4.1 (5) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Москва
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: бульвар

	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Скандинавский
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 2; Корпус: 5
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Скандинавия
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 12.02.2019
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-008838-2019
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор
4.1 (6) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Москва
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: бульвар
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Скандинавский
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 2; Корпус: 6
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Скандинавия
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 12.02.2019
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-008839-2019
_	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор

4.1 (7) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: Поселок
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Коммунарка
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: бульвар
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Скандинавский
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 2; Корпус: 7
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Скандинавия
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2020 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 20.01.2020
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-009357-2020
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор
4.1 (8) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: Поселок
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Коммунарка
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: бульвар
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Скандинавский

	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 2; Корпус: 8
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Скандинавия
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2020 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 20.01.2020
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-009357-2020
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор
4.1 (9) 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: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Москва
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: бульвар
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Скандинавский
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 4; Корпус: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Скандинавия
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 16.07.2019
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-009019-2019
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор
4.1 (10) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом

	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: поселок
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Коммунарка
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: бульвар
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Скандинавский
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 3; Корпус: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Скандинавия
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2020 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 09.01.2020
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-009330-2020
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор
4.1 (11) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: Поселок
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Коммунарка
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 11
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Скандинавия
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2020 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:

	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
4.1 (12) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: Поселок
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Коммунарка
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: бульвар
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Скандинавский
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 6
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Скандинавия
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2020 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 10.01.2020
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-009337-2020
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор
4.1 (13) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: Поселок
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Коммунарка
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:

	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 13
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Скандинавия
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2020 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
4.1 (14) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: п
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Коммунарка
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Потаповская Роща
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 26; Корпус: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: БЕЛЫЕ НОЧИ
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 03.06.2019
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-008958-2019
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор
4.1 (15) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом

	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: Поселок
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Коммунарка
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Потаповская Роща
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 24; Корпус: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Белые ночи
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 23.07.2019
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-009034-2019
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор
4.1 (16) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: Поселок
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Коммунарка
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Корпус: 18
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Москва A101
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2020 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:

	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
4.1 (17) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Москва
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: б-р
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Скандинавский
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 1; Корпус: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Москва A101
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 09.01.2019
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-008793-2019
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор
4.1 (18) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: Поселок
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Коммунарка
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:

	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Корпус: 20
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Москва A101
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2020 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
4.1 (19) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: поселок
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Коммунарка
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: бульвар
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Скандинавский
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 1; Корпус: 3
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Москва A101
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2020 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 09.01.2020
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-009327-2020
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор
4.1 (20) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом

	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Зеленоград
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Корпус: 2315A
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Зеленоград, 2315АБ
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 09.10.2019
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-143000-009145-2019
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор
4.1 (21) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Зеленоград
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Корпус: 2315Б
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Зеленоград, 2315АБ
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 09.10.2019
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-143000-009145-2019

	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор
4.1 (22) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: Деревня
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Николо-Хованское
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Испанские кварталы
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2020 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
4.1 (23) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: Деревня
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Николо-Хованское
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 2
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Испанские кварталы

	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2020 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
4.1 (24) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: Деревня
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Николо-Хованское
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 3
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Испанские кварталы
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2020 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
4.1 (25) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: Деревня
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Николо-Хованское
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:

	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 4
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Испанские кварталы
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2020 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
4.1 (26) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: Поселок
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Коммунарка
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 18
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Скандинавия
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2020 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
4.1 (27) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: п

	4.1.5	Наименование населенного пункта: Коммунарка
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Потаповская Роща
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 24 ; Корпус: 3
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Белые ночи
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 14.11.2019
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-009197-2019
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор
4.1 (28) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: Поселок
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Коммунарка
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 4; Корпус: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Скандинавия
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2020 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:

4.1 (29) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: Поселок
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Коммунарка
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 4; Корпус: 2
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Скандинавия
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2020 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
4.1 (30) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москв а
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: Поселок
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Коммунарка
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 20; Корпус: 1,2,3
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Москва A101
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2020 г.

	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
4.1 (31) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: Поселок
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Коммунарка
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 20; Корпус: 4
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Москва A101
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2020 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
4.1 (32) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: Деревня
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Николо-Хованское
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 9; Корпус: 9.1

	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Испанские кварталы
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2020 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
4.1 (33) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: Деревня
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Николо-Хованское
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 9; Корпус: 9.2
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Испанские кварталы
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2020 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
4.1 (34) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: Деревня
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Николо-Хованское
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:

	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 9; Корпус: 9.3
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Испанские кварталы
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2020 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
4.1 (35) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: Поселок
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Коммунарка
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 14
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Скандинавия
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2020 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
4.1 (36) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: Поселок

		Наименование населенного пункта:
	4.1.5	Коммунарка
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
		Тип здания (сооружения):
	4.1.8	Дом: 15; Корпус: 15.1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Скандинавия
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2020 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
4.1 (37) 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: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: Поселок
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Коммунарка
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 15 ; Корпус: 15.2
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Скандинавия
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2020 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
4.1 (38) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных	4 1 1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва

	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	11113	Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: Поселок
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Коммунарка
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 19
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Скандинавия
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2021 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
4.1 (39) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: Деревня
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Бачурино
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 5
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Скандинавия
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2020 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:

4.1 (40) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: Деревня
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Бачурино
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 6
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Скандинавия
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2021 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
4.1 (41) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: Деревня
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Бачурино
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 7
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Скандинавия
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2021 г.

	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
4.1 (42) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: Деревня
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Бачурино
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 8
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Скандинавия
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2021 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
4.1 (43) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: Поселок
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Коммунарка
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 17; Корпус: 1,2

	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Скандинавия
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2021 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
4.1 (44) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: Поселок
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Коммунарка
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 17; Корпус: 4
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2021 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
4.1 (45) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: Поселок
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Коммунарка
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:

	4.1.8	Тип здания (сооружения):
		Дом: 16
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: СКАНДИНАВИЯ
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2021 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
4.1 (46) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Инженерные сети для обеспечения проектируемой комплексной застройки
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Москва
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	Тип здания (сооружения):
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: -
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 12.10.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-008581-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор
4.1 (47) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Инженерные сети для обеспечения проектируемой комплексной застройки
·	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское

	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Москва
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	Тип здания (сооружения):
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: -
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 29.12.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-008776-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор
4.1 (48) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Детское дошкольное учреждение на 220 мест и инженерные сети
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: п
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Коммунарка
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Липовый парк
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 8A
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: -
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 01.09.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-008005-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор

4.1 (49) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Сеть газоснабжения для газовой водогрейной котельной
·	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: поселок
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Газопровод
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	Тип здания (сооружения):
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: -
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 12.10.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-008580-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор
4.1 (50) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Газовая водогрейная котельная
·	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: п
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Коммунарка
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Бачуринская
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 23; Строение: 1

	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: -
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 06.11.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-008613-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор
4.1 (51) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: п
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Коммунарка
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: vл
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Потаповская Роща
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 26; Корпус: 2
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: БЕЛЫЕ НОЧИ
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 03.06.2019
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-008958-2019
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор
4.1 (52) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва

	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: п
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Коммунарка
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Потаповская Роща
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 26; Корпус: 3
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: БЕЛЫЕ НОЧИ
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 03.06.2019
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-008958-2019
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор
4.1 (53) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта:
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Москва
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: бульвар
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Скандинавский
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 4; Корпус: 2
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: СКАНДИНАВИЯ
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2019 г.

	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 16.07.2019
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-009019-2019
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор
4.1 (54) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: поселок
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Коммунарка
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Потаповская Роща
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 24; Корпус: 2
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: БЕЛЫЕ НОЧИ
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 23.07.2019
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-009034-2019
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор
4.1 (55) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Инженерные сети для обеспечения проектируемой комплексной застройки ППТ2-3, ППТ2-4, ППТ 2-5, включая объекта жилого назначения, нежилого назначения и социального назначения, сети теплоснабжения 2 этап (Этап 2.1., Этап 2.2.)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: поселение

	4.1.5	Наименование населенного пункта:
	4.1.6	Сосенское Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	Тип здания (сооружения):
	4.1.0	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.9	-
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2020 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
4.1 (56) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Газовая водогрейная котельная, расположенная на земельном участке с кадастровым номером 77:17:0000000:9736 по адресу: уч.12 вблизи деревни Николо-Хованское, поселение Сосенское, Новомосковский административный округ города Москвы
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: д
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Николо-Хованское
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	Тип здания (сооружения):
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2020 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
4.1 (57) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: "Сетевой магазин" на земельном участке с кадастровым номером 77:17:0000000:9881 по адресу: г.Москва, п.Сосенское, п.Коммунарка, по проекту комплексной застройки ППТ 2-3 (участок 11)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта:

	4.1.5	Наименование населенного пункта:
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: б-р
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Скандинавский
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 1; Корпус: 4
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: -
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2020 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
4.1 (58) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: п
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Коммунарка
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: бульвар
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Скандинавский
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 3; Корпус: 2
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: СКАНДИНАВИЯ
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2020 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 09.01.2020
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-009330-2020
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор

реконструкции, капитального ремонта объе безопасность объектов капитального строи	ктов 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 также о членстве застройщика в иных некоммерческих организациях (в том числе обществах взаимного страхования, ций и (или) имеет указанные свидетельства
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 строительства	5.1.1	Полное наименование саморегулируемой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы:
	5.1.2	Индивидуальный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик:
	5.1.3	Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:
	5.1.4	Дата выдачи свидетельства о допуске к работам:
	5.1.5	Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застройщик:
5.2 О членстве застройщика в иных некоммерческих организациях	5.2.1	Полное наименование некоммерческой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы:
	5.2.2	Индивидуальный номер налогоплательщика некоммерческой организации:
06 О финансовом результате текущего года	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: 31.03.2020
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 1 855 972,00 тыс. py6.
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 77 020 366,65 тыс. руб.
	6.1.3	Расшифровка размера задолженности:
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 12 187 034,69 тыс. руб.
	6.1.4	Расшифровка размера задолженности:

07 Декларация застройщика о соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации», а также о соответствии заключивших с застройщиком договор поручительства юридических лиц требованиям, установленным частью 3 статьи 15.3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»

7.1 О соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»	7.1.1	Размер уставного (складочного) капитала застройщика установленным требованиям: Соответствует
	7.1.2	Процедуры ликвидации юридического лица - застройщика: Не проводятся
	7.1.3	Решение арбитражного суда о введении одной из процедур, применяемых в деле о банкротстве в 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
	7.1.5	В реестре недобросовестных поставщиков, ведение которою осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения 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
	7.1.6	В реестре недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей), ведение которою осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений: Отсутствует
		В реестре недобросовестных участников аукциона по продаже земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, либо аукциона на право заключения договора аренды земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, ведение которого осуществляется в соответствии с земельным законодательством Российской Федерации, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица): Отсутствует

	7.1.8	Недоимка по налогам, сборам, задолженность по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации (за исключением сумм, на которые предоставлены отсрочка, рассрочка, инвестиционный налоговый кредит в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соответствии с законодательством Российской Федерации, по которым имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах; за прошедший календарный год, размер которых превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов застройщика, по данным бухгалтерской (финансовой) отчетности за последний отчетный период, у юридического лица — застройщика: Отсутствует
	7.1.9	Заявление об обжаловании указанных в п. 7.1.8 недоимки, задолженности застройщиков в установленном порядке:
	7.1.10	Решение по указанному в п. 7.1.9 заявлению на дату направления проектной декларации в уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации:
	7.1.11	Судимость за преступления в сфере экономики (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята) у лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика: Отсутствует
	7.1.12	Наказания в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью в сфере строительства, реконструкции объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и административное наказание в виде дисквалификации в отношении лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика: Не применялись
08 Иная, не противоречащая законодательс	тву информ	
8.1 Информация о застройщике	8.1.1	Информация о застройщике: -
09 О видах строящихся (создаваемых) в рамплощади всех жилых и нежилых помещени		строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках, сумме общей
9.1 О количестве объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация	9.1.1	Количество объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация: 1
·	9.1.2	Обоснование строительства нескольких объектов капитального строительства в пределах одного разрешения на строительство:
9.2 О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	9.2.4	Вид населенного пункта: п
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Коммунарка
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:

	9.2.8	Вид обозначения улицы:
	9.2.9	Наименование улицы:
	9.2.10	Дом: 19
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса: г. Москва, пос.Сосенское, п.Коммунарка
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 10
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 17
	9.2.20	Общая площадь объекта: 57657,4 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: С
	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: 38217,90 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 8324,40 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 46542,30 м2

Объект №1

договора, предусмотренного законодательс	ством Росси тах 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- зы 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: Акционерное общество
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: МОСКОВСКИЙ ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ТРЕСТ ИНЖЕНЕРНО-СТРОИТЕЛЬНЫХ ИЗЫСКАНИЙ
	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: 7708626662
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: Геоника
	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: 7715522985
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: Лидер Проект
	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: 5029135338
10.3 О лицах, выполнивших архитектурностроительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Акционерное общество
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: Управление по строительству №111
	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: 7729380970
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 31.05.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-2-1-3-0111-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: Строительная экспертиза
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7725749664
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: Скандинавия
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 77-245000-017505-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 29.06.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 29.06.2021

	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 ре	квизитах пра	гором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных авоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик дастровом номере и площади земельного участка
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право собственности
	12.1.2	Вид договора:
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: -
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 20.01.2017
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок:
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок:
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность: Решение единственного участника ООО "A101"
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: 6/н
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: 20.01.2017
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности: 09.02.2017
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: застройщик
	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:
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 77:17:000000:9923
	12.3.2	Площадь земельного участка: 54270,00 м ²
13 О планируемых элементах благоустройс	ства террито	рии
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Предусмотрено устройство проездов с покрытием из асфальтобетона и тротуарной бетонной плитки с возможностью проезда пожарных машин, велосипедных дорожек, пешеходных тротуаров и отмостки с покрытием из тротуарной бетонной плитки.

	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): На придомовой территории предусматривается размещенная на участке строительства открытая автостоянка для временного хранения — 69м/м.(в том числе для МГН - 7 м/м) Проектом предусмотрена одноуровневая подземная автостоянка, размещенная под внутри дворовой территорией и корпусами 1-3 на 335 м/м
	13.1.3	Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов): На придомовой территории устройство площадок для игр детей и занятий физкультурой, площадка для отдыха взрослого населения, установка ограждений и малых архитектурных форм, в т.ч. скамейками, урнами, для игр детей, для занятия спортом, для отдыха взрослых.
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): На придомовой территории жилых домов предусмотрено устройство контейнерных площадок для сбора ТБО. Площадки для сбора, временного хранения бытовых отходов и мусора расположены на расстоянии до жилых зданий, детских игровых площадок, мест отдыха и занятий спортом не менее 20 м и не более 100 м, согласно СанПиН2.1.2.2645-10.
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Озеленение участка предусматривает устройство газонов, посадку древесной и кустарниковой растительности
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: На придомовой территории предусмотрены: - пониженные бордюры в местах примыкания тротуаров к проездам; - пешеходные пути имеют твердую поверхность, не допускающую скольжения; - вход в жилые здания предусмотрен с уровня земли (без перепада высот) - разделение пешеходных и транспортных потоков
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): На придомовой территории предусмотрена установка светильников на металлических опорах для наружного освещения - в соответствии с ТУ №16627-4 от 13.07.2017г., сроком действия -3 года, выданными ГУП "Моссвет".
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: -
14 О планируемом подключении (технолог обеспечения, размере платы за такое подк		псоединении) 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: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно- технического обеспечения: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: ОБЪЕДИНЕННАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7720522853

	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16.10.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 46689-01-ТУ/1
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16.10.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 11 894 400,00 руб.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно- технического обеспечения: 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: 26.03.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 5986ДП-В
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 26.03.2022
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 449 450,00 руб.
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно- технического обеспечения: 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: 22.03.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 6051 ДП-К
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 22.03.2022

	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 449 450,00 руб.
14.1 (4) 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: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: A101
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7704810149
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 13.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 452
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 13.04.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 руб .
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: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: A101
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7704810149
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 24.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 515
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 24.04.2022
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 руб.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: передача данных и доступа в интернет

	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: РОСТЕЛЕКОМ
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388
14.2 (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: РОСТЕЛЕКОМ
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388
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: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: РОСТЕЛЕКОМ
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388
	ых характер	рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и истиках (за исключением площади комнат, помещений вспомогательного использования, лоджий, веранд, балконов, тей нежилого помещения
15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта	15.1.1	Количество жилых помещений: 670
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 373
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 335
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 38
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1	
Условный номер Назначение	Этаж ра	сположения Номер подъезда Общая площадь, м2 Количество комнат

19-1	Квартира	2	1	64.1	2
19-2	Квартира	2	1	69.4	2
19-3	Квартира	2	1	62.5	2
19-4	Квартира	2	1	42.4	1
19-5	Квартира	2	1	42.2	1
19-6	Квартира	2	1	62.5	2
19-7	Квартира	2	1	88.6	3
19-8	Квартира	2	1	44	1
19-9	Квартира	3	1	61.8	2
19-10	Квартира	3	1	67.1	2
19-11	Квартира	3	1	60.5	2
19-12	Квартира	3	1	40.4	1
19-13	Квартира	3	1	40.3	1
19-14	Квартира	3	1	60.4	2
19-15	Квартира	3	1	86.5	3
19-16	Квартира	3	1	43.9	1
19-17	Квартира	4	1	61.8	2
19-18	Квартира	4	1	67.2	2
19-19	Квартира	4	1	60.5	2
19-20	Квартира	4	1	40.3	1
19-21	Квартира	4	1	40.2	1
19-22	Квартира	4	1	60.5	2
19-23	Квартира	4	1	86.5	3
19-24	Квартира	4	1	43.8	1
19-25	Квартира	5	1	61.8	2
19-26	Квартира	5	1	67.2	2
19-27	Квартира	5	1	60.5	2
19-28	Квартира	5	1	40.3	1
19-29	Квартира	5	1	40.2	1
19-30	Квартира	5	1	60.5	2
19-31	Квартира	5	1	86.5	3
19-32	Квартира	5	1	43.7	1
19-33	Квартира	6	1		2
19-34	Квартира	6	1	67.2	2
19-35	Квартира	6	1	60.5	2
19-36	Квартира	6	1	40.3	1
19-37	Квартира	6	1	40.2	1
19-38	Квартира	6	1	60.5	2
19-39	Квартира	6	1	86.5	3
19-40	Квартира	6	1	43.7	1
19-41	Квартира	7	1	61.8	2
19-42	Квартира	7	1	67.2	2
19-43	Квартира	7	1	60.5	2

19-44	Квартира	7	1	40.4	1
19-45	Квартира	7	1	40.2	1
19-46	Квартира	7	1	60.5	2
19-47	Квартира	7	1	86.5	3
19-48	Квартира	7	1	43.7	1
19-49	Квартира	8	1	61.7	2
19-50	Квартира	8	1	67.1	2
19-51	Квартира	8	1	60.5	2
19-52	Квартира	8	1	40.2	1
19-53	Квартира	8	1	40.1	1
19-54	Квартира	8	1	60.5	2
19-55	Квартира	8	1	86.4	3
19-56	Квартира	8	1	43.7	1
19-57	Квартира	9	1	61.7	2
19-58	Квартира	9	1	67.1	2
19-59	Квартира	9	1	60.5	2
19-60	Квартира	9	1	40.2	1
19-61	Квартира	9	1	40.1	1
19-62	Квартира	9	1	60.5	2
19-63	Квартира	9	1	86.4	3
19-64	Квартира	9	1	43.7	1
19-65	Квартира	10	1	61.7	2
19-66	Квартира	10	1	67.1	2
19-67	Квартира	10	1	60.5	2
19-68	Квартира	10	1	40.2	1
19-69	Квартира	10	1	40.1	1
19-70	Квартира	10	1	60.5	2
19-71	Квартира	10	1	86.4	3
19-72	Квартира	10	1	43.7	1
19-73	Квартира	11	1	61.7	2
19-74	Квартира	11	1	67.1	2
19-75	Квартира	11	1	60.5	2
19-76	Квартира	11	1	40.2	1
19-77	Квартира	11	1	40.1	1
19-78	Квартира	11	1	60.5	2
19-79	Квартира	11	1	86.3	3
19-80	Квартира	11	1	43.7	1
19-81	Квартира	12	1	61.7	2
19-82	Квартира	12	1	67.1	2
19-83	Квартира	12	1	60.5	2
19-84	Квартира	12	1	40.2	1
19-85	Квартира	12	1	40.1	1
19-86	Квартира	12	1	60.5	2

19-87	Квартира	12	1	86.3	3
19-88	Квартира	12	1	43.7	1
19-89	Квартира	13	1	61.7	2
19-90	Квартира	13	1	67.1	2
19-91	Квартира	13	1	60.5	2
19-92	Квартира	13	1	40.2	1
19-93	Квартира	13	1	40.1	1
19-94	Квартира	13	1	60.5	2
19-95	Квартира	13	1	86.3	3
19-96	Квартира	13	1	43.7	1
19-97	Квартира	14	1	61.7	2
19-98	Квартира	14	1	67.1	2
19-99	Квартира	14	1	60.5	2
19-100	Квартира	14	1	40.2	1
19-101	Квартира	14	1	40.2	1
19-102	Квартира	14	1	60.5	2
19-103	Квартира	14	1	86.3	3
19-104	Квартира	14	1	43.7	1
19-105	Квартира	2	2	64	2
19-106	Квартира	2	2	69.4	2
19-107	Квартира	2	2	62.8	2
19-108	Квартира	2	2	42.4	1
19-109	Квартира	2	2	42.2	1
19-110	Квартира	2	2	62.7	2
19-111	Квартира	2	2	88.5	3
19-112	Квартира	2	2	43.8	1
19-113	Квартира	3	2	61.8	2
19-114	Квартира	3	2	67.1	2
19-115	Квартира	3	2	60.5	2
19-116	Квартира	3	2	40.4	1
19-117	Квартира	3	2	40.3	1
19-118	Квартира	3	2	60.4	2
19-119	Квартира	3	2	86.6	3
19-120	Квартира	3	2	43.7	1
19-121	Квартира	4	2	61.8	2
19-122	Квартира	4	2	67.1	2
19-123	Квартира	4	2	60.5	2
19-124	Квартира	4	2	40.3	1
19-125	Квартира	4	2	40.2	1
19-126	Квартира	4	2	60.5	2
19-127	Квартира	4	2	86.3	3
19-128	Квартира	4	2	43.6	1
19-129	Квартира	5	2	61.8	2

19-130	Квартира	5	2	67.1	2
19-131	Квартира	5	2	60.5	2
19-132	Квартира	5	2	40.3	1
19-133	Квартира	5	2	40.2	1
19-134	Квартира	5	2	60.5	2
19-135	Квартира	5	2	86.3	3
19-136	Квартира	5	2	43.6	1
19-137	Квартира	6	2	61.8	2
19-138	Квартира	6	2	67.1	2
19-139	Квартира	6	2	60.5	2
19-140	Квартира	6	2	40.3	1
19-141	Квартира	6	2	40.2	1
19-142	Квартира	6	2	60.5	2
19-143	Квартира	6	2	86.3	3
19-144	Квартира	6	2	43.6	1
19-145	Квартира	7	2	61.8	2
19-146	Квартира	7	2	67.1	2
19-147	Квартира	7	2	60.5	2
19-148	Квартира	7	2	40.3	1
19-149	Квартира	7	2	40.2	1
19-150	Квартира	7	2	60.5	2
19-151	Квартира	7	2	86.3	3
19-152	Квартира	7	2	43.6	1
19-153	Квартира	8	2	61.7	2
19-154	Квартира	8	2	67.1	2
19-155	Квартира	8	2	60.5	2
19-156	Квартира	8	2	40.2	1
19-157	Квартира	8	2	40.1	1
19-158	Квартира	8	2	60.5	2
19-159	Квартира	8	2	86.3	3
19-160	Квартира	8	2	43.5	1
19-161	Квартира	9	2	61.7	2
19-162	Квартира	9	2	67.1	2
19-163	Квартира	9	2	60.5	2
19-164	Квартира	9	2	40.2	1
19-165	Квартира	9	2	40.1	1
19-166	Квартира	9	2	60.5	2
19-167	Квартира	9	2	86.3	3
19-168	Квартира	9	2	43.5	1
19-169	Квартира	10	2	61.7	2
19-170	Квартира	10	2	67.1	2
19-171	Квартира	10	2	60.5	2
19-172	Квартира	10	2	40.2	1

19-173	Квартира	10	2	40.1	1
19-174	Квартира	10	2	60.5	2
19-175	Квартира	10	2	86.3	3
19-176	Квартира	10	2	43.5	1
19-177	Квартира	11	2	61.7	2
19-178	Квартира	11	2	67.1	2
19-179	Квартира	11	2	60.5	2
19-180	Квартира	11	2	40.2	1
19-181	Квартира	11	2	40.1	1
19-182	Квартира	11	2	60.5	2
19-183	Квартира	11	2	86.1	3
19-184	Квартира	11	2	43.5	1
19-185	Квартира	2	3	86.1	3
19-186	Квартира	2	3	46	1
19-187	Квартира	2	3	40.2	1
19-188	Квартира	2	3	47.8	2
19-189	Квартира	2	3	60.4	2
19-190	Квартира	3	3	85.9	3
19-191	Квартира	3	3	44	1
19-192	Квартира	3	3	38.1	1
19-193	Квартира	3	3	47.6	2
19-194	Квартира	3	3	60	2
19-195	Квартира	4	3	85.9	3
19-196	Квартира	4	3	43.9	1
19-197	Квартира	4	3	38.1	1
19-198	Квартира	4	3	47.6	2
19-199	Квартира	4	3	60	2
19-200	Квартира	5	3	85.9	3
19-201	Квартира	5	3	43.9	1
19-202	Квартира	5	3	38.1	1
19-203	Квартира	5	3	47.6	2
19-204	Квартира	5	3	60	2
19-205	Квартира	6	3	85.9	3
19-206	Квартира	6	3	43.9	1
19-207	Квартира	6	3	38.1	1
19-208	Квартира	6	3	47.6	2
19-209	Квартира	6	3	60	2
19-210	Квартира	7	3	85.9	3
19-211	Квартира	7	3	43.9	1
19-212	Квартира	7	3	38.1	1
19-213	Квартира	7	3	47.6	2
19-214	Квартира	7	3	60	2
19-215	Квартира	8	3	85.8	3

19-216	Квартира	8	3	43.9	1
19-217	Квартира	8	3	38	1
19-218	Квартира	8	3	47.6	2
19-219	Квартира	8	3	60	2
19-220	Квартира	9	3	85.8	3
19-221	Квартира	9	3	43.9	1
19-222	Квартира	9	3	38	1
19-223	Квартира	9	3	47.6	2
19-224	Квартира	9	3	60	2
19-225	Квартира	2	4	83.1	3
19-226	Квартира	2	4	60.5	2
19-227	Квартира	2	4	46	1
19-228	Квартира	2	4	86.3	3
19-229	Квартира	3		82.9	3
19-230	Квартира	3		58.5	2
19-231	Квартира	3	4	44	1
19-232	Квартира	3	4	86.2	3
19-233	Квартира	4		82.9	3
19-234	Квартира	4		58.4	2
19-235	Квартира	4		43.9	1
19-236	Квартира	4		86	3
19-237	Квартира	5		82.8	3
19-238	Квартира	5		58.4	2
19-239	Квартира	5		43.9	1
19-240	Квартира	5		86	3
19-241	Квартира	6		82.8	3
19-242	Квартира	6		58.4	2
19-243	Квартира	6		43.9	1
19-244	Квартира	6		86	3
19-245	Квартира	7		82.8	3
19-246	Квартира	7		58.4	2
19-247	Квартира	7	4	43.9	1
19-248	Квартира	7		86.1	3
19-249	Квартира	8		82.7	3
19-250	Квартира	8		58.4	2
19-251	Квартира	8	4	43.9	1
19-252	Квартира	8		85.9	3
19-253	Квартира	9		82.7	3
19-254	Квартира	9		58.4	2
19-255	Квартира	9		43.9	1
19-256	Квартира	9		85.9	3
19-257	Квартира	2		56.6	2
19-258	Квартира	2	5	79.8	3

19-259	Квартира	2	5	59.9	2
19-260	Квартира	2	5	89	3
19-261	Квартира	3	5	58.2	2
19-262	Квартира	3	5	80.4	3
19-263	Квартира	3	5	59.8	2
19-264	Квартира	3	5	88.8	3
19-265	Квартира	4	5	58.1	2
19-266	Квартира	4	5	80.2	3
19-267	Квартира	4	5	59.7	2
19-268	Квартира	4	5	88.6	3
19-269	Квартира	5	5	58.1	2
19-270	Квартира	5	5	80.2	3
19-271	Квартира	5	5	59.6	2
19-272	Квартира	5	5	88.6	3
19-273	Квартира	6	5	58.1	2
19-274	Квартира	6	5	80.2	3
19-275	Квартира	6	5	59.6	2
19-276	Квартира	6	5	88.6	3
19-277	Квартира	7	5	58.1	2
19-278	Квартира	7	5	80.2	3
19-279	Квартира	7	5	59.6	2
19-280	Квартира	7	5	88.6	3
19-281	Квартира	8	5	58	2
19-282	Квартира	8	5	80.1	3
19-283	Квартира	8	5	59.6	2
19-284	Квартира	8	5	88.5	3
19-285	Квартира	9	5	58	2
19-286	Квартира	9	5	80.1	3
19-287	Квартира	9	5	59.6	2
19-288	Квартира	9	5	88.5	3
19-289	Квартира	10	5	58	2
19-290	Квартира	10	5	80.1	3
19-291	Квартира	10	5	59.6	2
19-292	Квартира	10	5	88.2	3
19-293	Квартира	11	5	58	2
19-294	Квартира	11	5	80	3
19-295	Квартира	11	5	59.6	2
19-296	Квартира	11	5	88.2	3
19-297	Квартира	12	5	58	2
19-298	Квартира	12	5	80	3
19-299	Квартира	12	5	59.6	2
19-300	Квартира	12	5	88.2	3
19-301	Квартира	13	5	58	2

19-302	Квартира	13	5	80	3
19-303	Квартира	13	5	59.6	2
19-304	Квартира	13	5	88.2	3
19-305	Квартира	14	5	57.9	2
19-306	Квартира	14	5	80	3
19-307	Квартира	14	5	59.4	2
19-308	Квартира	14	5	88.1	3
19-309	Квартира	2	6	28.9	1
19-310	Квартира	2	6	39.8	1
19-311	Квартира	2	6	64.1	2
19-312	Квартира	2	6	63	2
19-313	Квартира	2	6	42.3	1
19-314	Квартира	2	6	42.2	1
19-315	Квартира	2	6	63	2
19-316	Квартира	2	6	87.4	3
19-317	Квартира	2	6	44.4	1
19-318	Квартира	3	6	28.9	1
19-319	Квартира	3	6	37.8	1
19-320	Квартира	3	6	61.9	2
19-321	Квартира	3	6	60.7	2
19-322	Квартира	3	6	40.4	1
19-323	Квартира	3	6	40.2	1
19-324	Квартира	3	6	60.7	2
19-325	Квартира	3	6	87.3	3
19-326	Квартира	3	6	42.3	1
19-327	Квартира	4	6	28.8	1
19-328	Квартира	4	6	37.8	1
19-329	Квартира	4	6	62	2
19-330	Квартира	4	6	60.7	2
19-331	Квартира	4	6	40.3	1
19-332	Квартира	4	6	40.2	1
19-333	Квартира	4	6	60.8	2
19-334	Квартира	4	6	87.2	3
19-335	Квартира	4	6	42.3	1
19-336	Квартира	5	6	28.8	1
19-337	Квартира	5	6	37.8	1
19-338	Квартира	5	6	62	2
19-339	Квартира	5	6	60.7	2
19-340	Квартира	5	6	40.3	1
19-341	Квартира	5	6	40.2	1
19-342	Квартира	5	6	60.8	2
19-343	Квартира	5	6	87.2	3
19-344	Квартира	5	6	42.3	1

19-345	Квартира	6	6	28.8	1
19-346	Квартира	6	6	37.8	1
19-347	Квартира	6	6	62	2
19-348	Квартира	6	6	60.7	2
19-349	Квартира	6	6	40.3	1
19-350	Квартира	6	6	40.2	1
19-351	Квартира	6	6	60.8	2
19-352	Квартира	6	6	87.2	3
19-353	Квартира	6	6	42.3	1
19-354	Квартира	7	6	28.8	1
19-355	Квартира	7	6	37.8	1
19-356	Квартира	7	6	62	2
19-357	Квартира	7	6	60.7	2
19-358	Квартира	7	6	40.3	1
19-359	Квартира	7	6	40.2	1
19-360	Квартира	7	6	60.8	2
19-361	Квартира	7	6	87.2	3
19-362	Квартира	7	6	42.3	1
19-363	Квартира	8	6	28.8	1
19-364	Квартира	8	6	37.7	1
19-365	Квартира	8	6	61.9	2
19-366	Квартира	8	6	60.7	2
19-367	Квартира	8	6	40.2	1
19-368	Квартира	8	6	40.1	1
19-369	Квартира	8	6	60.8	2
19-370	Квартира	8	6	87.2	3
19-371	Квартира	8	6	42.3	1
19-372	Квартира	9	6	28.8	1
19-373	Квартира	9	6	37.7	1
19-374	Квартира	9	6	61.9	2
19-375	Квартира	9	6	60.7	2
19-376	Квартира	9	6	40.2	1
19-377	Квартира	9	6	40.1	1
19-378	Квартира	9	6	60.8	2
19-379	Квартира	9	6	87.2	3
19-380	Квартира	9	6	42.3	1
19-381	Квартира	10	6	28.8	1
19-382	Квартира	10	6	37.7	1
19-383	Квартира	10	6	61.9	2
19-384	Квартира	10	6	60.7	2
19-385	Квартира	10	6	40.2	1
19-386	Квартира	10	6	40.1	1
19-387	Квартира	10	6	60.8	2

19-388	Квартира	10	6	87.2	3
19-389	Квартира	10	6	42.3	1
19-390	Квартира	11	6	28.8	1
19-391	Квартира	11	6	37.6	1
19-392	Квартира	11	6	61.9	2
19-393	Квартира	11	6	60.7	2
19-394	Квартира	11	6	40.2	1
19-395	Квартира	11	6	40.1	1
19-396	Квартира	11	6	60.8	2
19-397	Квартира	11	6	87	3
19-398	Квартира	11	6	42.2	1
19-399	Квартира	12	6	28.8	1
19-400	Квартира	12	6	37.6	1
19-401	Квартира	12	6	61.9	2
19-402	Квартира	12	6	60.7	2
19-403	Квартира	12	6	40.2	1
19-404	Квартира	12	6	40.1	1
19-405	Квартира	12	6	60.8	2
19-406	Квартира	12	6	87	3
19-407	Квартира	12	6	42.2	1
19-408	Квартира	13	6	28.8	1
19-409	Квартира	13	6	37.6	1
19-410	Квартира	13	6	61.9	2
19-411	Квартира	13	6	60.7	2
19-412	Квартира	13	6	39.7	1
19-413	Квартира	13	6	40.1	1
19-414	Квартира	13	6	60.8	2
19-415	Квартира	13	6	87	3
19-416	Квартира	13	6	42.2	1
19-417	Квартира	14	6	49	1
19-418	Квартира	14	6	131	5
19-419	Квартира	14	6	49.2	1
19-420	Квартира	14	6	57.4	2
19-421	Квартира	14	6	86.6	3
19-422	Квартира	14	6	42.2	1
19-423	Квартира	2	7	30.1	1
19-424	Квартира	2	7	38.7	1
19-425	Квартира	2	7	70.9	2
19-426	Квартира	2	7	60.5	2
19-427	Квартира	2	7	42.1	1
19-428	Квартира	2	7	40.8	1
19-429	Квартира	2	7	77.3	3
19-430	Квартира	2	7	86	3

19-431	Квартира	2	7	40	1
19-432	Квартира	3	7	30	1
19-433	Квартира	3	7	36.8	1
19-434	Квартира	3	7	68.7	2
19-435	Квартира	3	7	58.2	2
19-436	Квартира	3	7	40.2	1
19-437	Квартира	3	7	38.7	1
19-438	Квартира	3	7	75.1	3
19-439	Квартира	3	7	86.1	3
19-440	Квартира	3	7	38	1
19-441	Квартира	4	7	29.9	1
19-442	Квартира	4	7	36.7	1
19-443	Квартира	4	7	68.6	2
19-444	Квартира	4	7	58.3	2
19-445	Квартира	4	7	40.1	1
19-446	Квартира	4	7	38.8	1
19-447	Квартира	4	7	75.3	3
19-448	Квартира	4	7	86	3
19-449	Квартира	4	7	38.2	1
19-450	Квартира	5	7	29.9	1
19-451	Квартира	5	7	36.7	1
19-452	Квартира	5	7	68.6	2
19-453	Квартира	5	7	58.3	2
19-454	Квартира	5	7	40.1	1
19-455	Квартира	5	7	38.8	1
19-456	Квартира	5		75.2	3
19-457	Квартира	5	7	86	3
19-458	Квартира	5	7	38.1	1
19-459	Квартира	6	7	29.9	1
19-460	Квартира	6	7	36.7	1
19-461	Квартира	6		68.6	2
19-462	Квартира	6	7	58.3	2
19-463	Квартира	6		40.1	1
19-464	Квартира	6		38.8	1
19-465	Квартира	6		75.2	3
19-466	Квартира	6		86	3
19-467	Квартира	6		38.1	1
19-468	Квартира	7		29.9	1
19-469	Квартира	7		36.7	1
19-470	Квартира	7		68.6	2
19-471	Квартира	7		58.3	2
19-472	Квартира	7		40.1	1
19-473	Квартира	7	7	38.8	1

19-474	Квартира	7	7	75.2	3
19-475	Квартира	7	7	86	3
19-476	Квартира	7	7	38.1	1
19-477	Квартира	8	7	29.9	1
19-478	Квартира	8	7	36.7	1
19-479	Квартира	8	7	68.5	2
19-480	Квартира	8	7	58.3	2
19-481	Квартира	8	7	40	1
19-482	Квартира	8	7	38.8	1
19-483	Квартира	8	7	75	3
19-484	Квартира	8	7	85.9	3
19-485	Квартира	8	7	38	1
19-486	Квартира	9	7	29.9	1
19-487	Квартира	9	7	36.7	1
19-488	Квартира	9		68.5	2
19-489	Квартира	9		58.3	2
19-490	Квартира	9	7	40	1
19-491	Квартира	9	7	38.8	1
19-492	Квартира	9	7	75	3
19-493	Квартира	9		85.9	3
19-494	Квартира	9		38	1
19-495	Квартира	10		29.8	1
19-496	Квартира	10		36.7	1
19-497	Квартира	10		68.5	2
19-498	Квартира	10	7	58.3	2
19-499	Квартира	10	7	40	1
19-500	Квартира	10	7	38.8	1
19-501	Квартира	10		75	3
19-502	Квартира	10		85.9	3
19-503	Квартира	10	7	38	1
19-504	Квартира	11	7	29.8	1
19-505	Квартира	11	7	36.6	1
19-506	Квартира	11		68.5	2
19-507	Квартира	11		58.3	2
19-508	Квартира	11		40	1
19-509	Квартира	11		38.7	1
19-510	Квартира	11		75	3
19-511	Квартира	11		85.8	3
19-512	Квартира	11		38	1
19-513	Квартира	12		29.8	1
19-514	Квартира	12		36.6	1
19-515	Квартира	12		68.5	2
19-516	Квартира	12	7	58.3	2

19-517	Квартира	12	7	40	1
19-518	Квартира	12	7	38.7	1
19-519	Квартира	12	7	75	3
19-520	Квартира	12	7	85.8	3
19-521	Квартира	12	7	38	1
19-522	Квартира	13	7	29.8	1
19-523	Квартира	13	7	36.6	1
19-524	Квартира	13	7	68.5	2
19-525	Квартира	13	7	58.3	2
19-526	Квартира	13	7	40	1
19-527	Квартира	13	7	38.7	1
19-528	Квартира	13	7	75	3
19-529	Квартира	13	7	85.8	3
19-530	Квартира	13	7	38	1
19-531	Квартира	14	7	29.8	1
19-532	Квартира	14	7	36.6	1
19-533	Квартира	14	7	68.4	2
19-534	Квартира	14	7	58.3	2
19-535	Квартира	14	7	40	1
19-536	Квартира	14	7	38.6	1
19-537	Квартира	14	7	75	3
19-538	Квартира	14	7	85.7	3
19-539	Квартира	14	7	38	1
19-540	Квартира	15	7	29.7	1
19-541	Квартира	15	7	36.6	1
19-542	Квартира	15	7	68.4	2
19-543	Квартира	15	7	58.3	2
19-544	Квартира	15	7	40	1
19-545	Квартира	15	7	38.6	1
19-546	Квартира	15	7	73.9	3
19-547	Квартира	15	7	85.7	3
19-548	Квартира	15	7	38	1
19-549	Квартира	16	7	29.8	1
19-550	Квартира	16	7	36.6	1
19-551	Квартира	16	7	68.1	2
19-552	Квартира	16	7	51.7	2
19-553	Квартира	16	7	61.4	2
19-554	Квартира	16	7	117.8	4
19-555	Квартира	16	7	38	1
19-556	Квартира	2	8	67.6	3
19-557	Квартира	2	8	45.7	1
19-558	Квартира		8	58.3	1
19-559	Квартира	2	8	20.5	1

19-560	Квартира	2	8	20.5	1
19-561	Квартира	2	8	41.8	1
19-562	Квартира	2	8	58.5	2
19-563	Квартира	2	8	46.5	1
19-564	Квартира	2	8	77.9	3
19-565	Квартира	3	8	65.7	2
19-566	Квартира	3	8	43.8	1
19-567	Квартира	3	8	59.6	2
19-568	Квартира	3	8	39.3	1
19-569	Квартира	3	8	39.3	1
19-570	Квартира	3	8	59.6	2
19-571	Квартира	3	8	47.9	2
19-572	Квартира	3	8	79.1	3
19-573	Квартира	4	8	65.6	2
19-574	Квартира	4		43.9	1
19-575	Квартира	4	8	59.5	2
19-576	Квартира	4	8	39.5	1
19-577	Квартира	4		39.6	1
19-578	Квартира	4	8	59.6	2
19-579	Квартира	4	8	47.9	2
19-580	Квартира	4	8	79	3
19-581	Квартира	5	8	65.6	2
19-582	Квартира	5		43.8	1
19-583	Квартира	5		59.5	2
19-584	Квартира	5		39.5	1
19-585	Квартира	5	8	39.5	1
19-586	Квартира	5		59.5	2
19-587	Квартира	5	8	47.8	2
19-588	Квартира	5	8	79	3
19-589	Квартира	6		65.6	2
19-590	Квартира	6	8	43.8	1
19-591	Квартира	6	8	59.5	2
19-592	Квартира			39.5	1
19-593	Квартира	-		39.5	1
19-594	Квартира	6		59.6	2
19-595	Квартира	6	8	47.8	2
19-596	Квартира	6	8	79	3
19-597	Квартира	7		65.4	2
19-598	Квартира	7		43.8	1
19-599	Квартира	7		59.5	2
19-600	Квартира	7		39.5	1
19-601	Квартира			39.5	1
19-602	Квартира	7	8	59.6	2

19-603	Квартира	7	8	47.8	2
19-604	Квартира	7	8	78.8	3
19-605	Квартира	8	8	65.6	2
19-606	Квартира	8	8	43.8	1
19-607	Квартира	8	8	59.4	2
19-608	Квартира	8	8	39.4	1
19-609	Квартира	8	8	39.4	1
19-610	Квартира	8	8	59.5	2
19-611	Квартира	8	8	47.8	2
19-612	Квартира	8	8	79	3
19-613	Квартира	9	8	65.6	2
19-614	Квартира	9	8	43.8	1
19-615	Квартира	9	8	59.4	2
19-616	Квартира	9	8	39.4	1
19-617	Квартира	9	8	39.4	1
19-618	Квартира	9	8	59.6	2
19-619	Квартира	9	8	47.8	2
19-620	Квартира	9	8	79	3
19-621	Квартира	10	8	65.7	2
19-622	Квартира	10	8	43.8	1
19-623	Квартира	10	8	59.4	2
19-624	Квартира	10	8	39.5	1
19-625	Квартира	10	8	39.5	1
19-626	Квартира	10	8	59.5	2
19-627	Квартира	10	8	47.8	2
19-628	Квартира	10	8	79	3
19-629	Квартира	11	8	65.7	2
19-630	Квартира	11	8	43.8	1
19-631	Квартира	11	8	59.3	2
19-632	Квартира	11	8	39.4	1
19-633	Квартира	11	8	39.4	1
19-634	Квартира	11	8	59.6	2
19-635	Квартира		8	47.8	2
19-636	Квартира	11	8	79	3
19-637	Квартира	12	8	65.7	2
19-638	Квартира	12	8	43.8	1
19-639	Квартира	12	8	59.3	2
19-640	Квартира	12	8	39.4	1
19-641	Квартира	12	8	39.4	1
19-642	Квартира	12	8	59.5	2
19-643	Квартира	12	8	47.8	2
19-644	Квартира	12	8	79	3
19-645	Квартира	13	8	65.7	2

10.646	l/ns	2071402	12		C)		42.0	0		14	
19-646		артира	13		ام	<u> </u>		43.			12	
19-647		артира	13		<u> </u>	<u> </u>		59.3			2	
19-648		артира	13		<u> </u>	<u>, </u>		39.			1	
19-649		артира	13		0				39.4 59.5		1	
19-650		артира	13		8			_			2	
19-651		артира	13		8	3		47.8	8		2	
19-652		артира	13		8	3		79			3	
19-653		артира	14		3	3		86.9			3	
19-654		артира	14		8	3		86.9			3	
19-655		артира	14		8	3		60.			2	
19-656	Ква	артира	14		8	3		80.8			3	
19-657	Ква	артира	14		8	3		47.8			2	
19-658	Ква	артира	14		8	3		78.9			3	
19-659	Ква	артира	15		8	3		65.			3	
19-660	Ква	артира	15		8	3		107			4	
19-661	Ква	артира	15		8	3		60.			2	
19-662	Ква	артира	15		8	3		80.9			3	
19-663	Ква	артира	15		8	3		47.8			2	
19-664	Ква	артира	15		8	3		78.9	78.9		3	
19-665	Ква	артира	16		8			65.4		3		
19-666	Ква	артира	16		8	3		108	108		4	
19-667	Ква	артира	16		8	3		60.3	60.3		2	
19-668	Ква	артира	16		8		80.8	80.8		3		
19-669	Ква	артира	16		8		47.8	47.8		2		
19-670	Ква	артира	16				78.9		3			
15.3 Об основных ха	арактеристі	иках	IF 2 1									
нежилых помещени		1	15.3.1									
Условный номер	Назначени	40			OTOUR PACE OFFICE	1140	Номор поли озла	п.	101112E1 M2	Площадь частей	и́ нежилого пог	иещения
эсловный номер	Пазначени	ile .			Этаж расположен	КИН	Номер подъезда	נו ו	пощадь, м2	Наименование і	помещения	Площадь, м2
НХП-1	Нежилое х	хозяйственное	помещени	е	Подземный		-	9,	6			
НХП-2	Нежилое х	хозяйственное	помещени	е	Подземный		-	9,	8			
НХП-3	Нежилое х	хозяйственное	помещени	е	Подземный		-	5,	3			
НХП-4	Нежилое х	хозяйственное	помещени	е	Подземный		-	5,	6			
НХП-5	Нежилое х	хозяйственное	помещени		Подземный		-	4,				
НХП-6	Нежилое х	хозяйственное	помещени		Подземный		-	6,				
НХП-7	Нежилое х	хозяйственное			Подземный		-	6,				
MM-1	Машино-ме				Подземный		-		5,6			
MM-2	Машино-ме				Подземный		-	17				
MM-3	Машино-ме				Подземный		-	17				
MM-4	Машино-ме				Подземный		-	17				
MM-5	Машино-ме				Подземный		-	_	5,4			
MM-6	Машино-ме				Подземный		-		5,4			
MM-7	Машино-ме				Подземный		-		7,9			
<u> </u>	1	· -			- M		1		1 -	1		1

MM-8	Машино-место	Подземный -	16,4	
MM-9	Машино-место	Подземный -	17	
MM-10	Машино-место	Подземный -	17,5	
MM-11	Машино-место	Подземный -	17,4	
MM-12	Машино-место	Подземный -	14,6	
MM-13	Машино-место	Подземный -	13,5	
MM-14	Машино-место	Подземный -	16,5	
MM-15	Машино-место	Подземный -	17	
MM-16	Машино-место	Подземный -	17,3	
MM-17	Машино-место	Подземный -	19,5	
MM-18	Машино-место	Подземный -	20	
MM-19	Машино-место	Подземный -	15,6	
MM-20	Машино-место	Подземный -	20,4	
MM-21	Машино-место	Подземный -	16,6	
MM-22	Машино-место	Подземный -	16,5	
MM-23	Машино-место	Подземный -	16,6	
MM-24	Машино-место	Подземный -	16,4	
MM-25	Машино-место	Подземный -	16,3	
MM-26	Машино-место	Подземный -	16,9	
MM-27	Машино-место	Подземный -	17	
MM-28	Машино-место	Подземный -	17	
MM-29	Машино-место	Подземный -	17	
MM-30	Машино-место	Подземный -	16,9	
MM-31	Машино-место	Подземный -	17	
MM-32	Машино-место	Подземный -	16,9	
MM-33	Машино-место	Подземный -	14,2	
MM-34	Машино-место	Подземный -	14	
MM-35	Машино-место	Подземный -	13,7	
MM-36	Машино-место	Подземный -	13,9	
MM-37	Машино-место	Подземный -	13,9	
MM-38	Машино-место	Подземный -	13,7	
MM-39	Машино-место	Подземный -	13,9	
MM-40	Машино-место	Подземный -	13,9	
	Машино-место	Подземный -	13,7	
	Машино-место	Подземный -	13,9	
MM-43	Машино-место	Подземный -	13,9	
MM-44	Машино-место	Подземный -	13,7	
	Машино-место	Подземный -	13,9	
	Машино-место	Подземный -	18,5	
MM-47	Машино-место	Подземный -	17,1	
	Машино-место	Подземный -	14,2	
	Машино-место	Подземный -	14,4	
MM-50	Машино-место	Подземный -	15,5	

MM-51	Машино-место	Подземный -	15,9
MM-52	Машино-место	Подземный -	13,7
MM-53	Машино-место	Подземный -	14,1
MM-54	Машино-место	Подземный -	14,1
MM-55	Машино-место	Подземный -	13,7
MM-56	Машино-место	Подземный -	14,1
MM-57	Машино-место	Подземный -	14,1
MM-58	Машино-место	Подземный -	13,7
MM-59	Машино-место	Подземный -	14,1
MM-60	Машино-место	Подземный -	14,1
MM-61	Машино-место	Подземный -	13,7
MM-62	Машино-место	Подземный -	14,1
MM-63	Машино-место	Подземный -	14,1
MM-64	Машино-место	Подземный -	13,7
MM-65	Машино-место	Подземный -	14,8
MM-66	Машино-место	Подземный -	15,9
MM-67	Машино-место	Подземный -	13,7
MM-68	Машино-место	Подземный -	14,1
MM-69	Машино-место	Подземный -	14,1
MM-70	Машино-место	Подземный -	13,7
MM-71	Машино-место	Подземный -	14,1
MM-72	Машино-место	Подземный -	14,1
MM-73	Машино-место	Подземный -	13,7
MM-74	Машино-место	Подземный -	14,1
MM-75	Машино-место	Подземный -	14,1
MM-76	Машино-место	Подземный -	13,7
MM-77	Машино-место	Подземный -	14,1
MM-78	Машино-место	Подземный -	14,1
MM-79	Машино-место	Подземный -	13,7
MM-80	Машино-место	Подземный -	14,8
MM-81	Машино-место	Подземный -	19,6
MM-82	Машино-место	Подземный -	14,1
MM-83	Машино-место	Подземный -	13,7
	Машино-место	Подземный -	14,1
MM-85	Машино-место	Подземный -	14,1
	Машино-место	Подземный -	13,7
MM-87	Машино-место	Подземный -	14,1
MM-88	Машино-место	Подземный -	14,1
	Машино-место	Подземный -	13,7
MM-90	Машино-место	Подземный -	14,1
MM-91	Машино-место	Подземный -	14,1
	Машино-место	Подземный -	13,7
MM-93	Машино-место	Подземный -	14,1

MM-94	Машино-место	Подземный -	14,1	
MM-95	Машино-место	Подземный -	13,7	
MM-96	Машино-место	Подземный -	14,1	
MM-97	Машино-место	Подземный -	17,4	
MM-98	Машино-место	Подземный -	16	
MM-99	Машино-место	Подземный -	13,7	
MM-100	Машино-место	Подземный -	14,3	
MM-101	Машино-место	Подземный -	15,6	
MM-102	Машино-место	Подземный -	17	
MM-103	Машино-место	Подземный -	17	
MM-104	Машино-место	Подземный -	17	
MM-105	Машино-место	Подземный -	17	
MM-106	Машино-место	Подземный -	16,5	
MM-107	Машино-место	Подземный -	17,5	
MM-108	Машино-место	Подземный -	17	
MM-109	Машино-место	Подземный -	17	
MM-110	Машино-место	Подземный -	17,6	
MM-111	Машино-место	Подземный -	16,3	
MM-112	Машино-место	Подземный -	16,9	
MM-113	Машино-место	Подземный -	16,9	
MM-114	Машино-место	Подземный -	16,9	
MM-115	Машино-место	Подземный -	16,9	
MM-116	Машино-место	Подземный -	16,9	
MM-117	Машино-место	Подземный -	16,9	
MM-118	Машино-место	Подземный -	17,1	
MM-119	Машино-место	Подземный -	16,9	
MM-120	Машино-место	Подземный -	17	
MM-121	Машино-место	Подземный -	17	
MM-122	Машино-место	Подземный -	16,9	
MM-123	Машино-место	Подземный -	16,9	
MM-124	Машино-место	Подземный -	17	
MM-125	Машино-место	Подземный -	16,6	
MM-126	Машино-место	Подземный -	19,4	
MM-127	Машино-место	Подземный -	17,9	
	Машино-место	Подземный -	18,1	
MM-129	Машино-место	Подземный -	17,9	
MM-130	Машино-место	Подземный -	17,2	
MM-131	Машино-место	Подземный -	17,8	
MM-132	Машино-место	Подземный -	16,4	
MM-133	Машино-место	Подземный -	17,5	
MM-134	Машино-место	Подземный -	18,1	
MM-135	Машино-место	Подземный -	17,9	
MM-136	Машино-место	Подземный -	18	

MM-137	Машино-место	Подземный -		17,3	
MM-138	Машино-место	Подземный -		19,1	
MM-139	Машино-место	Подземный -		14,1	
MM-140	Машино-место	Подземный -		14,1	
MM-141	Машино-место	Подземный -		13,7	
MM-142	Машино-место	Подземный -		14,1	
MM-143	Машино-место	Подземный -		14,1	
MM-144	Машино-место	Подземный -		13,7	
MM-145	Машино-место	Подземный -		14,1	
MM-146	Машино-место	Подземный -		14,1	
MM-147	Машино-место	Подземный -	-	13,7	
MM-148	Машино-место	Подземный -	-	14,1	
MM-149	Машино-место	Подземный -	-	14,1	
MM-150	Машино-место	Подземный -	-	13,7	
MM-151	Машино-место	Подземный -		14,1	
MM-152	Машино-место	Подземный -	-	14,1	
MM-153	Машино-место	Подземный -		13,7	
MM-154	Машино-место	Подземный -		14,9	
MM-155	Машино-место	Подземный -	-	15,1	
MM-156	Машино-место	Подземный -	•	13,9	
MM-157	Машино-место	Подземный -	-	13,9	
MM-158	Машино-место	Подземный -	-	13,7	
MM-159	Машино-место	Подземный -	•	13,9	
MM-160	Машино-место	Подземный -	-	13,9	
MM-161	Машино-место	Подземный -	-	13,7	
MM-162	Машино-место	Подземный -	-	13,9	
MM-163	Машино-место	Подземный -	-	13,9	
MM-164	Машино-место	Подземный -	-	13,7	
MM-165	Машино-место	Подземный -	-	13,9	
MM-166	Машино-место	Подземный -		13,9	
MM-167	Машино-место	Подземный -		13,7	
MM-168	Машино-место	Подземный -	-	13,9	
MM-169	Машино-место	Подземный -		13,9	
MM-170	Машино-место	Подземный -		13,7	
MM-171	Машино-место	Подземный -		14,6	
MM-172	Машино-место	Подземный -		14,3	
MM-173	Машино-место	Подземный -		13,7	
MM-174	Машино-место	Подземный -		13,9	
MM-175	Машино-место	Подземный -		13,9	
MM-176	Машино-место	Подземный -		13,7	
MM-177	Машино-место	Подземный -		13,9	
MM-178	Машино-место	Подземный -		13,9	
MM-179	Машино-место	Подземный -	-	13,7	

MM-180	Машино-место	Подземный -	-	13,9	
MM-181	Машино-место	Подземный -		13,9	
MM-182	Машино-место	Подземный -		13,7	
MM-183	Машино-место	Подземный -	-	13,9	
MM-184	Машино-место	Подземный -	-	13,9	
MM-185	Машино-место	Подземный -	-	13,7	
MM-186	Машино-место	Подземный -	-	13,9	
MM-187	Машино-место	Подземный -	-	13,9	
MM-188	Машино-место	Подземный -	-	13,7	
MM-189	Машино-место	Подземный -	-	14,6	
MM-190	Машино-место	Подземный -	-	14,7	
MM-191	Машино-место	Подземный -	-	14,9	
MM-192	Машино-место	Подземный -	-	14,6	
MM-193	Машино-место	Подземный -	-	14,2	
MM-194	Машино-место	Подземный -	-	14,6	
MM-195	Машино-место	Подземный -	-	14,6	
MM-196	Машино-место	Подземный -	-	14,2	
MM-197	Машино-место	Подземный -	-	14,6	
MM-198	Машино-место	Подземный -	-	14,1	
MM-199	Машино-место	Подземный -	-	13,7	
MM-200	Машино-место	Подземный -	-	14,1	
MM-201	Машино-место	Подземный -	-	14,1	
MM-202	Машино-место	Подземный -	-	13,7	
MM-203	Машино-место	Подземный -	-	14,1	
MM-204	Машино-место	Подземный -	-	14,1	
MM-205	Машино-место	Подземный -	-	13,7	
MM-206	Машино-место	Подземный -	-	14,1	
MM-207	Машино-место	Подземный -		14,1	
MM-208	Машино-место	Подземный -		18,8	
MM-209	Машино-место	Подземный -	-	17,5	
MM-210	Машино-место	Подземный -	-	17	
MM-211	Машино-место	Подземный -	-	17	
MM-212	Машино-место	Подземный -		16,7	
MM-213	Машино-место	Подземный -		17,3	
MM-214	Машино-место	Подземный -	-	17	
MM-215	Машино-место	Подземный -	-	17	
MM-216	Машино-место	Подземный -		18,8	
MM-217	Машино-место	Подземный -		17,5	
MM-218	Машино-место	Подземный -		16,9	
MM-219	Машино-место	Подземный -	-	17	
MM-220	Машино-место	Подземный -	-	16,5	
MM-221	Машино-место	Подземный -		17	
MM-222	Машино-место	Подземный -	-	17	

MM-223	Машино-место	Подземный -	17	
MM-224	Машино-место	Подземный -	17,3	
MM-225	Машино-место	Подземный -	17,3	
MM-226	Машино-место	Подземный -	16,9	
MM-227	Машино-место	Подземный -	17	
MM-228	Машино-место	Подземный -	16,9	
MM-229	Машино-место	Подземный -	17,1	
MM-230	Машино-место	Подземный -	17,1	
MM-231	Машино-место	Подземный -	16,9	
MM-232	Машино-место	Подземный -	17	
MM-233	Машино-место	Подземный -	16,9	
MM-234	Машино-место	Подземный -	16,3	
MM-235	Машино-место	Подземный -	15,2	
MM-236	Машино-место	Подземный -	13,7	
MM-237	Машино-место	Подземный -	14,1	
MM-238	Машино-место	Подземный -	14,1	
MM-239	Машино-место	Подземный -	13,7	
MM-240	Машино-место	Подземный -	14,1	
MM-241	Машино-место	Подземный -	14,1	
MM-242	Машино-место	Подземный -	13,7	
MM-243	Машино-место	Подземный -	14,1	
MM-244	Машино-место	Подземный -	16,1	
MM-245	Машино-место	Подземный -	17,1	
MM-246	Машино-место	Подземный -	20,5	
MM-247	Машино-место	Подземный -	20,3	
MM-248	Машино-место	Подземный -	18,3	
MM-249	Машино-место	Подземный -	19,8	
MM-250	Машино-место	Подземный -	19,8	
MM-251	Машино-место	Подземный -	20	
MM-252	Машино-место	Подземный -	21,5	
MM-253	Машино-место	Подземный -	20,6	
MM-254	Машино-место	Подземный -	19,4	
MM-255	Машино-место	Подземный -	18,8	
MM-256	Машино-место	Подземный -	18,8	
MM-257	Машино-место	Подземный -	19,1	
MM-258	Машино-место	Подземный -	19,4	
MM-259	Машино-место	Подземный -	21,3	
MM-260	Машино-место	Подземный -	14,6	
MM-261	Машино-место	Подземный -	14,2	
MM-262	Машино-место	Подземный -	14,5	
MM-263	Машино-место	Подземный -	14,2	
MM-264	Машино-место	Подземный -	14,7	
MM-265	Машино-место	Подземный -	14,7	

MM-266	Машино-место	Подземный -	14,2	
MM-267	Машино-место	Подземный -	14,1	
MM-268	Машино-место	Подземный -	16,6	
MM-269	Машино-место	Подземный -	13,7	
MM-270	Машино-место	Подземный -	14,1	
MM-271	Машино-место	Подземный -	14,6	
MM-272	Машино-место	Подземный -	14,2	
MM-273	Машино-место	Подземный -	14,6	
MM-274	Машино-место	Подземный -	14,6	
MM-275	Машино-место	Подземный -	14,2	
MM-276	Машино-место	Подземный -	14,6	
MM-277	Машино-место	Подземный -	14,1	
MM-278	Машино-место	Подземный -	13,7	
MM-279	Машино-место	Подземный -	14,1	
MM-280	Машино-место	Подземный -	14,1	
MM-281	Машино-место	Подземный -	13,7	
MM-282	Машино-место	Подземный -	14,1	
MM-283	Машино-место	Подземный -	14,1	
MM-284	Машино-место	Подземный -	13,7	
MM-285	Машино-место	Подземный -	14,1	
MM-286	Машино-место	Подземный -	14,1	
MM-287	Машино-место	Подземный -	14,8	
MM-288	Машино-место	Подземный -	14,3	
MM-289	Машино-место	Подземный -	14,6	
MM-290	Машино-место	Подземный -	14,2	
MM-291	Машино-место	Подземный -	14,6	
MM-292	Машино-место	Подземный -	14,3	
MM-293	Машино-место	Подземный -	14,2	
MM-294	Машино-место	Подземный -	14,3	
MM-295	Машино-место	Подземный -	14,1	
MM-296	Машино-место	Подземный -	13,7	
MM-297	Машино-место	Подземный -	14,1	
MM-298	Машино-место	Подземный -	14,1	
MM-299	Машино-место	Подземный -	13,7	
MM-300	Машино-место	Подземный -	14,1	
MM-301	Машино-место	Подземный -	13,6	
MM-302	Машино-место	Подземный -	13,6	
MM-303	Машино-место	Подземный -	14,1	
MM-304	Машино-место	Подземный -	14,1	
MM-305	Машино-место	Подземный -	13,7	
MM-306	Машино-место	Подземный -	14,3	
MM-307	Машино-место	Подземный -	14,8	
MM-308	Машино-место	Подземный -	14,3	

MM-309	Машино-место	Подземный	-	14,6	
MM-310	Машино-место	Подземный	-	14,2	
MM-311	Машино-место	Подземный	-	14,6	
MM-312	Машино-место	Подземный	-	14,3	
MM-313	Машино-место	Подземный	-	14,2	
MM-314	Машино-место	Подземный	-	14,3	
MM-315	Машино-место	Подземный	-	14,1	
MM-316	Машино-место	Подземный	-	13,7	
MM-317	Машино-место	Подземный	-	14,1	
MM-318	Машино-место	Подземный	-	14,1	
MM-319	Машино-место	Подземный	-	13,7	
MM-320	Машино-место	Подземный	-	14,1	
MM-321	Машино-место	Подземный	-	13,8	
MM-322	Машино-место	Подземный	-	13,8	
MM-323	Машино-место	Подземный	-	14,1	
MM-324	Машино-место	Подземный	-	14,7	
MM-325	Машино-место	Подземный	-	14,2	
MM-326	Машино-место	Подземный	-	14,7	
MM-327	Машино-место	Подземный	-	14,7	
MM-328	Машино-место	Подземный	-	14,2	
MM-329	Машино-место	Подземный	-	14,7	
MM-330	Машино-место	Подземный	-	14,1	
MM-331	Машино-место	Подземный	-	13,7	
MM-332	Машино-место	Подземный	-	14,1	
MM-333	Машино-место	Подземный	-	14,4	
MM-334	Машино-место	Подземный	-	13,5	
MM-335	Машино-место	Подземный	-	14,7	
19-01	Нежилое помещение	Подземный	-	93,2	
19-02	Нежилое помещение	1	1	138,3	
19-03	Нежилое помещение	1	1	100,5	
19-04	Нежилое помещение	1	1	83,2	
19-05	Нежилое помещение	1	1	150,9	
19-06	Нежилое помещение	1	2	141,9	
19-07	Нежилое помещение	1	2	100,6	
19-08	Нежилое помещение	1	2	84,9	
19-09	Нежилое помещение	1	2	57	
19-010	Нежилое помещение	1	2	92,9	
19-011	Нежилое помещение	1	3	100,3	
19-012	Нежилое помещение	1	3	122,6	
19-013	Нежилое помещение	1	4	122,7	
19-014	Нежилое помещение	1	4	128,7	
19-015	Нежилое помещение	1	5	141,9	
19-016	Нежилое помещение	1	5	120,7	

			-	-		
19-017	Нежилое помещение		6	136,5	<u></u>	
19-018	Нежилое помещение	1	6	56,7		
19-019	Нежилое помещение	1	6	46,8		
19-020	Нежилое помещение	1	6	93,5		
19-021	Нежилое помещение	1	6	145,2		
19-022	Нежилое помещение	1	7	100,7		
19-023	Нежилое помещение	1	7	75,3		
19-024	Нежилое помещение	1	7	50,2		
19-025	Нежилое помещение	1	7	123,2		
19-026	Нежилое помещение	1	7	148,8		
19-027	Нежилое помещение	1	8	112,4		
19-028	Нежилое помещение	1	8	50,8		
19-029	Нежилое помещение	1	8	56		
19-030	Нежилое помещение	1	8	85,8		
19-031	Нежилое помещение	1	8	93,9		
16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме) 16.1 Перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и 16.1.1 площади						
№ п/п Вид помец	шения Описа	ание места расположения	помещения	Назі	начение помещения	Площадь, м2

	элд попощения	Children in Cold pacific Control Trotte Edition	назна тепие попещения	площады пе
1	Автостоянка (проезды, проходы)	Дом 19, Подземный этаж	Общественное	1385.5
			Общественное	1694.4
3	Автостоянка (проезды, проходы)			1260.6
4				130.6
5		,	Техническое	51
6	Венткамера	Дом 19, Подземный этаж	Техническое	32.3
7			Общественное	9.2
8	Лестничная клетка	Дом 19, Подземный этаж	Общественное	13.1
9	Электрощитовая	Дом 19, Подземный этаж	Техническое	15.6
		Дом 19, Подземный этаж	Техническое	7.8
		Дом 19, Подземный этаж	Техническое	8.6
		Дом 19, Подземный этаж	Общественное	9.2
13			Общественное	13.1
14			Техническое	58.2
15	Венткамера	Дом 19, Подземный этаж	Техническое	25.7
16	Тамбур-шлюз	Дом 19, Подземный этаж	Общественное	2.8
17			Общественное	4.9
			Общественное	13.6
19			Общественное	4.1
20			Техническое	9.6
	Электрощитовая	Дом 19, Подземный этаж	Техническое	13
22			Техническое	5.7

23	Тамбур-шлюз	Дом 19, Подземный этаж	Общественное	2.9
	Лестничная клетка	Дом 19, Подземный этаж	Общественное	10.3
	Лифтовой холл	Дом 19, Подземный этаж	Общественное	4.9
26	Лестничная клетка	Дом 19, Подземный этаж	Общественное	13.6
27	Лифтовой холл	Дом 19, Подземный этаж	Общественное	6.7
28	Лестничная клетка	Дом 19, Подземный этаж	Общественное	13.3
29	Тамбур-шлюз	Дом 19, Подземный этаж	Общественное	2.6
30	Лифтовой холл	Дом 19, Подземный этаж	Общественное	6.5
31	Электрощитовая	Дом 19, Подземный этаж	Техническое	15.5
32	Тамбур-шлюз	Дом 19, Подземный этаж	Общественное	2.6
33	Лифтовой холл	Дом 19, Подземный этаж	Общественное	6.4
34	Лестничная клетка	Дом 19, Подземный этаж	Общественное	13.3
35	Венткамера	Дом 19, Подземный этаж	Техническое	51.3
36	Электрощитовая	Дом 19, Подземный этаж	Техническое	12
37	Электрощитовая	Дом 19, Подземный этаж	Техническое	9.7
38	Лестничная клетка	Дом 19, Подземный этаж	Общественное	13.2
39	Лифтовой холл	Дом 19, Подземный этаж	Общественное	8
40	Тамбур	Дом 19, Подземный этаж	Общественное	17.4
41	Венткамера	Дом 19, Подземный этаж	Техническое	60.4
42	Насосная/Водомерный узел	Дом 19, Подземный этаж	Техническое	58.3
43	Венткамера	Дом 19, Подземный этаж	Техническое	12
44	ПУИ	Дом 19, Подземный этаж	Техническое	4.7
45	Тамбур	Дом 19, корпус 1, подъезд 1, этаж 1	Общественное	10.2
46	Вестибюль	Дом 19, корпус 1, подъезд 1, этаж 1	Общественное	22.3
47	Колясочная	Дом 19, корпус 1, подъезд 1, этаж 1	Общественное	17.7
48	Лифтовой холл	Дом 19, корпус 1, подъезд 1, этаж 1	Общественное	9.3
49	Лестничная клетка	Дом 19, корпус 1, подъезд 1, этаж 1	Общественное	13.1
50	Тамбур	Дом 19, корпус 1, подъезд 2, этаж 1	Общественное	10.1
51	Вестибюль	Дом 19, корпус 1, подъезд 2, этаж 1	Общественное	22.3
52	Колясочная	Дом 19, корпус 1, подъезд 2, этаж 1	Общественное	17.7
53	Лифтовой холл	Дом 19, корпус 1, подъезд 2, этаж 1	Общественное	9.3
54	Лестничная клетка	Дом 19, корпус 1, подъезд 2, этаж 1	Общественное	13.1
	Помещение охраны	Дом 19, корпус 2, подъезд 3, этаж 1	Общественное	14.1
	Санузел	Дом 19, корпус 2, подъезд 3, этаж 1	Общественное	4.2
57	Помещение дворового инвентаря	Дом 19, корпус 2, подъезд 3, этаж 1	Общественное	11
58	Тамбур	Дом 19, корпус 2, подъезд 3, этаж 1	Общественное	7.8
59	Вестибюль	Дом 19, корпус 2, подъезд 3, этаж 1	Общественное	21.5
60	Колясочная	Дом 19, корпус 2, подъезд 3, этаж 1	Общественное	14.8
61	Санузел	Дом 19, корпус 2, подъезд 3, этаж 1	Общественное	2.9
62	Лифтовой холл	Дом 19, корпус 2, подъезд 3, этаж 1	Общественное	4.7
63	Лестничная клетка	Дом 19, корпус 2, подъезд 3, этаж 1	Общественное	13.6
64	Тамбур	Дом 19, корпус 2, подъезд 4, этаж 1	Общественное	7.8
65	Вестибюль	Дом 19, корпус 2, подъезд 4, этаж 1	Общественное	21.7

66	Колясочная	Дом 19, корпус 2, подъезд 4, этаж 1	Общественное	16.4
67	Санузел	Дом 19, корпус 2, подъезд 4, этаж 1	Общественное	2.9
68	Лифтовой холл	Дом 19, корпус 2, подъезд 4, этаж 1	Общественное	5
69	Лестничная клетка	Дом 19, корпус 2, подъезд 4, этаж 1	Общественное	13.6
70	Тамбур	Дом 19, корпус 2, подъезд 5, этаж 1	Общественное	11.4
71	Вестибюль	Дом 19, корпус 2, подъезд 5, этаж 1	Общественное	25.1
72	Колясочная	Дом 19, корпус 2, подъезд 5, этаж 1	Общественное	13.8
73	Санузел	Дом 19, корпус 2, подъезд 5, этаж 1	Общественное	2.9
74	ПУИ	Дом 19, корпус 2, подъезд 5, этаж 1	Общественное	1.6
75	Лифтовой холл	Дом 19, корпус 2, подъезд 5, этаж 1	Общественное	6.6
76	Лестничная клетка	Дом 19, корпус 2, подъезд 5, этаж 1	Общественное	13.6
77	Тамбур	Дом 19, корпус 2, подъезд 6, этаж 1	Общественное	11.8
78	Колясочная	Дом 19, корпус 2, подъезд 6, этаж 1	Общественное	18.5
79	Вестибюль	Дом 19, корпус 2, подъезд 6, этаж 1	Общественное	20.4
80	Лифтовой холл	Дом 19, корпус 2, подъезд 6, этаж 1	Общественное	6.4
81	ПУИ	Дом 19, корпус 2, подъезд 6, этаж 1	Общественное	5.4
82	Лестничная клетка	Дом 19, корпус 2, подъезд 6, этаж 1	Общественное	13.3
83	Тамбур	Дом 19, корпус 2, подъезд 7, этаж 1	Общественное	11.4
84	Колясочная	Дом 19, корпус 2, подъезд 7, этаж 1	Общественное	18.5
85	Вестибюль	Дом 19, корпус 2, подъезд 7, этаж 1	Общественное	20.3
86	Лифтовой холл	Дом 19, корпус 2, подъезд 7, этаж 1	Общественное	6.4
87	Лестничная клетка	Дом 19, корпус 2, подъезд 7, этаж 1	Общественное	13.3
88	Тамбур	Дом 19, корпус 3, подъезд 8, этаж 1	Общественное	9.8
89	Вестибюль	Дом 19, корпус 3, подъезд 8, этаж 1	Общественное	51.8
90	Колясочная	Дом 19, корпус 3, подъезд 8, этаж 1	Общественное	12.4
91	Лифтовой холл	Дом 19, корпус 3, подъезд 8, этаж 1	Общественное	9.9
92	Санузел	Дом 19, корпус 3, подъезд 8, этаж 1	Общественное	2.7
93	ПУИ	Дом 19, корпус 3, подъезд 8, этаж 1	Общественное	2.4
94	Лестничная клетка	Дом 19, корпус 3, подъезд 8, этаж 1	Общественное	13.2
95	Лифтовой холл	Дом 19, корпус 1, подъезд 1, этаж 2	Общественное	10.1
96	Лестничная клетка	Дом 19, корпус 1, подъезд 1, этаж 2	Общественное	13.1
97	Коридор	Дом 19, корпус 1, подъезд 1, этаж 2	Общественное	19.1
	Коридор	Дом 19, корпус 1, подъезд 1, этаж 2	Общественное	23.6
99	Лифтовой холл	Дом 19, корпус 1, подъезд 2, этаж 2	Общественное	10.1
100	Лестничная клетка	Дом 19, корпус 1, подъезд 2, этаж 2	Общественное	13.1
101	Коридор	Дом 19, корпус 1, подъезд 2, этаж 2	Общественное	19.1
102	Коридор	Дом 19, корпус 1, подъезд 2, этаж 2	Общественное	23.6
103	Лифтовой холл	Дом 19, корпус 2, подъезд 3, этаж 2	Общественное	7.5
104	Лестничная клетка	Дом 19, корпус 2, подъезд 3, этаж 2	Общественное	13.6
105	Коридор	Дом 19, корпус 2, подъезд 3, этаж 2	Общественное	18.2
	Лифтовой холл	Дом 19, корпус 2, подъезд 4, этаж 2	Общественное	7.6
107	Лестничная клетка	Дом 19, корпус 2, подъезд 4, этаж 2	Общественное	13.6
108	Коридор	Дом 19, корпус 2, подъезд 4, этаж 2	Общественное	15.5

109	Лифтовой холл	Дом 19, корпус 2, подъезд 5, этаж 2	Общественное	9.4
110	Лестничная клетка	Дом 19, корпус 2, подъезд 5, этаж 2	Общественное	13.6
111	Коридор	Дом 19, корпус 2, подъезд 5, этаж 2	Общественное	15.9
112	Лифтовой холл	Дом 19, корпус 2, подъезд 6, этаж 2	Общественное	11.6
113	Лестничная клетка	Дом 19, корпус 2, подъезд 6, этаж 2	Общественное	13.3
114	Коридор	Дом 19, корпус 2, подъезд 6, этаж 2	Общественное	19
115	Коридор	Дом 19, корпус 2, подъезд 6, этаж 2	Общественное	23.7
116	Лифтовой холл	Дом 19, корпус 2, подъезд 7, этаж 2	Общественное	11.6
117	Лестничная клетка	Дом 19, корпус 2, подъезд 7, этаж 2	Общественное	13.3
118	Коридор	Дом 19, корпус 2, подъезд 7, этаж 2	Общественное	13.5
119	Коридор	Дом 19, корпус 2, подъезд 7, этаж 2	Общественное	23.7
120	Лифтовой холл	Дом 19, корпус 3, подъезд 8, этаж 2	Общественное	6.7
121	Коридор	Дом 19, корпус 3, подъезд 8, этаж 2	Общественное	29.6
122	Лестничная клетка	Дом 19, корпус 3, подъезд 8, этаж 2	Общественное	15.2
123	Лифтовой холл	Дом 19, корпус 1, подъезд 1, этаж 3	Общественное	10.1
124	Лестничная клетка	Дом 19, корпус 1, подъезд 1, этаж 3	Общественное	13.1
125	Коридор	Дом 19, корпус 1, подъезд 1, этаж 3	Общественное	19.1
126	Коридор	Дом 19, корпус 1, подъезд 1, этаж 3	Общественное	23.6
127	Лифтовой холл	Дом 19, корпус 1, подъезд 2, этаж 3	Общественное	10.1
128	Лестничная клетка	Дом 19, корпус 1, подъезд 2, этаж 3	Общественное	13.1
129	Коридор	Дом 19, корпус 1, подъезд 2, этаж 3	Общественное	19.1
130	Коридор	Дом 19, корпус 1, подъезд 2, этаж 3	Общественное	23.6
131	Лифтовой холл	Дом 19, корпус 2, подъезд 3, этаж 3	Общественное	7.5
132	Лестничная клетка	Дом 19, корпус 2, подъезд 3, этаж 3	Общественное	13.6
133	Коридор	Дом 19, корпус 2, подъезд 3, этаж 3	Общественное	18.2
134	Лифтовой холл	Дом 19, корпус 2, подъезд 4, этаж 3	Общественное	7.6
135	Лестничная клетка	Дом 19, корпус 2, подъезд 4, этаж 3	Общественное	13.6
136	Коридор	Дом 19, корпус 2, подъезд 4, этаж 3	Общественное	15.5
137	Лифтовой холл	Дом 19, корпус 2, подъезд 5, этаж 3	Общественное	9.4
138	Лестничная клетка	Дом 19, корпус 2, подъезд 5, этаж 3	Общественное	13.6
139	Коридор	Дом 19, корпус 2, подъезд 5, этаж 3	Общественное	15.9
140	Лифтовой холл	Дом 19, корпус 2, подъезд 6, этаж 3	Общественное	11.6
141	Лестничная клетка	Дом 19, корпус 2, подъезд 6, этаж 3	Общественное	13.3
142	Коридор	Дом 19, корпус 2, подъезд 6, этаж 3	Общественное	19
143	Коридор	Дом 19, корпус 2, подъезд 6, этаж 3	Общественное	23.7
144	Лифтовой холл	Дом 19, корпус 2, подъезд 7, этаж 3	Общественное	11.6
145	Лестничная клетка	Дом 19, корпус 2, подъезд 7, этаж 3	Общественное	13.3
146	Коридор	Дом 19, корпус 2, подъезд 7, этаж 3	Общественное	13.5
147	Коридор	Дом 19, корпус 2 подъезд 7, этаж 3	Общественное	23.7
148	Лифтовой холл	Дом 19, корпус 3, подъезд 8, этаж 3	Общественное	6.7
149	Коридор	Дом 19, корпус 3, подъезд 8, этаж 3	Общественное	29.6
150	Лестничная клетка	Дом 19, корпус 3, подъезд 8, этаж 3	Общественное	15.2
151	Лифтовой холл	Дом 19, корпус 1, подъезд 1, этаж 4	Общественное	10.1

152	Лестничная клетка	Дом 19, корпус 1, подъезд 1, этаж 4	Общественное	13.1
153	Коридор	Дом 19, корпус 1, подъезд 1, этаж 4	Общественное	19.1
154	Коридор	Дом 19, корпус 1, подъезд 1, этаж 4	Общественное	23.6
155	Лифтовой холл	Дом 19, корпус 1, подъезд 2, этаж 4	Общественное	10.1
156	Лестничная клетка	Дом 19, корпус 1, подъезд 2, этаж 4	Общественное	13.1
157	Коридор	Дом 19, корпус 1, подъезд 2, этаж 4	Общественное	19.1
158	Коридор	Дом 19, корпус 1, подъезд 2, этаж 4	Общественное	23.6
159	Лифтовой холл	Дом 19, корпус 2, подъезд 3, этаж 4	Общественное	7.5
160	Лестничная клетка	Дом 19, корпус 2, подъезд 3, этаж 4	Общественное	13.6
161	Коридор	Дом 19, корпус 2, подъезд 3, этаж 4	Общественное	18.2
162	Лифтовой холл	Дом 19, корпус 2, подъезд 4, этаж 4	Общественное	7.6
163	Лестничная клетка	Дом 19, корпус 2, подъезд 4, этаж 4	Общественное	13.6
164	Коридор	Дом 19, корпус 2, подъезд 4, этаж 4	Общественное	15.5
165	Лифтовой холл	Дом 19, корпус 2, подъезд 5, этаж 4	Общественное	9.4
166	Лестничная клетка	Дом 19, корпус 2, подъезд 5, этаж 4	Общественное	13.6
167	Коридор	Дом 19, корпус 2, подъезд 5, этаж 4	Общественное	15.9
168	Лифтовой холл	Дом 19, корпус 2, подъезд 6, этаж 4	Общественное	11.6
169	Лестничная клетка	Дом 19, корпус 2, подъезд 6, этаж 4	Общественное	13.3
170	Коридор	Дом 19, корпус 2, подъезд 6, этаж 4	Общественное	19
171	Коридор	Дом 19, корпус 2, подъезд 6, этаж 4	Общественное	23.7
172	Лифтовой холл	Дом 19, корпус 2, подъезд 7, этаж 4	Общественное	11.6
173	Лестничная клетка	Дом 19, корпус 2, подъезд 7, этаж 4	Общественное	13.3
174	Коридор	Дом 19, корпус 2, подъезд 7, этаж 4	Общественное	13.5
175	Коридор	Дом 19, корпус 2, подъезд 7, этаж 4	Общественное	23.7
176	Лифтовой холл	Дом 19, корпус 3, подъезд 8, этаж 4	Общественное	6.7
177	Коридор	Дом 19, корпус 3, подъезд 8, этаж 4	Общественное	29.2
178	Лестничная клетка	Дом 19, корпус 3, подъезд 8, этаж 4	Общественное	15.2
179	Лифтовой холл	Дом 19, корпус 1, подъезд 1, этаж 5	Общественное	10.1
180	Лестничная клетка	Дом 19, корпус 1, подъезд 1, этаж 5	Общественное	13.1
181	Коридор	Дом 19, корпус 1, подъезд 1, этаж 5	Общественное	19.1
182	Коридор	Дом 19, корпус 1, подъезд 1, этаж 5	Общественное	23.6
183	Лифтовой холл	Дом 19, корпус 1, подъезд 2, этаж 5	Общественное	10.1
184	Лестничная клетка	Дом 19, корпус 1, подъезд 2, этаж 5	Общественное	13.1
185	Коридор	Дом 19, корпус 1, подъезд 2, этаж 5	Общественное	19.1
186	Коридор	Дом 19, корпус 1, подъезд 2, этаж 5	Общественное	23.6
187	Лифтовой холл	Дом 19, корпус 2, подъезд 3, этаж 5	Общественное	7.5
188	Лестничная клетка	Дом 19, корпус 2, подъезд 3, этаж 5	Общественное	13.6
189	Коридор	Дом 19, корпус 2, подъезд 3, этаж 5	Общественное	18.2
190	Лифтовой холл	Дом 19, корпус 2, подъезд 4, этаж 5	Общественное	7.6
191	Лестничная клетка	Дом 19, корпус 2, подъезд 4, этаж 5	Общественное	13.6
192	Коридор	Дом 19, корпус 2, подъезд 4, этаж 5	Общественное	15.5
193	Лифтовой холл	Дом 19, корпус 2, подъезд 5, этаж 5	Общественное	9.4
194	Лестничная клетка	Дом 19, корпус 2, подъезд 5, этаж 5	Общественное	13.6

195	Коридор	Дом 19, корпус 2, подъезд 5, этаж 5	Общественное	15.9
196	Лифтовой холл	Дом 19, корпус 2, подъезд 6, этаж 5	Общественное	11.6
197	Лестничная клетка	Дом 19, корпус 2, подъезд 6, этаж 5	Общественное	13.3
198	Коридор	Дом 19, корпус 2, подъезд 6, этаж 5	Общественное	19
199	Коридор	Дом 19, корпус 2, подъезд 6, этаж 5	Общественное	23.7
200	Лифтовой холл	Дом 19, корпус 2, подъезд 7, этаж 5	Общественное	11.6
201	Лестничная клетка	Дом 19, корпус 2, подъезд 7, этаж 5	Общественное	13.3
202	Коридор	Дом 19, корпус 2, подъезд 7, этаж 5	Общественное	13.5
	Коридор	Дом 19, корпус 2, подъезд 7, этаж 5	Общественное	23.7
204	Лифтовой холл	Дом 19, корпус 3, подъезд 8, этаж 5	Общественное	6.7
205	Коридор	Дом 19, корпус 3, подъезд 8, этаж 5	Общественное	29.2
206	Лестничная клетка	Дом 19, корпус 3, подъезд 8, этаж 5	Общественное	15.2
207	Лифтовой холл	Дом 19, корпус 1, подъезд 1, этаж 6	Общественное	10.1
208	Лестничная клетка	Дом 19, корпус 1, подъезд 1, этаж 6	Общественное	13.1
209	Коридор	Дом 19, корпус 1, подъезд 1, этаж 6	Общественное	19.1
	Коридор	Дом 19, корпус 1, подъезд 1, этаж 6	Общественное	23.6
211	Лифтовой холл	Дом 19, корпус 1, подъезд 2, этаж 6	Общественное	10.1
212	Лестничная клетка	Дом 19, корпус 1, подъезд 2, этаж 6	Общественное	13.1
213	Коридор	Дом 19, корпус 1, подъезд 2, этаж 6	Общественное	19.1
	Коридор	Дом 19, корпус 1, подъезд 2, этаж 6	Общественное	23.6
215	Лифтовой холл	Дом 19, корпус 2, подъезд 3, этаж 6	Общественное	7.5
216	Лестничная клетка	Дом 19, корпус 2, подъезд 3, этаж 6	Общественное	13.6
217	Коридор	Дом 19, корпус 2, подъезд 3, этаж 6	Общественное	18.2
218	Лифтовой холл	Дом 19, корпус 2, подъезд 4, этаж 6	Общественное	7.6
219	Лестничная клетка	Дом 19, корпус 2, подъезд 4, этаж 6	Общественное	13.6
220	Коридор	Дом 19, корпус 2, подъезд 4, этаж 6	Общественное	15.5
221	Лифтовой холл	Дом 19, корпус 2, подъезд 5, этаж 6	Общественное	9.4
222	Лестничная клетка	Дом 19, корпус 2, подъезд 5, этаж 6	Общественное	13.6
223	Коридор	Дом 19, корпус 2, подъезд 5, этаж 6	Общественное	15.9
224	Лифтовой холл	Дом 19, корпус 2, подъезд 6, этаж 6	Общественное	11.6
225	Лестничная клетка	Дом 19, корпус 2, подъезд 6, этаж 6	Общественное	13.3
226	Коридор	Дом 19, корпус 2, подъезд 6, этаж 6	Общественное	19
227	Коридор	Дом 19, корпус 2, подъезд 6, этаж 6	Общественное	23.7
228	Лифтовой холл	Дом 19, корпус 2, подъезд 7, этаж 6	Общественное	11.6
229	Лестничная клетка	Дом 19, корпус 2, подъезд 7, этаж 6	Общественное	13.3
230	Коридор	Дом 19, корпус 2, подъезд 7, этаж 6	Общественное	13.5
231	Коридор	Дом 19, корпус 2, подъезд 7, этаж 6	Общественное	23.7
232	Лифтовой холл	Дом 19, корпус 3, подъезд 8, этаж 6	Общественное	6.7
233	Коридор	Дом 19, корпус 3, подъезд 8, этаж 6	Общественное	29.2
	Лестничная клетка	Дом 19, корпус 3, подъезд 8, этаж 6	Общественное	15.2
235	Лифтовой холл	Дом 19, корпус 1, подъезд 1, этаж 7	Общественное	10.1
	Лестничная клетка	Дом 19, корпус 1, подъезд 1, этаж 7	Общественное	13.1
237	Коридор	Дом 19, корпус 1, подъезд 1, этаж 7	Общественное	19.1

238	Коридор	Дом 19, корпус 1, подъезд 1, этаж 7	Общественное	23.6
239	Лифтовой холл	Дом 19, корпус 1, подъезд 2, этаж 7	Общественное	10.1
240	Лестничная клетка	Дом 19, корпус 1, подъезд 2, этаж 7	Общественное	13.1
241	Коридор	Дом 19, корпус 1, подъезд 2, этаж 7	Общественное	19.1
242	Коридор	Дом 19, корпус 1, подъезд 2, этаж 7	Общественное	23.6
243	Лифтовой холл	Дом 19, корпус 2, подъезд 3, этаж 7	Общественное	7.5
244	Лестничная клетка	Дом 19, корпус 2, подъезд 3, этаж 7	Общественное	13.6
245	Коридор	Дом 19, корпус 2, подъезд 3, этаж 7	Общественное	18.2
246	Лифтовой холл	Дом 19, корпус 2, подъезд 4, этаж 7	Общественное	7.6
247	Лестничная клетка	Дом 19, корпус 2, подъезд 4, этаж 7	Общественное	13.6
248	Коридор	Дом 19, корпус 2, подъезд 4, этаж 7	Общественное	15.5
249	Лифтовой холл	Дом 19, корпус 2, подъезд 5, этаж 7	Общественное	9.4
250	Лестничная клетка	Дом 19, корпус 2, подъезд 5, этаж 7	Общественное	13.6
251	Коридор	Дом 19, корпус 2, подъезд 5, этаж 7	Общественное	15.9
252	Лифтовой холл	Дом 19, корпус 2, подъезд 6, этаж 7	Общественное	11.6
253	Лестничная клетка	Дом 19, корпус 2, подъезд 6, этаж 7	Общественное	13.3
254	Коридор	Дом 19, корпус 2, подъезд 6, этаж 7	Общественное	19
255	Коридор	Дом 19, корпус 2, подъезд 6, этаж 7	Общественное	23.7
256	Лифтовой холл	Дом 19, корпус 2, подъезд 7, этаж 7	Общественное	11.6
257	Лестничная клетка	Дом 19, корпус 2, подъезд 7, этаж 7	Общественное	13.3
258	Коридор	Дом 19, корпус 2, подъезд 7, этаж 7	Общественное	13.5
259	Коридор	Дом 19, корпус 2, подъезд 7, этаж 7	Общественное	23.7
260	Лифтовой холл	Дом 19, корпус 3, подъезд 8, этаж 7	Общественное	6.7
261	Коридор	Дом 19, корпус 3, подъезд 8, этаж 7	Общественное	29.2
262	Лестничная клетка	Дом 19, корпус 3, подъезд 8, этаж 7	Общественное	15.2
263	Лифтовой холл	Дом 19, корпус 1, подъезд 1, этаж 8	Общественное	10.1
264	Лестничная клетка	Дом 19, корпус 1, подъезд 1, этаж 8	Общественное	13.1
265	Коридор	Дом 19, корпус 1, подъезд 1, этаж 8	Общественное	19.1
266	Коридор	Дом 19, корпус 1, подъезд 1, этаж 8	Общественное	23.6
267	Лифтовой холл	Дом 19, корпус 1, подъезд 2, этаж 8	Общественное	10.1
268	Лестничная клетка	Дом 19, корпус 1, подъезд 2, этаж 8	Общественное	13.1
269	Коридор	Дом 19, корпус 1, подъезд 2, этаж 8	Общественное	19.1
270	Коридор	Дом 19, корпус 1, подъезд 2, этаж 8	Общественное	23.6
271	Лифтовой холл	Дом 19, корпус 2, подъезд 3, этаж 8	Общественное	7.5
272	Лестничная клетка	Дом 19, корпус 2, подъезд 3, этаж 8	Общественное	13.6
273	Коридор	Дом 19, корпус 2, подъезд 3, этаж 8	Общественное	18.2
274	Лифтовой холл	Дом 19, корпус 2, подъезд 4, этаж 8	Общественное	7.6
275	Лестничная клетка	Дом 19, корпус 2, подъезд 4, этаж 8	Общественное	13.6
276	Коридор	Дом 19, корпус 2, подъезд 4, этаж 8	Общественное	15.5
277	Лифтовой холл	Дом 19, корпус 2, подъезд 5, этаж 8	Общественное	9.4
278	Лестничная клетка	Дом 19, корпус 2, подъезд 5, этаж 8	Общественное	13.6
279	Коридор	Дом 19, корпус 2, подъезд 5, этаж 8	Общественное	15.9
280	Лифтовой холл	Дом 19, корпус 2, подъезд 6, этаж 8	Общественное	11.6

281	Лестничная клетка	Дом 19, корпус 2, подъезд 6, этаж 8	Общественное	13.3
282	Коридор	Дом 19, корпус 2, подъезд 6, этаж 8	Общественное	19
283	Коридор	Дом 19, корпус 2, подъезд 6, этаж 8	Общественное	23.7
284	Лифтовой холл	Дом 19, корпус 2, подъезд 7, этаж 8	Общественное	11.6
285	Лестничная клетка	Дом 19, корпус 2, подъезд 7, этаж 8	Общественное	13.3
286	Коридор	Дом 19, корпус 2, подъезд 7, этаж 8	Общественное	13.5
287	Коридор	Дом 19, корпус 2, подъезд 7, этаж 8	Общественное	23.7
288	Лифтовой холл	Дом 19, корпус 3, подъезд 8, этаж 8	Общественное	6.7
289	Коридор	Дом 19, корпус 3, подъезд 8, этаж 8	Общественное	29.2
290	Лестничная клетка	Дом 19, корпус 3, подъезд 8, этаж 8	Общественное	15.2
291	Лифтовой холл	Дом 19, корпус 1, подъезд 1, этаж 9	Общественное	10.1
292	Лестничная клетка	Дом 19, корпус 1, подъезд 1, этаж 9	Общественное	13.1
293	Коридор	Дом 19, корпус 1, подъезд 1, этаж 9	Общественное	19.1
294	Коридор	Дом 19, корпус 1, подъезд 1, этаж 9	Общественное	23.6
295	Лифтовой холл	Дом 19, корпус 1, подъезд 2, этаж 9	Общественное	10.1
296	Лестничная клетка	Дом 19, корпус 1, подъезд 2, этаж 9	Общественное	13.1
297	Коридор	Дом 19, корпус 1, подъезд 2, этаж 9	Общественное	19.1
298	Коридор	Дом 19, корпус 1, подъезд 2, этаж 9	Общественное	23.6
299	Лифтовой холл	Дом 19, корпус 2, подъезд 3, этаж 9	Общественное	7.5
300	Лестничная клетка	Дом 19, корпус 2, подъезд 3, этаж 9	Общественное	13.6
301	Коридор	Дом 19, корпус 2, подъезд 3, этаж 9	Общественное	18.2
302	Лифтовой холл	Дом 19, корпус 2, подъезд 4, этаж 9	Общественное	7.6
303	Лестничная клетка	Дом 19, корпус 2, подъезд 4, этаж 9	Общественное	13.6
304	Коридор	Дом 19, корпус 2, подъезд 4, этаж 9	Общественное	15.5
305	Лифтовой холл	Дом 19, корпус 2, подъезд 5, этаж 9	Общественное	9.4
306	Лестничная клетка	Дом 19, корпус 2, подъезд 5, этаж 9	Общественное	13.6
307	Коридор	Дом 19, корпус 2, подъезд 5, этаж 9	Общественное	15.9
308	Лифтовой холл	Дом 19, корпус 2, подъезд 6, этаж 9	Общественное	11.6
309	Лестничная клетка	Дом 19, корпус 2, подъезд 6, этаж 9	Общественное	13.3
310	Коридор	Дом 19, корпус 2, подъезд 6, этаж 9	Общественное	19
311	Коридор	Дом 19, корпус 2, подъезд 6, этаж 9	Общественное	23.7
312	Лифтовой холл	Дом 19, корпус 2, подъезд 7, этаж 9	Общественное	11.6
313	Лестничная клетка	Дом 19, корпус 2, подъезд 7, этаж 9	Общественное	13.3
314	Коридор	Дом 19, корпус 2, подъезд 7, этаж 9	Общественное	13.5
315	Коридор	Дом 19, корпус 2, подъезд 7, этаж 9	Общественное	23.7
316	Лифтовой холл	Дом 19, корпус 3, подъезд 8, этаж 9	Общественное	6.7
317	Коридор	Дом 19, корпус 3, подъезд 8, этаж 9	Общественное	29.2
318	Лестничная клетка	Дом 19, корпус 3, подъезд 8, этаж 9	Общественное	15.2
319	Лифтовой холл	Дом 19, корпус 1, подъезд 1, этаж 10	Общественное	10.1
320	Лестничная клетка	Дом 19, корпус 1, подъезд 1, этаж 10	Общественное	13.1
321	Коридор	Дом 19, корпус 1, подъезд 1, этаж 10	Общественное	19.1
322	Коридор	Дом 19, корпус 1, подъезд 1, этаж 10	Общественное	23.6
323	Лифтовой холл	Дом 19, корпус 1, подъезд 2, этаж 10	Общественное	10.1

324	Лестничная клетка	Дом 19, корпус 1, подъезд 2, этаж 10	Общественное	13.1
325	Коридор	Дом 19, корпус 1, подъезд 2, этаж 10	Общественное	19.1
326	Коридор	Дом 19, корпус 1, подъезд 2, этаж 10	Общественное	23.6
327	Лифтовой холл	Дом 19, корпус 2, подъезд 5, этаж 10	Общественное	9.4
328	Лестничная клетка	Дом 19, корпус 2, подъезд 5, этаж 10	Общественное	13.6
329	Коридор	Дом 19, корпус 2, подъезд 5, этаж 10	Общественное	15.9
330	Лифтовой холл	Дом 19, корпус 2, подъезд 6, этаж 10	Общественное	11.6
331	Лестничная клетка	Дом 19, корпус 2, подъезд 6, этаж 10	Общественное	13.3
332	Коридор	Дом 19, корпус 2, подъезд 6, этаж 10	Общественное	19
	Коридор	Дом 19, корпус 2, подъезд 6, этаж 10	Общественное	23.7
334	Лифтовой холл	Дом 19, корпус 2, подъезд 7, этаж 10	Общественное	11.6
335	Лестничная клетка	Дом 19, корпус 2, подъезд 7, этаж 10	Общественное	13.3
336	Коридор	Дом 19, корпус 2, подъезд 7, этаж 10	Общественное	13.5
337	Коридор	Дом 19, корпус 2, подъезд 7, этаж 10	Общественное	23.7
338	Лифтовой холл	Дом 19, корпус 3, подъезд 8, этаж 10	Общественное	6.7
339	Коридор	Дом 19, корпус 3, подъезд 8, этаж 10	Общественное	29.2
340	Лестничная клетка	Дом 19, корпус 3, подъезд 8, этаж 10	Общественное	15.2
341	Лифтовой холл	Дом 19, корпус 1, подъезд 1, этаж 11	Общественное	10.1
342	Лестничная клетка	Дом 19, корпус 1, подъезд 1, этаж 11	Общественное	13.1
343	Коридор	Дом 19, корпус 1, подъезд 1, этаж 11	Общественное	19.1
344	Коридор	Дом 19, корпус 1, подъезд 1, этаж 11	Общественное	23.6
345	Лифтовой холл	Дом 19, корпус 1, подъезд 2, этаж 11	Общественное	10.1
346	Лестничная клетка	Дом 19, корпус 1, подъезд 2, этаж 11	Общественное	13.1
347	Коридор	Дом 19, корпус 1, подъезд 2, этаж 11	Общественное	19.1
348	Коридор	Дом 19, корпус 1, подъезд 2, этаж 11	Общественное	23.6
349	Лифтовой холл	Дом 19, корпус 2, подъезд 5, этаж 11	Общественное	9.4
350	Лестничная клетка	Дом 19, корпус 2, подъезд 5, этаж 11	Общественное	13.6
351	Коридор	Дом 19, корпус 2, подъезд 5, этаж 11	Общественное	15.9
352	Лифтовой холл	Дом 19, корпус 2, подъезд 6, этаж 11	Общественное	11.6
353	Лестничная клетка	Дом 19, корпус 2, подъезд 6, этаж 11	Общественное	13.3
354	Коридор	Дом 19, корпус 2, подъезд 6, этаж 11	Общественное	19
	Коридор	Дом 19, корпус 2, подъезд 6, этаж 11	Общественное	23.7
356	Лифтовой холл	Дом 19, корпус 2, подъезд 7, этаж 11	Общественное	11.6
357	Лестничная клетка	Дом 19, корпус 2, подъезд 7, этаж 11	Общественное	13.3
358	Коридор	Дом 19, корпус 2, подъезд 7, этаж 11	Общественное	13.5
359	Коридор	Дом 19, корпус 2, подъезд 7, этаж 11	Общественное	23.7
360	Лифтовой холл	Дом 19, корпус 3, подъезд 8, этаж 11	Общественное	6.7
361	Коридор	Дом 19, корпус 3, подъезд 8, этаж 11	Общественное	29.2
362	Лестничная клетка	Дом 19, корпус 3, подъезд 8, этаж 11	Общественное	15.2
363	Лифтовой холл	Дом 19, корпус 1, подъезд 1, этаж 12	Общественное	10.1
364	Лестничная клетка	Дом 19, корпус 1, подъезд 1, этаж 12	Общественное	13.1
365	Коридор	Дом 19, корпус 1, подъезд 1, этаж 12	Общественное	19.1
366	Коридор	Дом 19, корпус 1, подъезд 1, этаж 12	Общественное	23.6

367	Лифтовой холл	Дом 19, корпус 2, подъезд 5, этаж 12	Общественное	9.4
368	Лестничная клетка	Дом 19, корпус 2, подъезд 5, этаж 12	Общественное	13.6
369	Коридор	Дом 19, корпус 2, подъезд 5, этаж 12	Общественное	15.9
370	Лифтовой холл	Дом 19, корпус 2, подъезд 6, этаж 12	Общественное	11.6
371	Лестничная клетка	Дом 19, корпус 2, подъезд 6, этаж 12	Общественное	13.3
372	Коридор	Дом 19, корпус 2, подъезд 6, этаж 12	Общественное	19
373	Коридор	Дом 19, корпус 2, подъезд 6, этаж 12	Общественное	23.7
374	Лифтовой холл	Дом 19, корпус 2, подъезд 7, этаж 12	Общественное	11.6
375	Лестничная клетка	Дом 19, корпус 2, подъезд 7, этаж 12	Общественное	13.3
376	Коридор	Дом 19, корпус 2, подъезд 7, этаж 12	Общественное	13.5
377	Коридор	Дом 19, корпус 2, подъезд 7, этаж 12	Общественное	23.7
378	Лифтовой холл	Дом 19, корпус 3, подъезд 8, этаж 12	Общественное	6.7
379	Коридор	Дом 19, корпус 3, подъезд 8, этаж 12	Общественное	29.2
380	Лестничная клетка	Дом 19, корпус 3, подъезд 8, этаж 12	Общественное	15.2
381	Лифтовой холл	Дом 19, корпус 1, подъезд 1, этаж 13	Общественное	10.1
382	Лестничная клетка	Дом 19, корпус 1, подъезд 1, этаж 13	Общественное	13.1
383	Коридор	Дом 19, корпус 1, подъезд 1, этаж 13	Общественное	19.1
384	Коридор	Дом 19, корпус 1, подъезд 1, этаж 13	Общественное	23.6
385	Лифтовой холл	Дом 19, корпус 2, подъезд 5, этаж 13	Общественное	9.4
386	Лестничная клетка	Дом 19, корпус 2, подъезд 5, этаж 13	Общественное	13.6
387	Коридор	Дом 19, корпус 2, подъезд 5, этаж 13	Общественное	15.9
388	Лифтовой холл	Дом 19, корпус 2, подъезд 6, этаж 13	Общественное	11.6
389	Лестничная клетка	Дом 19, корпус 2, подъезд 6, этаж 13	Общественное	13.3
390	Коридор	Дом 19, корпус 2, подъезд 6, этаж 13	Общественное	19
391	Коридор	Дом 19, корпус 2, подъезд 6, этаж 13	Общественное	23.7
392	Лифтовой холл	Дом 19, корпус 2, подъезд 7, этаж 13	Общественное	11.6
393	Лестничная клетка	Дом 19, корпус 2, подъезд 7, этаж 13	Общественное	13.3
394	Коридор	Дом 19, корпус 2, подъезд 7, этаж 13	Общественное	13.5
395	Коридор	Дом 19, корпус 2, подъезд 7, этаж 13	Общественное	23.7
396	Лифтовой холл	Дом 19, корпус 3, подъезд 8, этаж 13	Общественное	6.7
397	Коридор	Дом 19, корпус 3, подъезд 8, этаж 13	Общественное	29.2
398	Лестничная клетка	Дом 19, корпус 3, подъезд 8, этаж 13	Общественное	15.2
399	Лифтовой холл	Дом 19, корпус 1, подъезд 1, этаж 14	Общественное	10.1
400	Лестничная клетка	Дом 19, корпус 1, подъезд 1, этаж 14	Общественное	13.1
401	Коридор	Дом 19, корпус 1, подъезд 1, этаж 14	Общественное	19.1
402	Коридор	Дом 19, корпус 1, подъезд 1, этаж 14	Общественное	23.6
403	Лифтовой холл	Дом 19, корпус 2, подъезд 5, этаж 14	Общественное	9.4
404	Лестничная клетка	Дом 19, корпус 2, подъезд 5, этаж 14	Общественное	13.6
405	Коридор	Дом 19, корпус 2, подъезд 5, этаж 14	Общественное	15.9
406	Лифтовой холл	Дом 19, корпус 2, подъезд 6, этаж 14	Общественное	11.6
407	Лестничная клетка	Дом 19, корпус 2, подъезд 6, этаж 14	Общественное	13.3
408	Коридор	Дом 19, корпус 2, подъезд 6, этаж 14	Общественное	19
409	Коридор	Дом 19, корпус 2, подъезд 6, этаж 14	Общественное	15.7

410	Лифтовой холл		Дом 19, корпус 2, подъезд 7, этаж 14	Общественное	11.6
411	i '		Дом 19, корпус 2, подъезд 7, этаж 14	Общественное	
412			Дом 19, корпус 2, подъезд 7, этаж 14	Общественное	
413	Коридор		Дом 19, корпус 2, подъезд 7, этаж 14	Общественное	
414	Лифтовой холл		Дом 19, корпус 3, подъезд 8, этаж 14	Общественное	
415	Коридор		Дом 19, корпус 3, подъезд 8, этаж 14	Общественное	
416	Лестничная клетка		Дом 19, корпус 3, подъезд 8, этаж 14	Общественное	
417	Лифтовой холл		Дом 19, корпус 2, подъезд 7, этаж 15	Общественное	
418	Лестничная клетка		Дом 19, корпус 2, подъезд 7, этаж 15	Общественное	
419	Коридор		Дом 19, корпус 2, подъезд 7, этаж 15	Общественное	
420	Коридор		Дом 19, корпус 2, подъезд 7, этаж 15	Общественное	
421	Лифтовой холл		Дом 19, корпус 3, подъезд 8, этаж 15	Общественное	
422	Коридор		Дом 19, корпус 3, подъезд 8, этаж 15	Общественное	•
423	Лестничная клетка		Дом 19, корпус 3, подъезд 8, этаж 15	Общественное	
424	Лифтовой холл		Дом 19, корпус 2, подъезд 7, этаж 16	Общественное	
425	Лестничная клетка		Дом 19, корпус 2, подъезд 7, этаж 16	Общественное	•
426	Коридор		Дом 19, корпус 2, подъезд 7, этаж 16	Общественное	
427	Коридор		Дом 19, корпус 2, подъезд 7, этаж 16	Общественное	
428	Лифтовой холл		Дом 19, корпус 2, подъезд 8, этаж 16	Общественное	
429	Коридор		Дом 19, корпус 2, подъезд 8, этаж 16	Общественное	
430	Лестничная клетка		Дом 19, корпус 2, подъезд 8, этаж 16	Общественное	
431	Помещение машинное		Дом 19, корпус 1, подъезд 1, кровля	Техническое	17.2
432	Лестничная клетка		Дом 19, корпус 1, подъезд 1, кровля	Общественное	13.1
433	Помещение машинное		Дом 19, корпус 1, подъезд 2, кровля	Техническое	17.2
434	Лестничная клетка		Дом 19, корпус 1, подъезд 2, кровля	Общественное	13.1
435	Помещение машинное		Дом 19, корпус 2, подъезд 3, кровля	Техническое	9.5
436	Лестничная клетка		Дом 19, корпус 2, подъезд 4, кровля	Общественное	13.6
437	Помещение машинное		Дом 19, корпус 2, подъезд 4, кровля	Техническое	9.5
438	Лестничная клетка		Дом 19, корпус 2, подъезд 5, кровля	Общественное	13.6
439	Помещение машинное		Дом 19, корпус 2, подъезд 5, кровля	Техническое	14.5
440	Помещение машинное		Дом 19, корпус 2, подъезд 6, кровля	Техническое	14.3
441	Лестничная клетка		Дом 19, корпус 2, подъезд 7, кровля	Общественное	9.1
442	Помещение машинное		Дом 19, корпус 2, подъезд 7, кровля	Техническое	14.3
443	Лестничная клетка		Дом 19, корпус 3, подъезд 8, кровля	Общественное	6.1
444	Помещение машинное		Дом 19, корпус 3, подъезд 8, кровля	Техническое	17.7
	ечень технологического и				
	ного оборудования,	1604			
	аченного для обслуживания	16.2.1			
доме	м одного помещения в данном				
	писание места расположения	Вид оборудо	вания		Назначения
	Дом 19 Лифт, 14 шт.				Вертикальный транспорт
	ом 19, Подземный этаж		Система электроснабжения		Электроснабжение
	JOIN 25/ HOMOCHILDIN STORK	<i> </i>	Sherena Sheki podhao/keniini		DATE TO POSTIGO METING

3	Дом 19	Система электроснабжения		Электроснабжение	
4	Дом 19, Подземный этаж Систем		зяйственно-питьевого и внутреннего противопожарного водопровода	Водоснабжение Пожаротушение	
5	Дом 19	Система хо	зяйственно-питьевого и внутреннего противопожарного водопровода	Водоснабжение Пожаротушение	
6	Дом 19, Подземный этаж	Система го	рячего хозяйственно-питьевого водоснабжения	Водоснабжение	
7	Дом 19	Система го	рячего хозяйственно-питьевого водоснабжения	Водоснабжение	
8	Дом 19, Подземный этаж	Система ав	томатического пожаротушения и внутреннего пожаротушения	Пожаротушение	
9	Дом 19, Подземный этаж	Система во	доотведения	Водоотведение	
10	Дом 19	Система во	доотведения	Водоотведение	
11	Дом 19, Подземный этаж	Система от	опления	Отопление	
12	Дом 19	Система от	опления	Отопление	
13	Дом 19, Подземный этаж	Система ве	нтиляции	Вентиляция	
14	Дом 19	Система ве	нтиляции	Вентиляция	
15	Дом 19, Подземный этаж	Система дь	моудаления	Дымоудаление	
16	Дом 19	Система дь	моудаления	Дымоудаление	
			ьства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числ заемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости	е предполагаемом сроке получения	
	примерном графике реализации а строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности		
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительств 2 квартал 2019	a:	
17.1 (2 проекта	17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства		Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности		
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительств 4 квартал 2019	a:	
	17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства		Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности		
·	·	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительств 2 квартал 2020 г.	a:	
) О примерном графике реализации а строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности		
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительств 4 квартал 2020 г.	a:	
) О примерном графике реализации а строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимост	1	
•	·	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительств 1 квартал 2021 г.		
указанн	18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости и о размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 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»				
	18.1 О планируемой стоимости строительства		Планируемая стоимость строительства: 1 833 750 000,00 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	стройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета астройщика в компенсационный фонд
19.1 О способе обеспечения обязательств	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: 77:17:000000:9923
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: Филиал юридических лиц
		Наименование банка: РЕГИОНАЛЬНЫЙ ФИЛИАЛ АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА РОССИЙСКИЙ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЙ БАНК - ЦЕНТР КОРПОРАТИВНОГО БИЗНЕСА
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 4070281057900000884
		Корреспондентский счет: 30101810645250000720
		БИК: 044525720
		ИНН: 7725114488

		КПП: 770343002	
		ОГРН: 1027700342890	
		ОКПО: 13041035	
19.5 Форма привлечения денежных средств		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:	
		Вид объекта долевого строительства:	
		Жилые помещения:	
	19.7.1.1.1.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0	
	19.7.1.1.1.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 411	
	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: 0	

19.7.1.1.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный 2 фонд: 0
19.7.1.1.2	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности 3 застройщика:
19.7.1.1.3	Машино-места:
19.7.1.1.3	$1 \ \ $
19.7.1.1.3	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный 2 фонд: 44
19.7.1.1.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности 3 застройщика: 38
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 1 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: 23 603,70 м2
19.7.2.1.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных 3 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 1 счетов эскроу: 0 м2
19.7.2.1.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты 2 обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
19.7.2.1.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных з способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 168,10 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 1 счетов эскроу: 0 м2
19.7.2.1.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты 2 обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 759,70 м2
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: 681,70 м2
19.7.3	О цене договоров участия в долевом строительстве:

	19.7.3.1	Вид объекта долевого строительства:
		Жилые помещения:
		Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
	19.7.3.1.1.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 2 639 339 972,71 руб.
		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: 0 руб.
	19.7.3.1.2.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
		Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 23 013 788,28 руб.
	19.7.3.1.3	Машино-места:
		Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
	19.7.3.1.3.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 36 638 603,05 py6.
		Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 28 967 038,46 py6.
20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства		
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: 8837429000 руб.
22 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона		

22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность		Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:	
	22.1.2	Вид объекта социальной инфраструктуры:	
	22.1.3	Назначение объекта социальной инфраструктуры:	
	22.1.4	Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:	
	22.1.5	Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:	
	22.1.6	Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:	
	22.1.7	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 законодательству, информация о проекте			
23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте: -	
24 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию			
24.1 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию	24.1.1		

КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА "ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ", ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: 50774619152967554091650676806312707039 Владелец: **ООО "A101", Данилиди Игнатий Сергеевич,**

Коммунарка

Действителен: с 17.06.2019 по 17.07.2020