

ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

№ 77-001145 от 10.07.2020

Скандинавия, д.14,15

Дата первичного размещения: 01.09.2018

01 О фирменном наименовании (наименовании) застройщика, месте нахождения застройки, режиме его работы, номере телефона, адресе официального сайта застройщика в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и адресе электронной почты, фамилии, об имени, отчестве (если имеется) лица, исполняющего функции единоличного исполнительного органа застройки, а также об индивидуализирующем застройщика некоммерческом обозначении		
1.1 О фирменном наименовании застройщика	1.1.1	Организационно-правовая форма: 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: г Москва
	1.2.3	Район Субъекта Российской Федерации: 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)221-40-21
	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: Игнатий
	1.5.3	Отчество (при наличии): Сергеевич
	1.5.4	Наименование должности: Руководитель
1.6 Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении	1.6.1	Коммерческое обозначение застройщика:
02 О государственной регистрации застройщика		
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 г.
03 Об учредителях (участниках) застройщика, которые обладают пятью и более процентами голосов в высшем органе управления этого юридического лица, с указанием фирменного наименования (наименования) юридического лица - учредителя (участника), фамилии, имени, отчества (при наличии) физического лица - учредителя (участника) и процента голосов, которым обладает каждый такой учредитель (участник) в высшем органе управления этого юридического лица, а также о физических лицах (с указанием фамилии, имени, отчества (при наличии)), которые в конечном счете косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставный капитал застройщика и о физических и (или) юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком		
3.1 Об учредителе — юридическом лице, являющемся резидентом Российской Федерации	3.1.1	Организационно-правовая форма:
	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: Республика 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	Гражданство:
	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 уставной капитал застройщика
3.5 О физических и (или) юридических лицах, входящих 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: 1
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: А101 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
04 О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию		
4.1 О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: 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: 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: 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: 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: 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	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: 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: бульвар
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Скандинавский
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 3; 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 2020 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 17.03.2020
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-009422-2020
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор
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: 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 (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: 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 (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: Липовый парк
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 7
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Москва А101
	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: 13.04.2020
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-009473-2020
	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: 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 А101
	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 (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: 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 А101
	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 (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:
	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: 2315А
	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 (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:
	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 (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: 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 (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: 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 (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: 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 (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: 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: 8А
	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 (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: 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 (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: 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 (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: 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: 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 (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: 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 (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: 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: 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 (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: 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 (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 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
4.1 (31) 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: 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: 20.05.2020
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-009508-2020
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор
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: Скандинавия д 4, корп. 1
	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: 23 ; Корпус: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Скандинавия
	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: 29.06.2020
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-009546-2020
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор
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: Скандинавия д 4, корп. 2
	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: 23 ; Корпус: 2
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Скандинавия
	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: 29.06.2020
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-009546-2020
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор

05 О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, а также о членстве застройщика в иных некоммерческих организациях (в том числе обществах взаимного страхования, ассоциациях), если он является членом таких организаций и (или) имеет указанные свидетельства

06 О финансовом результате текущего года, размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату		
6.1 О финансовом результате текущего года, о размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату	6.1.1	Последняя отчетная дата: 31.03.2020
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 1 855 972,00 тыс. руб.
	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 которой осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения 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 которой осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений: Отсутствует
	7.1.7	В реестре недобросовестных участников аукциона по продаже земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, либо аукциона на право заключения договора аренды земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, ведение которого осуществляется в соответствии с земельным 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 законодательству информация о застройщике		
8.1 Информация о застройщике	8.1.1	Информация о застройщике:
09 О видах строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках, сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений		
9.1 О количестве объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация	9.1.1	Количество объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация: 3

	9.1.2	Обоснование строительства нескольких объектов капитального строительства в пределах одного разрешения на строительство: Получено Разрешение на строительство №77-245000-013377-2016 от 26.09.2016 г. ГПЗУ RU77-245000-021185 от 10.08.2016, выдан Москомархитектурой.
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: Новомосковский АО
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы:
	9.2.9	Наименование улицы:
	9.2.10	Дом: 14
	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, НАО, п. Сосенское, пос. Коммунарка
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 2
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 15
	9.2.20	Общая площадь объекта: 42308,9 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

9.2 (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: Новомосковский АО
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы:
	9.2.9	Наименование улицы:
	9.2.10	Дом: 15
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус: 15,1
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса: г. Москва, НАО, п. Сосенское, пос. Коммунарка
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 3
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 11
	9.2.20	Общая площадь объекта: 18488,9 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

9.2 (3) 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: Новомосковский АО
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы:
	9.2.9	Наименование улицы:
	9.2.10	Дом: 15
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус: 15,2
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса: г. Москва, НАО, п. Сосенское, пос. Коммунарка
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 10
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 16
	9.2.20	Общая площадь объекта: 20336,9 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: 25390,10 м2

	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 8829,10 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 34219,20 м2
9.3 (2) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 13665,60 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 1932,20 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 15597,80 м2
9.3 (3) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 14857,00 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 1702,30 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 16559,30 м2

Объект №1

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз 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: 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 архитектурно-строительное 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: 24.08.2016
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-2-1-3-0042-16
	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: ЭКСПЕРТ
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7728828138
10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 20.12.2017
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-2-1-2-0118-17
	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: ЭКСПЕРТ
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7728828138
10.4 (3) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 23.04.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-2-1-2-0033-18
	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: ЭКСПЕРТ
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7728828138
10.4 (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: 05.03.2020
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-2-1-2-006500-2020
	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: 7708817836
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: 77-245000-013377-2016
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 29.09.2016
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 27.03.2020
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: 16.07.2018
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Комитет государственного строительного надзора города Москвы
12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка		

12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право 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: Компания БАЛАМЕР ХОЛДИНГС ЛИМИТЕД
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: б/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: 77:17:0000000:9917
	12.3.2	Площадь земельного участка: 30265,00 м²

13 О планируемых элементах благоустройства территории

13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Предусмотрено устройство проездов с покрытием из асфальтобетона и тротуарной бетонной плитки с возможностью проезда пожарных машин, велосипедных дорожек, пешеходных тротуаров и отмотки с покрытием из тротуарной бетонной плитки.
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): Для дома №14 предусмотрены гостевые автостоянки и для временного хранения вместимостью 66 м/м, которые располагаются на соседних (в пешеходной доступности) участках Для дома №15 предусмотрены гостевые автостоянки и для временного хранения вместимостью 42 м/м, которые располагаются на соседних (в пешеходной доступности) участках Размещение м/м для постоянного хранения автомобилей: частично в подземной автостоянке под домом №14 (301 м/м). Остальные м/м предусматривается в гараже-стоянке.

	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)
	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 (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: 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: 15 859 200,00 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: 26.03.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 721 200,00 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: 22.03.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 721 200,00 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: А101
	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: 18.12.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 804
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 18.12.2020
	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: А101
	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: 14.12.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 159
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 14.12.2021
	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: 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 (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 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 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

15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений, а также об их основных характеристиках (за исключением площади комнат, помещений вспомогательного использования, лоджий, веранд, балконов, террас в жилом помещении), о наличии и площади частей нежилого помещения

15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений: 432
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 480
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 301
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 179
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1	

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Общая площадь, м2	Количество комнат
14-1	Квартира	2	1	83.2	3
14-2	Квартира	2	1	74.3	3
14-3	Квартира	2	1	42.6	1
14-4	Квартира	2	1	41.8	1
14-5	Квартира	2	1	42.6	2

14-6	Квартира	2	1	96.6	4
14-7	Квартира	2	1	57.1	2
14-8	Квартира	2	1	61.5	2
14-9	Квартира	3	1	84.5	3
14-10	Квартира	3	1	73.3	3
14-11	Квартира	3	1	40.2	1
14-12	Квартира	3	1	39.5	1
14-13	Квартира	3	1	40.3	2
14-14	Квартира	3	1	92	4
14-15	Квартира	3	1	58.5	2
14-16	Квартира	3	1	59.1	2
14-17	Квартира	4	1	84.4	3
14-18	Квартира	4	1	73.2	3
14-19	Квартира	4	1	40.1	1
14-20	Квартира	4	1	39.3	1
14-21	Квартира	4	1	40.1	2
14-22	Квартира	4	1	91.9	4
14-23	Квартира	4	1	58.4	2
14-24	Квартира	4	1	58.9	2
14-25	Квартира	5	1	84.1	3
14-26	Квартира	5	1	73.1	3
14-27	Квартира	5	1	40.1	1
14-28	Квартира	5	1	39.3	1
14-29	Квартира	5	1	40.1	2
14-30	Квартира	5	1	91.7	4
14-31	Квартира	5	1	58.3	2
14-32	Квартира	5	1	58.8	2
14-33	Квартира	6	1	84.1	3
14-34	Квартира	6	1	73.1	3
14-35	Квартира	6	1	40	1
14-36	Квартира	6	1	39.2	1
14-37	Квартира	6	1	40	2
14-38	Квартира	6	1	91.7	4
14-39	Квартира	6	1	58.2	2
14-40	Квартира	6	1	58.8	2
14-41	Квартира	7	1	84.1	3
14-42	Квартира	7	1	73.1	3
14-43	Квартира	7	1	40	1
14-44	Квартира	7	1	39.2	1
14-45	Квартира	7	1	40	2
14-46	Квартира	7	1	91.7	4
14-47	Квартира	7	1	58.2	2
14-48	Квартира	7	1	58.8	2

14-49	Квартира	8	1	84.1	3
14-50	Квартира	8	1	73.1	3
14-51	Квартира	8	1	40	1
14-52	Квартира	8	1	39.1	1
14-53	Квартира	8	1	39.9	2
14-54	Квартира	8	1	91.6	4
14-55	Квартира	8	1	58.2	2
14-56	Квартира	8	1	58.6	2
14-57	Квартира	9	1	84.1	3
14-58	Квартира	9	1	73	3
14-59	Квартира	9	1	39.9	1
14-60	Квартира	9	1	39.1	1
14-61	Квартира	9	1	40	2
14-62	Квартира	9	1	91.4	4
14-63	Квартира	9	1	58.1	2
14-64	Квартира	9	1	58.6	2
14-65	Квартира	10	1	84.1	3
14-66	Квартира	10	1	73	3
14-67	Квартира	10	1	39.9	1
14-68	Квартира	10	1	39.1	1
14-69	Квартира	10	1	40	2
14-70	Квартира	10	1	91.4	4
14-71	Квартира	10	1	58.1	2
14-72	Квартира	10	1	58.6	2
14-73	Квартира	11	1	84.1	3
14-74	Квартира	11	1	72.9	3
14-75	Квартира	11	1	39.9	1
14-76	Квартира	11	1	39.1	1
14-77	Квартира	11	1	40	2
14-78	Квартира	11	1	91.4	4
14-79	Квартира	11	1	58	2
14-80	Квартира	11	1	58.5	2
14-81	Квартира	2	2	44.1	2
14-82	Квартира	2	2	54.2	2
14-83	Квартира	2	2	86.1	4
14-84	Квартира	2	2	59.5	2
14-85	Квартира	2	2	40.1	1
14-86	Квартира	2	2	40	1
14-87	Квартира	2	2	77.5	3
14-88	Квартира	2	2	97.5	3
14-89	Квартира	3	2	45.4	2
14-90	Квартира	3	2	55.6	2
14-91	Квартира	3	2	87.4	4

14-92	Квартира	3	2	57.4	2
14-93	Квартира	3	2	37.7	1
14-94	Квартира	3	2	37.7	1
14-95	Квартира	3	2	78.9	3
14-96	Квартира	3	2	98.5	3
14-97	Квартира	4	2	45.3	2
14-98	Квартира	4	2	55.4	2
14-99	Квартира	4	2	87.3	4
14-100	Квартира	4	2	57.3	2
14-101	Квартира	4	2	37.6	1
14-102	Квартира	4	2	37.6	1
14-103	Квартира	4	2	78.7	3
14-104	Квартира	4	2	98.2	3
14-105	Квартира	5	2	45.3	2
14-106	Квартира	5	2	55.3	2
14-107	Квартира	5	2	87.2	4
14-108	Квартира	5	2	57.2	2
14-109	Квартира	5	2	37.6	1
14-110	Квартира	5	2	37.4	1
14-111	Квартира	5	2	78.6	3
14-112	Квартира	5	2	97.9	3
14-113	Квартира	6	2	45.2	2
14-114	Квартира	6	2	55.3	2
14-115	Квартира	6	2	87.2	4
14-116	Квартира	6	2	57.2	2
14-117	Квартира	6	2	37.5	1
14-118	Квартира	6	2	37.4	1
14-119	Квартира	6	2	78.6	3
14-120	Квартира	6	2	97.8	3
14-121	Квартира	7	2	45.2	2
14-122	Квартира	7	2	55.3	2
14-123	Квартира	7	2	87.2	4
14-124	Квартира	7	2	57.2	2
14-125	Квартира	7	2	37.5	1
14-126	Квартира	7	2	37.4	1
14-127	Квартира	7	2	78.6	3
14-128	Квартира	7	2	97.8	3
14-129	Квартира	8	2	45.2	2
14-130	Квартира	8	2	55.3	2
14-131	Квартира	8	2	87.1	4
14-132	Квартира	8	2	57.1	2
14-133	Квартира	8	2	37.5	1
14-134	Квартира	8	2	37.4	1

14-135	Квартира	8	2	78.4	3
14-136	Квартира	8	2	97.6	3
14-137	Квартира	9	2	45.1	2
14-138	Квартира	9	2	55.2	2
14-139	Квартира	9	2	87.1	4
14-140	Квартира	9	2	56.9	2
14-141	Квартира	9	2	37.4	1
14-142	Квартира	9	2	37.3	1
14-143	Квартира	9	2	78.3	3
14-144	Квартира	9	2	97.5	3
14-145	Квартира	2	3	60.6	2
14-146	Квартира	2	3	44.8	1
14-147	Квартира	2	3	32.8	1
14-148	Квартира	2	3	66.1	2
14-149	Квартира	3	3	58.3	2
14-150	Квартира	3	3	44.6	1
14-151	Квартира	3	3	32.7	1
14-152	Квартира	3	3	63.1	2
14-153	Квартира	4	3	58.2	2
14-154	Квартира	4	3	44.5	1
14-155	Квартира	4	3	32.6	1
14-156	Квартира	4	3	62.9	2
14-157	Квартира	5	3	58.2	2
14-158	Квартира	5	3	44.4	1
14-159	Квартира	5	3	32.5	1
14-160	Квартира	5	3	62.9	2
14-161	Квартира	6	3	58.1	2
14-162	Квартира	6	3	44.4	1
14-163	Квартира	6	3	32.5	1
14-164	Квартира	6	3	62.7	2
14-165	Квартира	7	3	58.1	2
14-166	Квартира	7	3	44.4	1
14-167	Квартира	7	3	32.5	1
14-168	Квартира	7	3	62.7	2
14-169	Квартира	8	3	58.1	2
14-170	Квартира	8	3	44.3	1
14-171	Квартира	8	3	32.3	1
14-172	Квартира	8	3	62.7	2
14-173	Квартира	9	3	58.1	2
14-174	Квартира	9	3	44.2	1
14-175	Квартира	9	3	32.3	1
14-176	Квартира	9	3	62.6	2
14-177	Квартира	2	4	60.6	2

14-178	Квартира	2	4	44.8	1
14-179	Квартира	2	4	32.8	1
14-180	Квартира	2	4	66.1	2
14-181	Квартира	3	4	58.3	2
14-182	Квартира	3	4	44.6	1
14-183	Квартира	3	4	32.7	1
14-184	Квартира	3	4	63	2
14-185	Квартира	4	4	58.2	2
14-186	Квартира	4	4	44.5	1
14-187	Квартира	4	4	32.6	1
14-188	Квартира	4	4	62.8	2
14-189	Квартира	5	4	58.2	2
14-190	Квартира	5	4	44.4	1
14-191	Квартира	5	4	32.5	1
14-192	Квартира	5	4	62.8	2
14-193	Квартира	6	4	58.1	2
14-194	Квартира	6	4	44.4	1
14-195	Квартира	6	4	32.5	1
14-196	Квартира	6	4	62.6	2
14-197	Квартира	7	4	58.1	2
14-198	Квартира	7	4	44.4	1
14-199	Квартира	7	4	32.5	1
14-200	Квартира	7	4	62.6	2
14-201	Квартира	8	4	58.1	2
14-202	Квартира	8	4	44.3	1
14-203	Квартира	8	4	32.3	1
14-204	Квартира	8	4	62.6	2
14-205	Квартира	9	4	58.1	2
14-206	Квартира	9	4	44.2	1
14-207	Квартира	9	4	32.3	1
14-208	Квартира	9	4	62.4	2
14-209	Квартира	2	5	60.8	2
14-210	Квартира	2	5	44.8	1
14-211	Квартира	2	5	32.8	1
14-212	Квартира	2	5	66.1	2
14-213	Квартира	3	5	58.5	2
14-214	Квартира	3	5	44.6	1
14-215	Квартира	3	5	32.7	1
14-216	Квартира	3	5	63.2	2
14-217	Квартира	4	5	58.4	2
14-218	Квартира	4	5	44.5	1
14-219	Квартира	4	5	32.6	1
14-220	Квартира	4	5	63	2

14-221	Квартира	5	5	58.4	2
14-222	Квартира	5	5	44.4	1
14-223	Квартира	5	5	32.5	1
14-224	Квартира	5	5	63	2
14-225	Квартира	6	5	58.4	2
14-226	Квартира	6	5	44.4	1
14-227	Квартира	6	5	32.5	1
14-228	Квартира	6	5	62.8	2
14-229	Квартира	7	5	58.4	2
14-230	Квартира	7	5	44.4	1
14-231	Квартира	7	5	32.5	1
14-232	Квартира	7	5	62.8	2
14-233	Квартира	8	5	58.4	2
14-234	Квартира	8	5	44.3	1
14-235	Квартира	8	5	32.3	1
14-236	Квартира	8	5	62.8	2
14-237	Квартира	9	5	58.3	2
14-238	Квартира	9	5	44.2	1
14-239	Квартира	9	5	32.3	1
14-240	Квартира	9	5	62.7	2
14-241	Квартира	2	6	96.6	3
14-242	Квартира	2	6	77.9	3
14-243	Квартира	2	6	40	1
14-244	Квартира	2	6	40.1	1
14-245	Квартира	2	6	59.5	2
14-246	Квартира	2	6	86.2	4
14-247	Квартира	2	6	54.2	2
14-248	Квартира	2	6	44.1	2
14-249	Квартира	3	6	97.7	3
14-250	Квартира	3	6	79.3	3
14-251	Квартира	3	6	37.7	1
14-252	Квартира	3	6	37.8	1
14-253	Квартира	3	6	57.1	2
14-254	Квартира	3	6	87.4	4
14-255	Квартира	3	6	55.6	2
14-256	Квартира	3	6	45.4	2
14-257	Квартира	4	6	97.5	3
14-258	Квартира	4	6	79.1	3
14-259	Квартира	4	6	37.6	1
14-260	Квартира	4	6	37.7	1
14-261	Квартира	4	6	56.9	2
14-262	Квартира	4	6	87.4	4
14-263	Квартира	4	6	55.4	2

14-264	Квартира	4	6	45.3	2
14-265	Квартира	5	6	97.5	3
14-266	Квартира	5	6	79.1	3
14-267	Квартира	5	6	37.6	1
14-268	Квартира	5	6	37.7	1
14-269	Квартира	5	6	56.9	2
14-270	Квартира	5	6	87.3	4
14-271	Квартира	5	6	55.4	2
14-272	Квартира	5	6	45.3	2
14-273	Квартира	6	6	97.3	3
14-274	Квартира	6	6	79	3
14-275	Квартира	6	6	37.4	1
14-276	Квартира	6	6	37.6	1
14-277	Квартира	6	6	56.9	2
14-278	Квартира	6	6	87.2	4
14-279	Квартира	6	6	55.3	2
14-280	Квартира	6	6	45.2	2
14-281	Квартира	7	6	97.3	3
14-282	Квартира	7	6	79	3
14-283	Квартира	7	6	37.4	1
14-284	Квартира	7	6	37.6	1
14-285	Квартира	7	6	56.9	2
14-286	Квартира	7	6	87.2	4
14-287	Квартира	7	6	55.3	2
14-288	Квартира	7	6	45.2	2
14-289	Квартира	8	6	97	3
14-290	Квартира	8	6	79	3
14-291	Квартира	8	6	37.4	1
14-292	Квартира	8	6	37.6	1
14-293	Квартира	8	6	56.8	2
14-294	Квартира	8	6	87.1	4
14-295	Квартира	8	6	55.3	2
14-296	Квартира	8	6	45.2	2
14-297	Квартира	9	6	96.9	3
14-298	Квартира	9	6	78.8	3
14-299	Квартира	9	6	37.3	1
14-300	Квартира	9	6	37.5	1
14-301	Квартира	9	6	56.6	2
14-302	Квартира	9	6	87	4
14-303	Квартира	9	6	55.2	2
14-304	Квартира	9	6	45	2
14-305	Квартира	10	6	96.9	3
14-306	Квартира	10	6	78.8	3

14-307	Квартира	10	6	37.3	1
14-308	Квартира	10	6	37.5	1
14-309	Квартира	10	6	56.6	2
14-310	Квартира	10	6	87	4
14-311	Квартира	10	6	55.2	2
14-312	Квартира	10	6	45	2
14-313	Квартира	11	6	96.7	3
14-314	Квартира	11	6	78.8	3
14-315	Квартира	11	6	37.3	1
14-316	Квартира	11	6	37.4	1
14-317	Квартира	11	6	56.5	2
14-318	Квартира	11	6	87	4
14-319	Квартира	11	6	55.1	2
14-320	Квартира	11	6	45	2
14-321	Квартира	12	6	96.6	3
14-322	Квартира	12	6	78.5	3
14-323	Квартира	12	6	37.2	1
14-324	Квартира	12	6	37.4	1
14-325	Квартира	12	6	56.6	2
14-326	Квартира	12	6	86.8	4
14-327	Квартира	12	6	55.1	2
14-328	Квартира	12	6	45	2
14-329	Квартира	2	7	42.6	1
14-330	Квартира	2	7	40.1	1
14-331	Квартира	2	7	57.5	2
14-332	Квартира	2	7	74.6	3
14-333	Квартира	2	7	41.9	1
14-334	Квартира	2	7	64	2
14-335	Квартира	2	7	101.8	4
14-336	Квартира	2	7	78.1	3
14-337	Квартира	3	7	39.8	1
14-338	Квартира	3	7	37.7	1
14-339	Квартира	3	7	58.8	2
14-340	Квартира	3	7	72	3
14-341	Квартира	3	7	39.6	1
14-342	Квартира	3	7	61.4	2
14-343	Квартира	3	7	99.5	4
14-344	Квартира	3	7	79.5	3
14-345	Квартира	4	7	39.7	1
14-346	Квартира	4	7	37.7	1
14-347	Квартира	4	7	58.7	2
14-348	Квартира	4	7	71.8	3
14-349	Квартира	4	7	39.6	1

14-350	Квартира	4	7	61.3	2
14-351	Квартира	4	7	99.3	4
14-352	Квартира	4	7	79.4	3
14-353	Квартира	5	7	39.7	1
14-354	Квартира	5	7	37.6	1
14-355	Квартира	5	7	58.7	2
14-356	Квартира	5	7	71.7	3
14-357	Квартира	5	7	39.5	1
14-358	Квартира	5	7	61.3	2
14-359	Квартира	5	7	99.3	4
14-360	Квартира	5	7	79.2	3
14-361	Квартира	6	7	39.6	1
14-362	Квартира	6	7	37.5	1
14-363	Квартира	6	7	58.6	2
14-364	Квартира	6	7	71.6	3
14-365	Квартира	6	7	39.5	1
14-366	Квартира	6	7	61.2	2
14-367	Квартира	6	7	99.2	4
14-368	Квартира	6	7	79.1	3
14-369	Квартира	7	7	39.6	1
14-370	Квартира	7	7	37.5	1
14-371	Квартира	7	7	58.6	2
14-372	Квартира	7	7	71.6	3
14-373	Квартира	7	7	39.5	1
14-374	Квартира	7	7	61.2	2
14-375	Квартира	7	7	99.2	4
14-376	Квартира	7	7	79.1	3
14-377	Квартира	8	7	39.5	1
14-378	Квартира	8	7	37.5	1
14-379	Квартира	8	7	58.5	2
14-380	Квартира	8	7	71.5	3
14-381	Квартира	8	7	39.4	1
14-382	Квартира	8	7	61.1	2
14-383	Квартира	8	7	99	4
14-384	Квартира	8	7	79.1	3
14-385	Квартира	9	7	39.5	1
14-386	Квартира	9	7	37.3	1
14-387	Квартира	9	7	58.5	2
14-388	Квартира	9	7	71.4	3
14-389	Квартира	9	7	39.3	1
14-390	Квартира	9	7	61.1	2
14-391	Квартира	9	7	99	4
14-392	Квартира	9	7	79	3

14-393	Квартира	10	7	39.5	1
14-394	Квартира	10	7	37.3	1
14-395	Квартира	10	7	58.5	2
14-396	Квартира	10	7	71.4	3
14-397	Квартира	10	7	39.3	1
14-398	Квартира	10	7	61.1	2
14-399	Квартира	10	7	99	4
14-400	Квартира	10	7	79	3
14-401	Квартира	11	7	39.3	1
14-402	Квартира	11	7	37.2	1
14-403	Квартира	11	7	58.4	2
14-404	Квартира	11	7	71.2	3
14-405	Квартира	11	7	39.2	1
14-406	Квартира	11	7	60.9	2
14-407	Квартира	11	7	98.9	4
14-408	Квартира	11	7	79	3
14-409	Квартира	12	7	39.3	1
14-410	Квартира	12	7	37.2	1
14-411	Квартира	12	7	58.3	2
14-412	Квартира	12	7	71.2	3
14-413	Квартира	12	7	39.2	1
14-414	Квартира	12	7	60.9	2
14-415	Квартира	12	7	98.9	4
14-416	Квартира	12	7	78.9	3
14-417	Квартира	13	7	39.3	1
14-418	Квартира	13	7	37.2	1
14-419	Квартира	13	7	58.3	2
14-420	Квартира	13	7	71.2	3
14-421	Квартира	13	7	39.2	1
14-422	Квартира	13	7	60.9	2
14-423	Квартира	13	7	98.9	4
14-424	Квартира	13	7	78.9	3
14-425	Квартира	14	7	39.3	1
14-426	Квартира	14	7	37.2	1
14-427	Квартира	14	7	58.3	2
14-428	Квартира	14	7	71.2	3
14-429	Квартира	14	7	39.1	1
14-430	Квартира	14	7	60.8	2
14-431	Квартира	14	7	98.8	4
14-432	Квартира	14	7	78.9	3

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

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Площадь, м ²	Площадь частей нежилого помещения

Объект/тип потер	Классификация	Этаж/расположение	Котловый подвезд	Площадь, м2	Наименование помещения	Площадь, м2
НХП-1	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	-	3.1		
НХП-2	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	-	5		
НХП-3	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	-	4.9		
НХП-4	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	-	5.1		
НХП-5	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	-	4.9		
НХП-6	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	-	5.1		
НХП-7	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	-	4.9		
НХП-8	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	-	5.1		
НХП-9	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	-	5		
НХП-10	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	-	5		
НХП-11	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	-	4		
НХП-12	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	-	4.4		
НХП-13	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	-	4		
НХП-14	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	-	3		
НХП-15	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	-	3.3		
НХП-16	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	-	3.8		
НХП-17	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	-	3.9		
НХП-18	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	-	5.4		
НХП-19	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	-	3.9		
НХП-20	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	-	4.9		
НХП-21	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	-	5.1		
НХП-22	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	-	4.9		
НХП-23	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	-	5.1		
НХП-24	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	-	4.9		
НХП-25	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	-	5.1		
НХП-26	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	-	4.8		
НХП-27	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	-	5.2		
НХП-28	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	-	4.9		
НХП-29	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	-	5.1		
НХП-30	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	-	4.9		
НХП-31	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	-	5.1		
НХП-32	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	-	4.3		
НХП-33	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	-	3.7		
НХП-34	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	-	2.7		
НХП-35	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	-	3		
НХП-36	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	-	3		
НХП-37	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	-	2.2		
НХП-38	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	-	2.5		
НХП-39	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	-	4.2		
НХП-40	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	-	3.7		
НХП-41	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	-	3.5		
НХП-42	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	-	3.4		

НХП-129	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	-	5.4		
НХП-130	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	-	5.3		
НХП-131	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	-	4.8		
НХП-132	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	-	5.2		
НХП-133	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	-	3.1		
НХП-134	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	-	3.2		
НХП-135	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	-	3		
НХП-136	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	-	2.6		
НХП-137	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	-	2.7		
НХП-138	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	-	2.9		
НХП-139	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	-	3.7		
НХП-140	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	-	3.5		
НХП-141	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	-	2.6		
НХП-142	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	-	2.6		
НХП-143	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	-	4.4		
НХП-144	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	-	2.4		
НХП-145	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	-	2.3		
НХП-146	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	-	4.5		
ММ-1	Машино-место	Подзем	-	15.7		
ММ-2	Машино-место	Подзем	-	16.5		
ММ-3	Машино-место	Подзем	-	16.5		
ММ-4	Машино-место	Подзем	-	15.1		
ММ-5	Машино-место	Подзем	-	16.5		
ММ-6	Машино-место	Подзем	-	16.7		
ММ-7	Машино-место	Подзем	-	16.4		
ММ-8	Машино-место	Подзем	-	16.3		
ММ-9	Машино-место	Подзем	-	15.5		
ММ-10	Машино-место	Подзем	-	15.5		
ММ-11	Машино-место	Подзем	-	14.2		
ММ-12	Машино-место	Подзем	-	15.5		
ММ-13	Машино-место	Подзем	-	15.5		
ММ-14	Машино-место	Подзем	-	14.2		
ММ-15	Машино-место	Подзем	-	18.2		
ММ-16	Машино-место	Подзем	-	17.3		
ММ-17	Машино-место	Подзем	-	18.8		
ММ-18	Машино-место	Подзем	-	16.5		
ММ-19	Машино-место	Подзем	-	19.3		
ММ-20	Машино-место	Подзем	-	17.1		
ММ-21	Машино-место	Подзем	-	19.4		
ММ-22	Машино-место	Подзем	-	17.2		
ММ-23	Машино-место	Подзем	-	19.3		
ММ-24	Машино-место	Подзем	-	17.1		
ММ-25	Машино-место	Подзем	-	19.3		

ММ-26	Машино-место	Подзем	-	17.2		
ММ-27	Машино-место	Подзем	-	19.6		
ММ-28	Машино-место	Подзем	-	17.2		
ММ-29	Машино-место	Подзем	-	16.7		
ММ-30	Машино-место	Подзем	-	14.8		
ММ-31	Машино-место	Подзем	-	16.3		
ММ-32	Машино-место	Подзем	-	14.3		
ММ-33	Машино-место	Подзем	-	17.1		
ММ-34	Машино-место	Подзем	-	15		
ММ-35	Машино-место	Подзем	-	16.1		
ММ-36	Машино-место	Подзем	-	14		
ММ-37	Машино-место	Подзем	-	15.3		
ММ-38	Машино-место	Подзем	-	13.2		
ММ-39	Машино-место	Подзем	-	17.1		
ММ-40	Машино-место	Подзем	-	15.1		
ММ-41	Машино-место	Подзем	-	20.3		
ММ-42	Машино-место	Подзем	-	17.7		
ММ-43	Машино-место	Подзем	-	19.5		
ММ-44	Машино-место	Подзем	-	17.3		
ММ-45	Машино-место	Подзем	-	19.5		
ММ-46	Машино-место	Подзем	-	17.2		
ММ-47	Машино-место	Подзем	-	19.4		
ММ-48	Машино-место	Подзем	-	17.2		
ММ-49	Машино-место	Подзем	-	19.5		
ММ-50	Машино-место	Подзем	-	17.2		
ММ-51	Машино-место	Подзем	-	19.7		
ММ-52	Машино-место	Подзем	-	17.2		
ММ-53	Машино-место	Подзем	-	18		
ММ-54	Машино-место	Подзем	-	17.2		
ММ-55	Машино-место	Подзем	-	21.7		
ММ-56	Машино-место	Подзем	-	19.7		
ММ-57	Машино-место	Подзем	-	19.7		
ММ-58	Машино-место	Подзем	-	19.1		
ММ-59	Машино-место	Подзем	-	14.4		
ММ-60	Машино-место	Подзем	-	13.2		
ММ-61	Машино-место	Подзем	-	14.4		
ММ-62	Машино-место	Подзем	-	14.4		
ММ-63	Машино-место	Подзем	-	13.2		
ММ-64	Машино-место	Подзем	-	14.4		
ММ-65	Машино-место	Подзем	-	14.4		
ММ-66	Машино-место	Подзем	-	13.2		
ММ-67	Машино-место	Подзем	-	14.4		
ММ-68	Машино-место	Подзем	-	14.4		

ММ-69	Машино-место	Подзем	-	13.2		
ММ-70	Машино-место	Подзем	-	14.4		
ММ-71	Машино-место	Подзем	-	14.4		
ММ-72	Машино-место	Подзем	-	13.2		
ММ-73	Машино-место	Подзем	-	14.4		
ММ-74	Машино-место	Подзем	-	14.4		
ММ-75	Машино-место	Подзем	-	13.2		
ММ-76	Машино-место	Подзем	-	14.4		
ММ-77	Машино-место	Подзем	-	14.7		
ММ-78	Машино-место	Подзем	-	13.5		
ММ-79	Машино-место	Подзем	-	14.7		
ММ-80	Машино-место	Подзем	-	14.7		
ММ-81	Машино-место	Подзем	-	13.5		
ММ-82	Машино-место	Подзем	-	14.7		
ММ-83	Машино-место	Подзем	-	14.7		
ММ-84	Машино-место	Подзем	-	13.5		
ММ-85	Машино-место	Подзем	-	14.7		
ММ-86	Машино-место	Подзем	-	14.7		
ММ-87	Машино-место	Подзем	-	13.5		
ММ-88	Машино-место	Подзем	-	14.7		
ММ-89	Машино-место	Подзем	-	15.8		
ММ-90	Машино-место	Подзем	-	18.9		
ММ-91	Машино-место	Подзем	-	14.4		
ММ-92	Машино-место	Подзем	-	13.3		
ММ-93	Машино-место	Подзем	-	14.4		
ММ-94	Машино-место	Подзем	-	14.4		
ММ-95	Машино-место	Подзем	-	13.3		
ММ-96	Машино-место	Подзем	-	14.4		
ММ-97	Машино-место	Подзем	-	14.4		
ММ-98	Машино-место	Подзем	-	13.3		
ММ-99	Машино-место	Подзем	-	14.4		
ММ-100	Машино-место	Подзем	-	14.4		
ММ-101	Машино-место	Подзем	-	13.3		
ММ-102	Машино-место	Подзем	-	14.4		
ММ-103	Машино-место	Подзем	-	14.4		
ММ-104	Машино-место	Подзем	-	13.3		
ММ-105	Машино-место	Подзем	-	14.4		
ММ-106	Машино-место	Подзем	-	14.4		
ММ-107	Машино-место	Подзем	-	13.2		
ММ-108	Машино-место	Подзем	-	14.4		
ММ-109	Машино-место	Подзем	-	14.4		
ММ-110	Машино-место	Подзем	-	13.2		
ММ-111	Машино-место	Подзем	-	14.6		

ММ-112	Машино-место	Подзем	-	14.6		
ММ-113	Машино-место	Подзем	-	13.2		
ММ-114	Машино-место	Подзем	-	14.4		
ММ-115	Машино-место	Подзем	-	14.4		
ММ-116	Машино-место	Подзем	-	13.2		
ММ-117	Машино-место	Подзем	-	14.4		
ММ-118	Машино-место	Подзем	-	14.4		
ММ-119	Машино-место	Подзем	-	14.4		
ММ-120	Машино-место	Подзем	-	14.4		
ММ-121	Машино-место	Подзем	-	13.3		
ММ-122	Машино-место	Подзем	-	14.4		
ММ-123	Машино-место	Подзем	-	14.4		
ММ-124	Машино-место	Подзем	-	13.3		
ММ-125	Машино-место	Подзем	-	14.5		
ММ-126	Машино-место	Подзем	-	14.5		
ММ-127	Машино-место	Подзем	-	13.3		
ММ-128	Машино-место	Подзем	-	14.5		
ММ-129	Машино-место	Подзем	-	14.5		
ММ-130	Машино-место	Подзем	-	13.3		
ММ-131	Машино-место	Подзем	-	14.4		
ММ-132	Машино-место	Подзем	-	14.4		
ММ-133	Машино-место	Подзем	-	13.3		
ММ-134	Машино-место	Подзем	-	14.4		
ММ-135	Машино-место	Подзем	-	16.3		
ММ-136	Машино-место	Подзем	-	16.5		
ММ-137	Машино-место	Подзем	-	17.4		
ММ-138	Машино-место	Подзем	-	17.5		
ММ-139	Машино-место	Подзем	-	17.3		
ММ-140	Машино-место	Подзем	-	15		
ММ-141	Машино-место	Подзем	-	15.5		
ММ-142	Машино-место	Подзем	-	13.2		
ММ-143	Машино-место	Подзем	-	17.4		
ММ-144	Машино-место	Подзем	-	15		
ММ-145	Машино-место	Подзем	-	20.3		
ММ-146	Машино-место	Подзем	-	17.7		
ММ-147	Машино-место	Подзем	-	19.1		
ММ-148	Машино-место	Подзем	-	16.6		
ММ-149	Машино-место	Подзем	-	20.5		
ММ-150	Машино-место	Подзем	-	19.7		
ММ-151	Машино-место	Подзем	-	16.6		
ММ-152	Машино-место	Подзем	-	19.7		
ММ-153	Машино-место	Подзем	-	17.2		
ММ-154	Машино-место	Подзем	-	19.7		

ММ-155	Машино-место	Подзем	-	17.2		
ММ-156	Машино-место	Подзем	-	19.1		
ММ-157	Машино-место	Подзем	-	16.6		
ММ-158	Машино-место	Подзем	-	14.4		
ММ-159	Машино-место	Подзем	-	13.3		
ММ-160	Машино-место	Подзем	-	14.4		
ММ-161	Машино-место	Подзем	-	14.4		
ММ-162	Машино-место	Подзем	-	13.3		
ММ-163	Машино-место	Подзем	-	14.4		
ММ-164	Машино-место	Подзем	-	14.4		
ММ-165	Машино-место	Подзем	-	13.3		
ММ-166	Машино-место	Подзем	-	14.4		
ММ-167	Машино-место	Подзем	-	14.4		
ММ-168	Машино-место	Подзем	-	13.3		
ММ-169	Машино-место	Подзем	-	14.4		
ММ-170	Машино-место	Подзем	-	14.4		
ММ-171	Машино-место	Подзем	-	13.2		
ММ-172	Машино-место	Подзем	-	14.4		
ММ-173	Машино-место	Подзем	-	14.4		
ММ-174	Машино-место	Подзем	-	14.4		
ММ-175	Машино-место	Подзем	-	14.4		
ММ-176	Машино-место	Подзем	-	13.3		
ММ-177	Машино-место	Подзем	-	14.4		
ММ-178	Машино-место	Подзем	-	14.4		
ММ-179	Машино-место	Подзем	-	13.2		
ММ-180	Машино-место	Подзем	-	14.4		
ММ-181	Машино-место	Подзем	-	14.4		
ММ-182	Машино-место	Подзем	-	13.2		
ММ-183	Машино-место	Подзем	-	14.4		
ММ-184	Машино-место	Подзем	-	14.4		
ММ-185	Машино-место	Подзем	-	13.2		
ММ-186	Машино-место	Подзем	-	14.4		
ММ-187	Машино-место	Подзем	-	14.4		
ММ-188	Машино-место	Подзем	-	13.2		
ММ-189	Машино-место	Подзем	-	14.4		
ММ-190	Машино-место	Подзем	-	14.4		
ММ-191	Машино-место	Подзем	-	13.2		
ММ-192	Машино-место	Подзем	-	14.4		
ММ-193	Машино-место	Подзем	-	14.4		
ММ-194	Машино-место	Подзем	-	13.2		
ММ-195	Машино-место	Подзем	-	14.4		
ММ-196	Машино-место	Подзем	-	14.4		
ММ-197	Машино-место	Подзем	-	13.2		

ММ-198	Машино-место	Подзем	-	14.4		
ММ-199	Машино-место	Подзем	-	14.4		
ММ-200	Машино-место	Подзем	-	13.2		
ММ-201	Машино-место	Подзем	-	14.4		
ММ-202	Машино-место	Подзем	-	14.4		
ММ-203	Машино-место	Подзем	-	13.2		
ММ-204	Машино-место	Подзем	-	14.4		
ММ-205	Машино-место	Подзем	-	18.9		
ММ-206	Машино-место	Подзем	-	16.2		
ММ-207	Машино-место	Подзем	-	14.8		
ММ-208	Машино-место	Подзем	-	13.5		
ММ-209	Машино-место	Подзем	-	14.7		
ММ-210	Машино-место	Подзем	-	14.7		
ММ-211	Машино-место	Подзем	-	13.5		
ММ-212	Машино-место	Подзем	-	14.7		
ММ-213	Машино-место	Подзем	-	14.5		
ММ-214	Машино-место	Подзем	-	13.3		
ММ-215	Машино-место	Подзем	-	14.5		
ММ-216	Машино-место	Подзем	-	14.5		
ММ-217	Машино-место	Подзем	-	13.3		
ММ-218	Машино-место	Подзем	-	14.4		
ММ-219	Машино-место	Подзем	-	14.4		
ММ-220	Машино-место	Подзем	-	13.3		
ММ-221	Машино-место	Подзем	-	14.4		
ММ-222	Машино-место	Подзем	-	14.4		
ММ-223	Машино-место	Подзем	-	13.3		
ММ-224	Машино-место	Подзем	-	14.4		
ММ-225	Машино-место	Подзем	-	14.4		
ММ-226	Машино-место	Подзем	-	13.3		
ММ-227	Машино-место	Подзем	-	14.4		
ММ-228	Машино-место	Подзем	-	14.4		
ММ-229	Машино-место	Подзем	-	13.3		
ММ-230	Машино-место	Подзем	-	14.4		
ММ-231	Машино-место	Подзем	-	14.4		
ММ-232	Машино-место	Подзем	-	13.3		
ММ-233	Машино-место	Подзем	-	14.4		
ММ-234	Машино-место	Подзем	-	19		
ММ-235	Машино-место	Подзем	-	19.6		
ММ-236	Машино-место	Подзем	-	19.6		
ММ-237	Машино-место	Подзем	-	21.5		
ММ-238	Машино-место	Подзем	-	17.7		
ММ-239	Машино-место	Подзем	-	17.2		
ММ-240	Машино-место	Подзем	-	19.4		

ММ-241	Машино-место	Подзем	-	17.1		
ММ-242	Машино-место	Подзем	-	19.5		
ММ-243	Машино-место	Подзем	-	17.2		
ММ-244	Машино-место	Подзем	-	19.4		
ММ-245	Машино-место	Подзем	-	17.2		
ММ-246	Машино-место	Подзем	-	19.5		
ММ-247	Машино-место	Подзем	-	17.2		
ММ-248	Машино-место	Подзем	-	19.5		
ММ-249	Машино-место	Подзем	-	17.3		
ММ-250	Машино-место	Подзем	-	19.2		
ММ-251	Машино-место	Подзем	-	16.9		
ММ-252	Машино-место	Подзем	-	16.1		
ММ-253	Машино-место	Подзем	-	14		
ММ-254	Машино-место	Подзем	-	15.3		
ММ-255	Машино-место	Подзем	-	13.2		
ММ-256	Машино-место	Подзем	-	16.7		
ММ-257	Машино-место	Подзем	-	14.4		
ММ-258	Машино-место	Подзем	-	17.3		
ММ-259	Машино-место	Подзем	-	15		
ММ-260	Машино-место	Подзем	-	16		
ММ-261	Машино-место	Подзем	-	13.9		
ММ-262	Машино-место	Подзем	-	16.6		
ММ-263	Машино-место	Подзем	-	14.5		
ММ-264	Машино-место	Подзем	-	19.6		
ММ-265	Машино-место	Подзем	-	17.2		
ММ-266	Машино-место	Подзем	-	19.3		
ММ-267	Машино-место	Подзем	-	17.3		
ММ-268	Машино-место	Подзем	-	19.4		
ММ-269	Машино-место	Подзем	-	17.1		
ММ-270	Машино-место	Подзем	-	19.4		
ММ-271	Машино-место	Подзем	-	17.1		
ММ-272	Машино-место	Подзем	-	19.3		
ММ-273	Машино-место	Подзем	-	17.2		
ММ-274	Машино-место	Подзем	-	19.3		
ММ-275	Машино-место	Подзем	-	17.2		
ММ-276	Машино-место	Подзем	-	22.1		
ММ-277	Машино-место	Подзем	-	17.9		
ММ-278	Машино-место	Подзем	-	18.2		
ММ-279	Машино-место	Подзем	-	15.5		
ММ-280	Машино-место	Подзем	-	15.5		
ММ-281	Машино-место	Подзем	-	14.2		
ММ-282	Машино-место	Подзем	-	15.5		
ММ-283	Машино-место	Подзем	-	15.5		

ММ-284	Машино-место	Подзем	-	14.2		
ММ-285	Машино-место	Подзем	-	15.5		
ММ-286	Машино-место	Подзем	-	15.5		
ММ-287	Машино-место	Подзем	-	15.5		
ММ-288	Машино-место	Подзем	-	15.5		
ММ-289	Машино-место	Подзем	-	16.3		
ММ-290	Машино-место	Подзем	-	18.6		
ММ-291	Машино-место	Подзем	-	18.6		
ММ-292	Машино-место	Подзем	-	13.5		
ММ-293	Машино-место	Подзем	-	16.1		
ММ-294	Машино-место	Подзем	-	15		
ММ-295	Машино-место	Подзем	-	13.2		
ММ-296	Машино-место	Подзем	-	14.4		
ММ-297	Машино-место	Подзем	-	15.7		
ММ-298	Машино-место	Подзем	-	14.4		
ММ-299	Машино-место	Подзем	-	14.9		
ММ-300	Машино-место	Подзем	-	13.6		
ММ-301	Машино-место	Подзем	-	16.4		
14-01	Нежилое помещение	Подзем	-	124.3		
14-02	Нежилое помещение	1	1	134.7		
14-03	Нежилое помещение	1	1	110.2		
14-04	Нежилое помещение	1	1	94.4		
14-05	Нежилое помещение	1	1	142.7		
14-06	Нежилое помещение	1	-	96.2		
14-07	Нежилое помещение	1	-	113.8		
14-08	Нежилое помещение	1	2	88.1		
14-09	Нежилое помещение	1	2	91		
14-010	Нежилое помещение	1	2	101.6		
14-011	Нежилое помещение	1	2	125		
14-012	Нежилое помещение	1	2	99.9		
14-013	Нежилое помещение	1	3	96.3		
14-014	Нежилое помещение	1	3	81.8		
14-015	Нежилое помещение	1	4	96.2		
14-016	Нежилое помещение	1	4	82		
14-017	Нежилое помещение	1	5	97.1		
14-018	Нежилое помещение	1	5	82.1		
14-019	Нежилое помещение	1	6	101.1		
14-020	Нежилое помещение	1	6	124.2		
14-021	Нежилое помещение	1	6	117.2		
14-022	Нежилое помещение	1	6	90.7		
14-023	Нежилое помещение	1	6	88.5		
14-024	Нежилое помещение	1	-	113.8		
14-025	Нежилое помещение	1	-	96.2		

14-026	Нежилое помещение	1	7	141.7		
14-027	Нежилое помещение	1	7	116		
14-028	Нежилое помещение	1	7	103		
14-029	Нежилое помещение	1	7	146.4		
14-030	Нежилое помещение	2	-	93		
14-031	Нежилое помещение	2	-	110		
14-032	Нежилое помещение	2	-	109.8		
14-033	Нежилое помещение	2	-	92.9		

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 площади	16.1.1	
--	--------	--

№ п/п	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь, м2
1	Автостоянка (проезды, проходы)	Подземный этаж	Общественное	1048.1
2	Автостоянка (проезды, проходы)	Подземный этаж	Общественное	1246.8
3	Автостоянка (проезды, проходы)	Подземный этаж	Общественное	1197.5
4	Рампа	Подземный этаж	Общественное	292.4
5	Тамбур-шлюз (лифтовый холл)	Подземный этаж	Общественное	6.3
6	Лестничная клетка	Подземный этаж	Общественное	31.8
7	Лестничная клетка	Подземный этаж	Общественное	16.4
8	Тамбур-шлюз (лифтовый холл)	Подземный этаж	Общественное	12.6
9	Тамбур-шлюз	Подземный этаж	Общественное	27
10	Лифтовый холл	Подземный этаж	Общественное	10.6
11	Лестничная клетка	Подземный этаж	Общественное	17.4
12	Тамбур-шлюз	Подземный этаж	Общественное	8.7
13	Лифтовый холл	Подземный этаж	Общественное	7.5
14	Лестничная клетка	Подземный этаж	Общественное	12.4
15	Тамбур-шлюз	Подземный этаж	Общественное	8.7
16	Лифтовый холл	Подземный этаж	Общественное	7.5
17	Лестничная клетка	Подземный этаж	Общественное	12.4
18	Тамбур-шлюз	Подземный этаж	Общественное	5
19	Тамбур-шлюз (лифтовый холл)	Подземный этаж	Общественное	12.4
20	Лестничная клетка	Подземный этаж	Общественное	12.6
21	Тамбур-шлюз (лифтовый холл)	Подземный этаж	Общественное	9.1
22	Лестничная клетка	Подземный этаж	Общественное	25.1
23	Коридор	Подземный этаж	Общественное	63.9
24	Коридор	Подземный этаж	Общественное	67.3
25	Электрощитовая жилой части	Подземный этаж	Техническое	20.2
26	Помещение уборочного инвентаря	Подземный этаж	Техническое	6
27	Водомерный узел Насосная станция	Подземный этаж	Техническое	71.4
28	Электрощитовая (встроено-пристроенная часть)	Подземный этаж	Техническое	8
29	Венткамера	Подземный этаж	Техническое	25.5

30	Электрощитовая жилой части	Подземный этаж	Техническое	9.9
31	Венткамера	Подземный этаж	Техническое	22.4
32	Венткамера	Подземный этаж	Техническое	15.3
33	Электрощитовая	Подземный этаж	Техническое	10.1
34	Электрощитовая	Подземный этаж	Техническое	8
35	Электрощитовая	Подземный этаж	Техническое	8.6
36	Венткамера	Подземный этаж	Техническое	85.7
37	Венткамера	Подземный этаж	Техническое	17.5
38	Электрощитовая	Подземный этаж	Техническое	9.3
39	Венткамера	Подземный этаж	Техническое	68.5
40	Тамбур	1 секция 1 этаж	Общественное	6.9
41	Помещение охраны	1 секция 1 этаж	Общественное	9.1
42	Санузел	1 секция 1 этаж	Общественное	2.5
43	Тамбур	1 секция 1 этаж	Общественное	5.2
44	Лифтовый холл	1 секция 1 этаж	Общественное	29.1
45	Кладовая	1 секция 1 этаж	Общественное	2
46	Подсобное помещение	1 секция 1 этаж	Техническое	7.7
47	Лестничная клетка (надземная часть)	1 секция 1 этаж	Общественное	13
48	Лестничная клетка (подземная часть)	1 секция 1 этаж	Общественное	6.4
49	Колясочная	1 секция 1 этаж	Общественное	7.6
50	Тамбур	-	Общественное	6.2
51	Лестничная клетка	-	Общественное	12.5
52	Тамбур	2 секция 1 этаж	Общественное	7.1
53	Лифтовый холл	2 секция 1 этаж	Общественное	31.5
54	Лестничная клетка (надземная часть)	2 секция 1 этаж	Общественное	12
55	Лестничная клетка (подземная часть)	2 секция 1 этаж	Общественное	5.8
56	Колясочная	2 секция 1 этаж	Общественное	7.3
57	Тамбур	3 секция 1 этаж	Общественное	6.9
58	Лифтовый холл	3 секция 1 этаж	Общественное	17.8
59	Лестничная клетка (надземная часть)	3 секция 1 этаж	Общественное	6.4
60	Лестничная клетка (подземная часть)	3 секция 1 этаж	Общественное	5.7
61	Колясочная	3 секция 1 этаж	Общественное	10.1
62	Тамбур	4 секция 1 этаж	Общественное	6.9
63	Лифтовый холл	4 секция 1 этаж	Общественное	17.8
64	Лестничная клетка (надземная часть)	4 секция 1 этаж	Общественное	6
65	Лестничная клетка (подземная часть)	4 секция 1 этаж	Общественное	5.9
66	Колясочная	4 секция 1 этаж	Общественное	10.1
67	Тамбур	5 секция 1 этаж	Общественное	6.9
68	Лифтовый холл	5 секция 1 этаж	Общественное	17.8
69	Лестничная клетка (надземная часть)	5 секция 1 этаж	Общественное	6
70	Лестничная клетка (подземная часть)	5 секция 1 этаж	Общественное	5.9
71	Колясочная	5 секция 1 этаж	Общественное	10.1
72	Тамбур	6 секция 1 этаж	Общественное	6.7

73	Тамбур	6 секция 1 этаж	Общественное	6.8
74	Лифтовый холл	6 секция 1 этаж	Общественное	15.1
75	Лестничная клетка (надземная часть)	6 секция 1 этаж	Общественное	6.5
76	Лестничная клетка (подземная часть)	6 секция 1 этаж	Общественное	5.5
77	Колясочная	6 секция 1 этаж	Общественное	8.2
78	Тамбур	-	Общественное	6.2
79	Лестничная клетка	-	Общественное	12.5
80	Тамбур	7 секция 1 этаж	Общественное	11.1
81	Тамбур	7 секция 1 этаж	Общественное	16.7
82	Лифтовый холл	7 секция 1 этаж	Общественное	12.4
83	Лестничная клетка (надземная часть)	7 секция 1 этаж	Общественное	7.2
84	Лестничная клетка (подземная часть)	7 секция 1 этаж	Общественное	6.2
85	Колясочная	7 секция 1 этаж	Общественное	10.2
86	Помещение уборочного инвентаря	7 секция 1 этаж	Техническое	3.1
87	Холл	1 секция 2 этаж	Общественное	43.5
88	Лестничная клетка	1 секция 2 этаж	Общественное	15.4
89	Лестничная клетка	-	Общественное	19.6
90	Холл	2 секция 2 этаж	Общественное	45.7
91	Лестничная клетка	2 секция 2 этаж	Общественное	14.2
92	Холл	3 секция 2 этаж	Общественное	12.3
93	Лестничная клетка	3 секция 2 этаж	Общественное	15.1
94	Холл	4 секция 2 этаж	Общественное	12.3
95	Лестничная клетка	4 секция 2 этаж	Общественное	15.1
96	Холл	5 секция 2 этаж	Общественное	12.3
97	Лестничная клетка	5 секция 2 этаж	Общественное	15.1
98	Холл	6 секция 2 этаж	Общественное	45.1
99	Лестничная клетка	6 секция 2 этаж	Общественное	14.2
100	Лестничная клетка	-	Общественное	19.6
101	Холл	7 секция 2 этаж	Общественное	44.6
102	Лестничная клетка	7 секция 2 этаж	Общественное	15
103	Холл	1 секция 3 этаж	Общественное	42.2
104	Лестничная клетка	1 секция 3 этаж	Общественное	15.4
105	Холл	2 секция 3 этаж	Общественное	45.7
106	Лестничная клетка	2 секция 3 этаж	Общественное	14.2
107	Холл	3 секция 3 этаж	Общественное	12.3
108	Лестничная клетка	3 секция 3 этаж	Общественное	15.1
109	Холл	4 секция 3 этаж	Общественное	12.3
110	Лестничная клетка	4 секция 3 этаж	Общественное	15.1
111	Холл	5 секция 3 этаж	Общественное	12.3
112	Лестничная клетка	5 секция 3 этаж	Общественное	15.1
113	Холл	6 секция 3 этаж	Общественное	45.2
114	Лестничная клетка	6 секция 3 этаж	Общественное	14.2
115	Холл	7 секция 3 этаж	Общественное	44.6

116	Лестничная клетка	7 секция 3 этаж	Общественное	15
117	Холл	1 секция 4 этаж	Общественное	42.2
118	Лестничная клетка	1 секция 4 этаж	Общественное	15.4
119	Холл	2 секция 4 этаж	Общественное	45.7
120	Лестничная клетка	2 секция 4 этаж	Общественное	14.2
121	Холл	3 секция 4 этаж	Общественное	12.3
122	Лестничная клетка	3 секция 4 этаж	Общественное	15.1
123	Холл	4 секция 4 этаж	Общественное	12.3
124	Лестничная клетка	4 секция 4 этаж	Общественное	15.1
125	Холл	5 секция 4 этаж	Общественное	12.3
126	Лестничная клетка	5 секция 4 этаж	Общественное	15.1
127	Холл	6 секция 4 этаж	Общественное	45.2
128	Лестничная клетка	6 секция 4 этаж	Общественное	14.2
129	Холл	7 секция 4 этаж	Общественное	44.6
130	Лестничная клетка	7 секция 4 этаж	Общественное	15
131	Холл	1 секция 5 этаж	Общественное	42.2
132	Лестничная клетка	1 секция 5 этаж	Общественное	15.4
133	Холл	2 секция 5 этаж	Общественное	45.7
134	Лестничная клетка	2 секция 5 этаж	Общественное	14.2
135	Холл	3 секция 5 этаж	Общественное	12.3
136	Лестничная клетка	3 секция 5 этаж	Общественное	15.1
137	Холл	4 секция 5 этаж	Общественное	12.3
138	Лестничная клетка	4 секция 5 этаж	Общественное	15.1
139	Холл	5 секция 5 этаж	Общественное	12.3
140	Лестничная клетка	5 секция 5 этаж	Общественное	15.1
141	Холл	6 секция 5 этаж	Общественное	45.2
142	Лестничная клетка	6 секция 5 этаж	Общественное	14.2
143	Холл	7 секция 5 этаж	Общественное	44.6
144	Лестничная клетка	7 секция 5 этаж	Общественное	15
145	Холл	1 секция 6 этаж	Общественное	42.2
146	Лестничная клетка	1 секция 6 этаж	Общественное	15.4
147	Холл	2 секция 6 этаж	Общественное	45.7
148	Лестничная клетка	2 секция 6 этаж	Общественное	14.2
149	Холл	3 секция 6 этаж	Общественное	12.3
150	Лестничная клетка	3 секция 6 этаж	Общественное	15.1
151	Холл	4 секция 6 этаж	Общественное	12.3
152	Лестничная клетка	4 секция 6 этаж	Общественное	15.1
153	Холл	5 секция 6 этаж	Общественное	12.3
154	Лестничная клетка	5 секция 6 этаж	Общественное	15.1
155	Холл	6 секция 6 этаж	Общественное	45.2
156	Лестничная клетка	6 секция 6 этаж	Общественное	14.2
157	Холл	7 секция 6 этаж	Общественное	44.6
158	Лестничная клетка	7 секция 6 этаж	Общественное	15

159	Холл	1 секция 7 этаж	Общественное	42.2
160	Лестничная клетка	1 секция 7 этаж	Общественное	15.4
161	Холл	2 секция 7 этаж	Общественное	45.7
162	Лестничная клетка	2 секция 7 этаж	Общественное	14.2
163	Холл	3 секция 7 этаж	Общественное	12.3
164	Лестничная клетка	3 секция 7 этаж	Общественное	15.1
165	Холл	4 секция 7 этаж	Общественное	12.3
166	Лестничная клетка	4 секция 7 этаж	Общественное	15.1
167	Холл	5 секция 7 этаж	Общественное	12.3
168	Лестничная клетка	5 секция 7 этаж	Общественное	15.1
169	Холл	6 секция 7 этаж	Общественное	45.2
170	Лестничная клетка	6 секция 7 этаж	Общественное	14.2
171	Холл	7 секция 7 этаж	Общественное	44.6
172	Лестничная клетка	7 секция 7 этаж	Общественное	15
173	Холл	1 секция 8 этаж	Общественное	42.2
174	Лестничная клетка	1 секция 8 этаж	Общественное	15.4
175	Холл	2 секция 8 этаж	Общественное	45.7
176	Лестничная клетка	2 секция 8 этаж	Общественное	14.2
177	Холл	3 секция 8 этаж	Общественное	12.3
178	Лестничная клетка	3 секция 8 этаж	Общественное	15.1
179	Холл	4 секция 8 этаж	Общественное	12.3
180	Лестничная клетка	4 секция 8 этаж	Общественное	15.1
181	Холл	5 секция 8 этаж	Общественное	12.3
182	Лестничная клетка	5 секция 8 этаж	Общественное	15.1
183	Холл	6 секция 8 этаж	Общественное	45.2
184	Лестничная клетка	6 секция 8 этаж	Общественное	14.2
185	Холл	7 секция 8 этаж	Общественное	44.6
186	Лестничная клетка	7 секция 8 этаж	Общественное	15
187	Холл	1 секция 9 этаж	Общественное	42.2
188	Лестничная клетка	1 секция 9 этаж	Общественное	15.4
189	Холл	2 секция 9 этаж	Общественное	45.7
190	Лестничная клетка	2 секция 9 этаж	Общественное	14.2
191	Холл	3 секция 9 этаж	Общественное	12.3
192	Лестничная клетка	3 секция 9 этаж	Общественное	15.1
193	Холл	4 секция 9 этаж	Общественное	12.3
194	Лестничная клетка	4 секция 9 этаж	Общественное	15.1
195	Холл	5 секция 9 этаж	Общественное	12.3
196	Лестничная клетка	5 секция 9 этаж	Общественное	15.1
197	Холл	6 секция 9 этаж	Общественное	45.2
198	Лестничная клетка	6 секция 9 этаж	Общественное	14.2
199	Холл	7 секция 9 этаж	Общественное	44.6
200	Лестничная клетка	7 секция 9 этаж	Общественное	15
201	Холл	1 секция 10 этаж	Общественное	42.2

202	Лестничная клетка	1 секция 10 этаж	Общественное	15.4
203	Холл	6 секция 10 этаж	Общественное	45.2
204	Лестничная клетка	6 секция 10 этаж	Общественное	14.2
205	Холл	7 секция 10 этаж	Общественное	44.6
206	Лестничная клетка	7 секция 10 этаж	Общественное	15
207	Холл	1 секция 11 этаж	Общественное	42.2
208	Лестничная клетка	1 секция 11 этаж	Общественное	15.4
209	Холл	6 секция 11 этаж	Общественное	45.2
210	Лестничная клетка	6 секция 11 этаж	Общественное	14.2
211	Холл	7 секция 11 этаж	Общественное	44.6
212	Лестничная клетка	7 секция 11 этаж	Общественное	15
213	Холл	6 секция 12 этаж	Общественное	45.2
214	Лестничная клетка	6 секция 12 этаж	Общественное	14.2
215	Холл	7 секция 12 этаж	Общественное	44.6
216	Лестничная клетка	7 секция 12 этаж	Общественное	15
217	Холл	7 секция 13 этаж	Общественное	44.6
218	Лестничная клетка	7 секция 13 этаж	Общественное	15
219	Холл	7 секция 14 этаж	Общественное	44.6
220	Лестничная клетка	7 секция 14 этаж	Общественное	15
221	Лестничная клетка	1 секция кровля	Общественное	3.4
222	Машинное помещение	1 секция кровля	Техническое	17
223	Лестничная клетка	2 секция кровля	Общественное	2.8
224	Машинное помещение	2 секция кровля	Техническое	18.2
225	Машинное помещение	3 секция кровля	Техническое	7.6
226	Машинное помещение	4 секция кровля	Техническое	7.6
227	Лестничная клетка	5 секция кровля	Общественное	2.8
228	Машинное помещение	5 секция кровля	Техническое	7.6
229	Лестничная клетка	6 секция кровля	Общественное	2.7
230	Машинное помещение	6 секция кровля	Техническое	16.8
231	Лестничная клетка	7 секция кровля	Общественное	3.9
232	Машинное помещение	7 секция кровля	Техническое	15.2

16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме	16.2.1	
---	--------	--

№ п/п	Описание места расположения	Вид оборудования	Назначения
1	Дом 14	Лифт, 11 шт.	Вертикальный транспорт
2	Дом 14 (Подземный этаж)	ВРУ, 7 шт.	Электроснабжение
3	Дом 14	Система хозяйственно-питьевого и внутреннего противопожарного водопровода	Водоснабжение Пожаротушение
4	Дом 14	Система горячего хозяйственно-питьевого водоснабжения	Водоснабжение
5	Дом 14 (Подземный этаж)	Система автоматического пожаротушения и внутреннего пожаротушения	Пожаротушение
6	Дом 14	Система водоотведения	Водоотведение

7	Дом 14	Система отопления	Отопление
17 О примерном графике реализации проекта строительства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости			
17.1 О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2018	
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2019	
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2019	
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2019	
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2020 г.	
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	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 1 295 000 000 руб.	
18.2 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»	18.2.1	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:	
	18.2.1.1	Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:	
	18.2.2	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории:	
	18.2.2.1	Размер платежа по договору о комплексном освоении территории:	
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд			
19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Не распространяется на застройщика	

	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 77:17:0000000:9917
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: 40702810079000000889
		Корреспондентский счет: 30101810645250000720
		БИК: 044525720
		ИНН: 7725114488
		КПП: 770343002
		ОГРН: 1027700342890
		ОКПО: 13041035
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Расчетный счет
19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о доступной сумме кредита (займа) с лимитом кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа), неиспользованном остатке по кредитной линии на последнюю отчетную дату	19.6.1	О целевом кредите (целевом займе):
	19.6.1.1	Организационно-правовая форма кредитора:
	19.6.1.2	Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы:
	19.6.1.3	Идентификационный номер налогоплательщика кредитора:

	19.6.1.4	Доступная сумма кредита (займа):
	19.6.1.5	Лимит кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа):
	19.6.1.6	Неиспользованный остаток по кредитной линии на последнюю отчетную дату:
19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу	19.7.1	О количестве договоров участия в долевом строительстве:
	19.7.1.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.1.1.1	Жилые помещения:
	19.7.1.1.1.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
	19.7.1.1.1.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 403
	19.7.1.1.1.3	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
	19.7.1.1.2.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 42
	19.7.1.1.2.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 122
	19.7.1.1.3	Машино-места:
	19.7.1.1.3.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
	19.7.1.1.3.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 70
	19.7.1.1.3.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 118
	19.7.2	О площади объектов долевого строительства:
	19.7.2.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.2.1.1	Жилые помещения:
	19.7.2.1.1.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2

19.7.2.1.1.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 23 142,5 м2
19.7.2.1.1.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
19.7.2.1.2	Нежилые помещения:
19.7.2.1.2.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
19.7.2.1.2.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 183,1 м2
19.7.2.1.2.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 2 709,5 м2
19.7.2.1.3	Машино-места:
19.7.2.1.3.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
19.7.2.1.3.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 1 086,10 м2
19.7.2.1.3.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 1 874,80 м2
19.7.3	О цене договоров участия в долевом строительстве:
19.7.3.1	Вид объекта долевого строительства:
19.7.3.1.1	Жилые помещения:
19.7.3.1.1.1	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: 2 841 719 113,6 руб.
19.7.3.1.1.3	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: 10 679 599,82 руб.
19.7.3.1.2.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 343 292 656,77 руб.
19.7.3.1.3	Машино-места:

	19.7.3.1.3.1	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: 50 266 358,72 руб.
	19.7.3.1.3.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 85 246 310,94 руб.
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	22.1.1	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: -

Объект №2

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз 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: 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 архитектурно-строительное 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: 24.08.2016
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-2-1-3-0042-16
	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: ЭКСПЕРТ
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7728828138
10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 20.12.2017
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-2-1-2-0118-17
	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: ЭКСПЕРТ
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7728828138
10.4 (3) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 23.04.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-2-1-2-0033-18
	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: ЭКСПЕРТ
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7728828138
10.4 (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: 05.03.2020
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-2-1-2-006500-2020
	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: 7708817836
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: 77-245000-013377-2016
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 29.09.2016
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 27.03.2020
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: 16.07.2018
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Комитет государственного строительного надзора города Москвы
12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка		

12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право 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: Компания БАЛАМЕР ХОЛДИНГС ЛИМИТЕД
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: б/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: 77:17:0000000:9917
	12.3.2	Площадь земельного участка: 30265,00 м²

13 О планируемых элементах благоустройства территории

13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Предусмотрено устройство проездов с покрытием из асфальтобетона и тротуарной бетонной плитки с возможностью проезда пожарных машин, велосипедных дорожек, пешеходных тротуаров и отмотки с покрытием из тротуарной бетонной плитки.
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): Для дома №14 предусмотрены гостевые автостоянки и для временного хранения вместимостью 66 м/м, которые располагаются на соседних (в пешеходной доступности) участках Для дома №15 предусмотрены гостевые автостоянки и для временного хранения вместимостью 42 м/м, которые располагаются на соседних (в пешеходной доступности) участках Размещение м/м для постоянного хранения автомобилей: частично в подземной автостоянке под домом №14 (301 м/м). Остальные м/м предусматривается в гараже-стоянке.

	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)
	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 (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: 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: 15 859 200,00 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: 26.03.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 721 200,00 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: 22.03.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 721 200,00 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: А101
	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: 18.12.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 804
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 18.12.2020
	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: А101
	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: 14.12.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 159
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 14.12.2021
	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: 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 (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 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 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

15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений, а также об их основных характеристиках (за исключением площади комнат, помещений вспомогательного использования, лоджий, веранд, балконов, террас в жилом помещении), о наличии и площади частей нежилого помещения

15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений: 240
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 33
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 0
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 33
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1	

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Общая площадь, м2	Количество комнат
15-1	Квартира	2	1	65.5	2
15-2	Квартира	2	1	38	1
15-3	Квартира	2	1	38	1
15-4	Квартира	2	1	61.3	2
15-5	Квартира	3	1	62.3	2

15-6	Квартира	3	1	35.6	1
15-7	Квартира	3	1	35.6	1
15-8	Квартира	3	1	59	2
15-9	Квартира	4	1	62.1	2
15-10	Квартира	4	1	35.5	1
15-11	Квартира	4	1	35.5	1
15-12	Квартира	4	1	58.9	2
15-13	Квартира	5	1	62.1	2
15-14	Квартира	5	1	35.5	1
15-15	Квартира	5	1	35.5	1
15-16	Квартира	5	1	58.9	2
15-17	Квартира	6	1	62.1	2
15-18	Квартира	6	1	35.4	1
15-19	Квартира	6	1	35.4	1
15-20	Квартира	6	1	58.8	2
15-21	Квартира	7	1	62.1	2
15-22	Квартира	7	1	35.4	1
15-23	Квартира	7	1	35.4	1
15-24	Квартира	7	1	58.8	2
15-25	Квартира	8	1	62	2
15-26	Квартира	8	1	35.4	1
15-27	Квартира	8	1	35.4	1
15-28	Квартира	8	1	58.8	2
15-29	Квартира	9	1	61.9	2
15-30	Квартира	9	1	35.3	1
15-31	Квартира	9	1	35.3	1
15-32	Квартира	9	1	58.8	2
15-33	Квартира	2	2	93.7	3
15-34	Квартира	2	2	63.3	2
15-35	Квартира	2	2	47.9	2
15-36	Квартира	2	2	47.7	2
15-37	Квартира	2	2	82.8	3
15-38	Квартира	3	2	91.2	3
15-39	Квартира	3	2	60.5	2
15-40	Квартира	3	2	45.7	2
15-41	Квартира	3	2	45.4	2
15-42	Квартира	3	2	80.6	3
15-43	Квартира	4	2	91.2	3
15-44	Квартира	4	2	60.3	2
15-45	Квартира	4	2	45.6	2
15-46	Квартира	4	2	45.2	2
15-47	Квартира	4	2	80.5	3
15-48	Квартира	5	2	91.1	3

15-49	Квартира	5	2	60.3	2
15-50	Квартира	5	2	45.6	2
15-51	Квартира	5	2	45.1	2
15-52	Квартира	5	2	80.5	3
15-53	Квартира	6	2	90.9	3
15-54	Квартира	6	2	60.2	2
15-55	Квартира	6	2	45.6	2
15-56	Квартира	6	2	45.1	2
15-57	Квартира	6	2	80.5	3
15-58	Квартира	7	2	90.9	3
15-59	Квартира	7	2	60.2	2
15-60	Квартира	7	2	45.6	2
15-61	Квартира	7	2	45.1	2
15-62	Квартира	7	2	80.5	3
15-63	Квартира	8	2	90.9	3
15-64	Квартира	8	2	60.2	2
15-65	Квартира	8	2	45.5	2
15-66	Квартира	8	2	45.1	2
15-67	Квартира	8	2	80.5	3
15-68	Квартира	9	2	90.7	3
15-69	Квартира	9	2	60.2	2
15-70	Квартира	9	2	45.5	2
15-71	Квартира	9	2	45	2
15-72	Квартира	9	2	80.4	3
15-73	Квартира	2	3	80.4	3
15-74	Квартира	2	3	42.4	1
15-75	Квартира	2	3	42.4	1
15-76	Квартира	2	3	80.1	3
15-77	Квартира	3	3	77.9	3
15-78	Квартира	3	3	40	1
15-79	Квартира	3	3	40	1
15-80	Квартира	3	3	77.4	3
15-81	Квартира	4	3	77.8	3
15-82	Квартира	4	3	39.9	1
15-83	Квартира	4	3	39.9	1
15-84	Квартира	4	3	77.1	3
15-85	Квартира	5	3	77.8	3
15-86	Квартира	5	3	39.9	1
15-87	Квартира	5	3	39.9	1
15-88	Квартира	5	3	77.1	3
15-89	Квартира	6	3	77.7	3
15-90	Квартира	6	3	39.8	1
15-91	Квартира	6	3	39.8	1

15-92	Квартира	6	3	77	3
15-93	Квартира	7	3	77.7	3
15-94	Квартира	7	3	39.8	1
15-95	Квартира	7	3	39.8	1
15-96	Квартира	7	3	77	3
15-97	Квартира	8	3	77.7	3
15-98	Квартира	8	3	39.8	1
15-99	Квартира	8	3	39.8	1
15-100	Квартира	8	3	76.9	3
15-101	Квартира	9	3	77.6	3
15-102	Квартира	9	3	39.7	1
15-103	Квартира	9	3	39.7	1
15-104	Квартира	9	3	76.8	3
15-105	Квартира	2	4	80.1	3
15-106	Квартира	2	4	42.4	1
15-107	Квартира	2	4	42.4	1
15-108	Квартира	2	4	80.5	3
15-109	Квартира	3	4	77.3	3
15-110	Квартира	3	4	40	1
15-111	Квартира	3	4	40	1
15-112	Квартира	3	4	77.9	3
15-113	Квартира	4	4	77.1	3
15-114	Квартира	4	4	39.9	1
15-115	Квартира	4	4	39.9	1
15-116	Квартира	4	4	77.8	3
15-117	Квартира	5	4	77.1	3
15-118	Квартира	5	4	39.9	1
15-119	Квартира	5	4	39.9	1
15-120	Квартира	5	4	77.8	3
15-121	Квартира	6	4	77	3
15-122	Квартира	6	4	39.8	1
15-123	Квартира	6	4	39.8	1
15-124	Квартира	6	4	77.7	3
15-125	Квартира	7	4	77	3
15-126	Квартира	7	4	39.8	1
15-127	Квартира	7	4	39.8	1
15-128	Квартира	7	4	77.7	3
15-129	Квартира	8	4	76.9	3
15-130	Квартира	8	4	39.8	1
15-131	Квартира	8	4	39.8	1
15-132	Квартира	8	4	77.7	3
15-133	Квартира	9	4	76.8	3
15-134	Квартира	9	4	39.7	1

15-135	Квартира	9	4	39.7	1
15-136	Квартира	9	4	77.6	3
15-137	Квартира	2	5	85.6	3
15-138	Квартира	2	5	41.6	1
15-139	Квартира	2	5	40.6	1
15-140	Квартира	2	5	64.8	2
15-141	Квартира	2	5	100	3
15-142	Квартира	3	5	83.5	3
15-143	Квартира	3	5	39.2	1
15-144	Квартира	3	5	38.2	1
15-145	Квартира	3	5	62.8	2
15-146	Квартира	3	5	97.6	3
15-147	Квартира	4	5	83.3	3
15-148	Квартира	4	5	39.1	1
15-149	Квартира	4	5	38.1	1
15-150	Квартира	4	5	62.7	2
15-151	Квартира	4	5	97	3
15-152	Квартира	5	5	83.3	3
15-153	Квартира	5	5	39.1	1
15-154	Квартира	5	5	38.1	1
15-155	Квартира	5	5	62.6	2
15-156	Квартира	5	5	96.8	3
15-157	Квартира	6	5	83.2	3
15-158	Квартира	6	5	39	1
15-159	Квартира	6	5	38	1
15-160	Квартира	6	5	62.5	2
15-161	Квартира	6	5	96.7	3
15-162	Квартира	7	5	83.2	3
15-163	Квартира	7	5	39	1
15-164	Квартира	7	5	38	1
15-165	Квартира	7	5	62.5	2
15-166	Квартира	7	5	96.7	3
15-167	Квартира	8	5	83.2	3
15-168	Квартира	8	5	39	1
15-169	Квартира	8	5	38	1
15-170	Квартира	8	5	62.4	2
15-171	Квартира	8	5	96.7	3
15-172	Квартира	9	5	83.1	3
15-173	Квартира	9	5	38.9	1
15-174	Квартира	9	5	37.9	1
15-175	Квартира	9	5	62.4	2
15-176	Квартира	9	5	96.7	3
15-177	Квартира	2	6	66.3	2

15-178	Квартира	2	6	33	1
15-179	Квартира	2	6	44.8	1
15-180	Квартира	2	6	60.7	2
15-181	Квартира	3	6	63.1	2
15-182	Квартира	3	6	32.8	1
15-183	Квартира	3	6	44.6	1
15-184	Квартира	3	6	58.5	2
15-185	Квартира	4	6	63.1	2
15-186	Квартира	4	6	32.7	1
15-187	Квартира	4	6	44.5	1
15-188	Квартира	4	6	58.4	2
15-189	Квартира	5	6	63	2
15-190	Квартира	5	6	32.4	1
15-191	Квартира	5	6	44.5	1
15-192	Квартира	5	6	58.4	2
15-193	Квартира	6	6	62.8	2
15-194	Квартира	6	6	32.4	1
15-195	Квартира	6	6	44.4	1
15-196	Квартира	6	6	58.3	2
15-197	Квартира	7	6	62.8	2
15-198	Квартира	7	6	32.4	1
15-199	Квартира	7	6	44.4	1
15-200	Квартира	7	6	58.3	2
15-201	Квартира	8	6	62.8	2
15-202	Квартира	8	6	32.4	1
15-203	Квартира	8	6	44.4	1
15-204	Квартира	8	6	58.3	2
15-205	Квартира	9	6	62.6	2
15-206	Квартира	9	6	32.4	1
15-207	Квартира	9	6	44.2	1
15-208	Квартира	9	6	58.3	2
15-209	Квартира	2	7	66.2	2
15-210	Квартира	2	7	33	1
15-211	Квартира	2	7	44.8	1
15-212	Квартира	2	7	60.7	2
15-213	Квартира	3	7	63	2
15-214	Квартира	3	7	32.8	1
15-215	Квартира	3	7	44.6	1
15-216	Квартира	3	7	58.5	2
15-217	Квартира	4	7	62.8	2
15-218	Квартира	4	7	32.7	1
15-219	Квартира	4	7	44.5	1
15-220	Квартира	4	7	58.4	2

15-221	Квартира	5	7	62.8	2
15-222	Квартира	5	7	32.4	1
15-223	Квартира	5	7	44.5	1
15-224	Квартира	5	7	58.4	2
15-225	Квартира	6	7	62.7	2
15-226	Квартира	6	7	32.4	1
15-227	Квартира	6	7	44.4	1
15-228	Квартира	6	7	58.3	2
15-229	Квартира	7	7	62.7	2
15-230	Квартира	7	7	32.4	1
15-231	Квартира	7	7	44.4	1
15-232	Квартира	7	7	58.3	2
15-233	Квартира	8	7	62.7	2
15-234	Квартира	8	7	32.4	1
15-235	Квартира	8	7	44.4	1
15-236	Квартира	8	7	58.3	2
15-237	Квартира	9	7	62.5	2
15-238	Квартира	9	7	32.4	1
15-239	Квартира	9	7	44.2	1
15-240	Квартира	9	7	58.3	2

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

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Площадь, м2	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование помещения	Площадь, м2
НХП-1	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	1	3.1		
НХП-2	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	1	3.1		
НХП-3	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	1	3.3		
НХП-4	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	1	3.5		
НХП-5	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	1	3.4		
НХП-6	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	1	3.3		
НХП-7	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	1	3.2		
НХП-8	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	1	3.2		
НХП-9	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	1	5.2		
НХП-10	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	1	3.3		
НХП-11	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	1	3.4		
НХП-12	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	1	3.5		
НХП-13	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	1	3.3		
НХП-14	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	1	3.1		
НХП-15	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	1	3		
15-01	Нежилое помещение	1	1	113.2		
15-02	Нежилое помещение	1	1	60.8		
15-03	Нежилое помещение	1	2	98.1		
15-04	Нежилое помещение	1	2	114		

15-05	Нежилое помещение	1	2	119.8		
15-06	Нежилое помещение	1	3	102.9		
15-07	Нежилое помещение	1	3	128		
15-08	Нежилое помещение	1	-	104.2		
15-09	Нежилое помещение	1	4	85.6		
15-010	Нежилое помещение	1	4	129.8		
15-011	Нежилое помещение	1	5	116		
15-012	Нежилое помещение	1	5	107.4		
15-013	Нежилое помещение	1	5	99.5		
15-014	Нежилое помещение	1	6	82.4		
15-015	Нежилое помещение	1	6	97.5		
15-016	Нежилое помещение	1	7	82.4		
15-017	Нежилое помещение	1	7	97.6		
15-033	Нежилое помещение	1,2	-	142.1		

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

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

№ п/п	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь, м2
1	Лестничная клетка	1 секция Подземный этаж	Общественное	12.5
2	Коридор	1 секция Подземный этаж	Общественное	140.1
3	Электрощитовая	1 секция Подземный этаж	Техническое	15.2
4	Электрощитовая	1 секция Подземный этаж	Техническое	16.3
5	Лестничная клетка	2 секция Подземный этаж	Общественное	12.9
6	Лестничная клетка	3 секция Подземный этаж	Общественное	12.5
7	Лестничная клетка	4 секция Подземный этаж	Общественное	12.5
8	Лестничная клетка	5 секция Подземный этаж	Общественное	21.9
9	Коридор	5 секция Подземный этаж	Общественное	74
10	Тепловой пункт	5 секция Подземный этаж	Техническое	63.6
11	Электрощитовая	5 секция Подземный этаж	Техническое	15.2
12	Электрощитовая	5 секция Подземный этаж	Техническое	15.2
13	Лестничная клетка	6 секция Подземный этаж	Общественное	12.5
14	Лестничная клетка	7 секция Подземный этаж	Общественное	12.5
15	Тамбур	1 секция 1 этаж	Общественное	7
16	Лестничная клетка (надземная часть)	1 секция 1 этаж	Общественное	6.2
17	Лестничная клетка (подземная часть)	1 секция 1 этаж	Общественное	6.4
18	Лифтовый холл	1 секция 1 этаж	Общественное	19.5
19	Колясочная	1 секция 1 этаж	Общественное	6.5
20	Тамбур	1 секция 1 этаж	Общественное	3.2
21	Санузел	1 секция 1 этаж	Техническое	2.5
22	Комната охраны	1 секция 1 этаж	Техническое	6.5
23	ПУИ	1 секция 1 этаж	Техническое	2.5

24	Тамбур	2 секция 1 этаж	Техническое	5.9
25	Лестничная клетка (надземная часть)	2 секция 1 этаж	Общественное	7.2
26	Лестничная клетка (подземная часть)	2 секция 1 этаж	Общественное	5.8
27	Лифтовый холл	2 секция 1 этаж	Общественное	18.1
28	Колясочная	2 секция 1 этаж	Общественное	10
29	Тамбур	3 секция 1 этаж	Общественное	8.1
30	Лестничная клетка (надземная часть)	3 секция 1 этаж	Общественное	7
31	Лестничная клетка (подземная часть)	3 секция 1 этаж	Общественное	5.6
32	Лифтовый холл	3 секция 1 этаж	Общественное	21.6
33	Колясочная	3 секция 1 этаж	Общественное	6.5
34	Сквозной проход	4 секция 1 этаж	Общественное	20.2
35	Тамбур	4 секция 1 этаж	Общественное	8.1
36	Лестничная клетка (надземная часть)	4 секция 1 этаж	Общественное	7
37	Лестничная клетка (подземная часть)	4 секция 1 этаж	Общественное	5.6
38	Лифтовый холл	4 секция 1 этаж	Общественное	21.6
39	Колясочная	4 секция 1 этаж	Общественное	6.5
40	Тамбур	5 секция 1 этаж	Общественное	6.3
41	Лестничная клетка (надземная часть)	5 секция 1 этаж	Общественное	9.5
42	Лестничная клетка (подземная часть)	5 секция 1 этаж	Общественное	8.2
43	Лифтовый холл	5 секция 1 этаж	Общественное	18.3
44	Колясочная	5 секция 1 этаж	Общественное	8.2
45	Тамбур	6 секция 1 этаж	Общественное	7.6
46	Лестничная клетка (надземная часть)	6 секция 1 этаж	Общественное	9
47	Лестничная клетка (подземная часть)	6 секция 1 этаж	Общественное	6.2
48	Лифтовый холл	6 секция 1 этаж	Общественное	19.5
49	Колясочная	6 секция 1 этаж	Общественное	8.7
50	Тамбур	7 секция 1 этаж	Общественное	7.6
51	Лестничная клетка (надземная часть)	7 секция 1 этаж	Общественное	8.9
52	Лестничная клетка (подземная часть)	7 секция 1 этаж	Общественное	6.2
53	Лифтовый холл	7 секция 1 этаж	Общественное	19.5
54	Колясочная	7 секция 1 этаж	Общественное	8.7
55	Лестничная клетка	1 секция 2 этаж	Общественное	15.1
56	Холл	1 секция 2 этаж	Общественное	12.3
57	Лестничная клетка	2 секция 2 этаж	Общественное	13
58	Холл	2 секция 2 этаж	Общественное	15.4
59	Тамбур	2 секция 2 этаж	Общественное	2.5
60	Лестничная клетка	3 секция 2 этаж	Общественное	15.1
61	Холл	3 секция 2 этаж	Общественное	12.1
62	Лестничная клетка	4 секция 2 этаж	Общественное	15.1
63	Холл	4 секция 2 этаж	Общественное	12.1
64	Лестничная клетка	5 секция 2 этаж	Общественное	14
65	Холл	5 секция 2 этаж	Общественное	17.7
66	Тамбур	5 секция 2 этаж	Общественное	2.7

67	Лестничная клетка	6 секция 2 этаж	Общественное	15.1
68	Холл	6 секция 2 этаж	Общественное	12.3
69	Лестничная клетка	7 секция 2 этаж	Общественное	15.1
70	Холл	7 секция 2 этаж	Общественное	12.3
71	Лестничная клетка	1 секция 3 этаж	Общественное	15.1
72	Холл	1 секция 3 этаж	Общественное	12.3
73	Лестничная клетка	2 секция 3 этаж	Общественное	13
74	Холл	2 секция 3 этаж	Общественное	15.4
75	Тамбур	2 секция 3 этаж	Общественное	2.5
76	Лестничная клетка	3 секция 3 этаж	Общественное	15.1
77	Холл	3 секция 3 этаж	Общественное	12.1
78	Лестничная клетка	4 секция 3 этаж	Общественное	15.1
79	Холл	4 секция 3 этаж	Общественное	12.1
80	Лестничная клетка	5 секция 3 этаж	Общественное	14
81	Холл	5 секция 3 этаж	Общественное	17.7
82	Тамбур	5 секция 3 этаж	Общественное	2.7
83	Лестничная клетка	6 секция 3 этаж	Общественное	15.1
84	Холл	6 секция 3 этаж	Общественное	12.3
85	Лестничная клетка	7 секция 3 этаж	Общественное	15.1
86	Холл	7 секция 3 этаж	Общественное	12.3
87	Лестничная клетка	1 секция 4 этаж	Общественное	15.1
88	Холл	1 секция 4 этаж	Общественное	12.3
89	Лестничная клетка	2 секция 4 этаж	Общественное	13
90	Холл	2 секция 4 этаж	Общественное	15.4
91	Тамбур	2 секция 4 этаж	Общественное	2.5
92	Лестничная клетка	3 секция 4 этаж	Общественное	15.1
93	Холл	3 секция 4 этаж	Общественное	12.1
94	Лестничная клетка	4 секция 4 этаж	Общественное	15.1
95	Холл	4 секция 4 этаж	Общественное	12.1
96	Лестничная клетка	5 секция 4 этаж	Общественное	14
97	Холл	5 секция 4 этаж	Общественное	17.7
98	Тамбур	5 секция 4 этаж	Общественное	2.7
99	Лестничная клетка	6 секция 4 этаж	Общественное	15.1
100	Холл	6 секция 4 этаж	Общественное	12.3
101	Лестничная клетка	7 секция 4 этаж	Общественное	15.1
102	Холл	7 секция 4 этаж	Общественное	12.3
103	Лестничная клетка	1 секция 5 этаж	Общественное	15.1
104	Холл	1 секция 5 этаж	Общественное	12.3
105	Лестничная клетка	2 секция 5 этаж	Общественное	13
106	Холл	2 секция 5 этаж	Общественное	15.4
107	Тамбур	2 секция 5 этаж	Общественное	2.5
108	Лестничная клетка	3 секция 5 этаж	Общественное	15.1
109	Холл	3 секция 5 этаж	Общественное	12.1

110	Лестничная клетка	4 секция 5 этаж	Общественное	15.1
111	Холл	4 секция 5 этаж	Общественное	12.1
112	Лестничная клетка	5 секция 5 этаж	Общественное	14
113	Холл	5 секция 5 этаж	Общественное	17.7
114	Тамбур	5 секция 5 этаж	Общественное	2.7
115	Лестничная клетка	6 секция 5 этаж	Общественное	15.1
116	Холл	6 секция 5 этаж	Общественное	12.3
117	Лестничная клетка	7 секция 5 этаж	Общественное	15.1
118	Холл	7 секция 5 этаж	Общественное	12.3
119	Лестничная клетка	1 секция 6 этаж	Общественное	15.1
120	Холл	1 секция 6 этаж	Общественное	12.3
121	Лестничная клетка	2 секция 6 этаж	Общественное	13
122	Холл	2 секция 6 этаж	Общественное	15.4
123	Тамбур	2 секция 6 этаж	Общественное	2.5
124	Лестничная клетка	3 секция 6 этаж	Общественное	15.1
125	Холл	3 секция 6 этаж	Общественное	12.1
126	Лестничная клетка	4 секция 6 этаж	Общественное	15.1
127	Холл	4 секция 6 этаж	Общественное	12.1
128	Лестничная клетка	5 секция 6 этаж	Общественное	14
129	Холл	5 секция 6 этаж	Общественное	17.7
130	Тамбур	5 секция 6 этаж	Общественное	2.7
131	Лестничная клетка	6 секция 6 этаж	Общественное	15.1
132	Холл	6 секция 6 этаж	Общественное	12.3
133	Лестничная клетка	7 секция 6 этаж	Общественное	15.1
134	Холл	7 секция 6 этаж	Общественное	12.3
135	Лестничная клетка	1 секция 7 этаж	Общественное	15.1
136	Холл	1 секция 7 этаж	Общественное	12.3
137	Лестничная клетка	2 секция 7 этаж	Общественное	13
138	Холл	2 секция 7 этаж	Общественное	15.4
139	Тамбур	2 секция 7 этаж	Общественное	2.5
140	Лестничная клетка	3 секция 7 этаж	Общественное	15.1
141	Холл	3 секция 7 этаж	Общественное	12.1
142	Лестничная клетка	4 секция 7 этаж	Общественное	15.1
143	Холл	4 секция 7 этаж	Общественное	12.1
144	Лестничная клетка	5 секция 7 этаж	Общественное	14
145	Холл	5 секция 7 этаж	Общественное	17.7
146	Тамбур	5 секция 7 этаж	Общественное	2.7
147	Лестничная клетка	6 секция 7 этаж	Общественное	15.1
148	Холл	6 секция 7 этаж	Общественное	12.3
149	Лестничная клетка	7 секция 7 этаж	Общественное	15.1
150	Холл	7 секция 7 этаж	Общественное	12.3
151	Лестничная клетка	1 секция 8 этаж	Общественное	15.1
152	Холл	1 секция 8 этаж	Общественное	12.3

153	Лестничная клетка	2 секция 8 этаж	Общественное	13
154	Холл	2 секция 8 этаж	Общественное	15.4
155	Тамбур	2 секция 8 этаж	Общественное	2.5
156	Лестничная клетка	3 секция 8 этаж	Общественное	15.1
157	Холл	3 секция 8 этаж	Общественное	12.1
158	Лестничная клетка	4 секция 8 этаж	Общественное	15.1
159	Холл	4 секция 8 этаж	Общественное	12.1
160	Лестничная клетка	5 секция 8 этаж	Общественное	14
161	Холл	5 секция 8 этаж	Общественное	17.7
162	Тамбур	5 секция 8 этаж	Общественное	2.7
163	Лестничная клетка	6 секция 8 этаж	Общественное	15.1
164	Холл	6 секция 8 этаж	Общественное	12.3
165	Лестничная клетка	7 секция 8 этаж	Общественное	15.1
166	Холл	7 секция 8 этаж	Общественное	12.3
167	Лестничная клетка	1 секция 9 этаж	Общественное	15.1
168	Холл	1 секция 9 этаж	Общественное	12.3
169	Лестничная клетка	2 секция 9 этаж	Общественное	13
170	Холл	2 секция 9 этаж	Общественное	15.4
171	Тамбур	2 секция 9 этаж	Общественное	2.5
172	Лестничная клетка	3 секция 9 этаж	Общественное	15.1
173	Холл	3 секция 9 этаж	Общественное	12.1
174	Лестничная клетка	4 секция 9 этаж	Общественное	15.1
175	Холл	4 секция 9 этаж	Общественное	12.1
176	Лестничная клетка	5 секция 9 этаж	Общественное	14
177	Холл	5 секция 9 этаж	Общественное	17.7
178	Тамбур	5 секция 9 этаж	Общественное	2.7
179	Лестничная клетка	6 секция 9 этаж	Общественное	15.1
180	Холл	6 секция 9 этаж	Общественное	12.3
181	Лестничная клетка	7 секция 9 этаж	Общественное	15.1
182	Холл	7 секция 9 этаж	Общественное	12.3
183	Машинное помещение	1 секция кровля	Техническое	7.6
184	Лестничная клетка	2 секция кровля	Общественное	3
185	Машинное помещение	2 секция кровля	Техническое	8.1
186	Машинное помещение	3 секция кровля	Техническое	7.6
187	Машинное помещение	4 секция кровля	Техническое	7.6
188	Лестничная клетка	5 секция кровля	Общественное	3
189	Машинное помещение	5 секция кровля	Техническое	7.6
190	Лестничная клетка	6 секция кровля	Общественное	3
191	Машинное помещение	6 секция кровля	Техническое	7.6
192	Машинное помещение	7 секция кровля	Техническое	7.6

16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме		16.2.1	
№ п/п	Описание места расположения	Вид оборудования	Назначения
1	Дом 15, корпус 15.1	Лифт, 7 шт.	Вертикальный транспорт
2	Дом 15, корпус 15.1	ВРУ, 4 шт.	Электроснабжение
3	Дом 15, корпус 15.1	Система хозяйственно-питьевого и внутреннего противопожарного водопровода	Водоснабжение Пожаротушение
4	Дом 15, корпус 15.1	Система горячего хозяйственно-питьевого водоснабжения	Водоснабжение
5	Дом 15, корпус 15.1	Система водоотведения	Водоотведение
6	Дом 15, корпус 15.1	Система отопления	Отопление
17 О примерном графике реализации проекта строительства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости			
17.1 О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2018	
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2019	
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2019	
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2019	
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2020 г.	
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	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 609 500 000,00 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 обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд		
19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Не распространяется на застройщика
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 77:17:0000000:9917
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: 40702810079000000889
		Корреспондентский счет: 30101810645250000720
		БИК: 044525720
		ИНН: 7725114488

		КПП: 770343002
		ОГРН: 1027700342890
		ОКПО: 13041035
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Расчетный счет
19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о доступной сумме кредита (займа) с лимитом кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа), неиспользованном остатке по кредитной линии на последнюю отчетную дату	19.6.1	О целевом кредите (целевом займе):
	19.6.1.1	Организационно-правовая форма кредитора:
	19.6.1.2	Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы:
	19.6.1.3	Идентификационный номер налогоплательщика кредитора:
	19.6.1.4	Доступная сумма кредита (займа):
	19.6.1.5	Лимит кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа):
	19.6.1.6	Неиспользованный остаток по кредитной линии на последнюю отчетную дату:
19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу	19.7.1	О количестве договоров участия в долевом строительстве:
	19.7.1.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.1.1.1	Жилые помещения:
	19.7.1.1.1.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
	19.7.1.1.1.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 232
	19.7.1.1.1.3	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

	19.7.1.1.2.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
	19.7.1.1.2.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 31
	19.7.1.1.3	Машино-места:
	19.7.1.1.3.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
	19.7.1.1.3.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
	19.7.1.1.3.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
	19.7.2	О площади объектов долевого строительства:
	19.7.2.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.2.1.1	Жилые помещения:
	19.7.2.1.1.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
	19.7.2.1.1.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 13 013,90 м2
	19.7.2.1.1.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
	19.7.2.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.2.1.2.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
	19.7.2.1.2.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
	19.7.2.1.2.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 1 816 м2
	19.7.2.1.3	Машино-места:
	19.7.2.1.3.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
	19.7.2.1.3.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
	19.7.2.1.3.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
	19.7.3	О цене договоров участия в долевом строительстве:

	19.7.3.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.3.1.1	Жилые помещения:
	19.7.3.1.1.1	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: 1 601 458 768,87 руб.
	19.7.3.1.1.3	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.
	19.7.3.1.2.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 252 864 168,95 руб.
	19.7.3.1.3	Машино-места:
	19.7.3.1.3.1	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: 0 руб.
	19.7.3.1.3.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
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	22.1.1	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: -

Объект №3

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз 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: 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 архитектурно-строительное 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: 24.08.2016
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-2-1-3-0042-16
	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: ЭКСПЕРТ
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7728828138
10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 20.12.2017
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-2-1-2-0118-17
	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: ЭКСПЕРТ
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7728828138
10.4 (3) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 23.04.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-2-1-2-0033-18
	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: ЭКСПЕРТ
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7728828138
10.4 (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: 05.03.2020
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-2-1-2-006500-2020
	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: 7708817836
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: 77-245000-013377-2016
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 29.09.2016
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 27.03.2020
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: 16.07.2018
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Комитет государственного строительного надзора города Москвы
12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка		

12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право 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: Компания БАЛАМЕР ХОЛДИНГС ЛИМИТЕД
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: б/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: 77:17:0000000:9917
	12.3.2	Площадь земельного участка: 30265,00 м²

13 О планируемых элементах благоустройства территории

13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Предусмотрено устройство проездов с покрытием из асфальтобетона и тротуарной бетонной плитки с возможностью проезда пожарных машин, велосипедных дорожек, пешеходных тротуаров и отмотки с покрытием из тротуарной бетонной плитки.
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): Для дома №14 предусмотрены гостевые автостоянки и для временного хранения вместимостью 66 м/м, которые располагаются на соседних (в пешеходной доступности) участках Для дома №15 предусмотрены гостевые автостоянки и для временного хранения вместимостью 42 м/м, которые располагаются на соседних (в пешеходной доступности) участках Размещение м/м для постоянного хранения автомобилей: частично в подземной автостоянке под домом №14 (301 м/м). Остальные м/м предусматривается в гараже-стоянке.

	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)
	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 (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: 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: 15 859 200,00 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: 26.03.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 721 200,00 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: 22.03.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 721 200,00 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: А101
	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: 18.12.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 804
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 18.12.2020
	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: А101
	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: 14.12.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 159
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 14.12.2021
	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: 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 (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 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 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

15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений, а также об их основных характеристиках (за исключением площади комнат, помещений вспомогательного использования, лоджий, веранд, балконов, террас в жилом помещении), о наличии и площади частей нежилого помещения

15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений: 248
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 60
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 0
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 60
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1	

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Общая площадь, м2	Количество комнат
15-241	Квартира	2	8	60.7	2
15-242	Квартира	2	8	44.8	1
15-243	Квартира	2	8	33	1
15-244	Квартира	2	8	66.2	2
15-245	Квартира	3	8	58.5	2

15-246	Квартира	3	8	44.6	1
15-247	Квартира	3	8	32.8	1
15-248	Квартира	3	8	63	2
15-249	Квартира	4	8	58.4	2
15-250	Квартира	4	8	44.5	1
15-251	Квартира	4	8	32.7	1
15-252	Квартира	4	8	62.8	2
15-253	Квартира	5	8	58.4	2
15-254	Квартира	5	8	44.5	1
15-255	Квартира	5	8	32.4	1
15-256	Квартира	5	8	62.9	2
15-257	Квартира	6	8	58.3	2
15-258	Квартира	6	8	44.4	1
15-259	Квартира	6	8	32.4	1
15-260	Квартира	6	8	62.7	2
15-261	Квартира	7	8	58.3	2
15-262	Квартира	7	8	44.4	1
15-263	Квартира	7	8	32.4	1
15-264	Квартира	7	8	62.7	2
15-265	Квартира	8	8	58.3	2
15-266	Квартира	8	8	44.4	1
15-267	Квартира	8	8	32.4	1
15-268	Квартира	8	8	62.7	2
15-269	Квартира	9	8	58.3	2
15-270	Квартира	9	8	44.2	1
15-271	Квартира	9	8	32.4	1
15-272	Квартира	9	8	62.5	2
15-273	Квартира	2	9	103.9	3
15-274	Квартира	2	9	61.1	2
15-275	Квартира	2	9	57	2
15-276	Квартира	2	9	57.9	2
15-277	Квартира	2	9	46.8	2
15-278	Квартира	2	9	36.7	1
15-279	Квартира	3	9	101.5	3
15-280	Квартира	3	9	59.1	2
15-281	Квартира	3	9	54.7	2
15-282	Квартира	3	9	55.6	2
15-283	Квартира	3	9	44.5	2
15-284	Квартира	3	9	34.6	1
15-285	Квартира	4	9	100.9	3
15-286	Квартира	4	9	58.9	2
15-287	Квартира	4	9	54.6	2
15-288	Квартира	4	9	55.5	2

15-289	Квартира	4	9	44.4	2
15-290	Квартира	4	9	34.5	1
15-291	Квартира	5	9	100.8	3
15-292	Квартира	5	9	58.9	2
15-293	Квартира	5	9	54.6	2
15-294	Квартира	5	9	55.5	2
15-295	Квартира	5	9	44.3	2
15-296	Квартира	5	9	34.4	1
15-297	Квартира	6	9	100.7	3
15-298	Квартира	6	9	58.8	2
15-299	Квартира	6	9	54.6	2
15-300	Квартира	6	9	55.5	2
15-301	Квартира	6	9	44.4	2
15-302	Квартира	6	9	34.3	1
15-303	Квартира	7	9	100.7	3
15-304	Квартира	7	9	58.8	2
15-305	Квартира	7	9	54.6	2
15-306	Квартира	7	9	55.5	2
15-307	Квартира	7	9	44.4	2
15-308	Квартира	7	9	34.3	1
15-309	Квартира	8	9	100.7	3
15-310	Квартира	8	9	58.7	2
15-311	Квартира	8	9	54.6	2
15-312	Квартира	8	9	55.5	2
15-313	Квартира	8	9	44.2	2
15-314	Квартира	8	9	34.3	1
15-315	Квартира	9	9	100.6	3
15-316	Квартира	9	9	58.6	2
15-317	Квартира	9	9	54.6	2
15-318	Квартира	9	9	55.5	2
15-319	Квартира	9	9	44.1	2
15-320	Квартира	9	9	34.2	1
15-321	Квартира	2	10	52.9	2
15-322	Квартира	2	10	98.8	4
15-323	Квартира	2	10	38.8	1
15-324	Квартира	2	10	58.5	2
15-325	Квартира	2	10	58.5	2
15-326	Квартира	2	10	38.8	1
15-327	Квартира	2	10	98.6	4
15-328	Квартира	2	10	52	2
15-329	Квартира	3	10	54.5	2
15-330	Квартира	3	10	100	4
15-331	Квартира	3	10	36.5	1

15-332	Квартира	3	10	56.1	2
15-333	Квартира	3	10	56.1	2
15-334	Квартира	3	10	36.5	1
15-335	Квартира	3	10	100	4
15-336	Квартира	3	10	53.7	2
15-337	Квартира	4	10	54.3	2
15-338	Квартира	4	10	99.8	4
15-339	Квартира	4	10	36.4	1
15-340	Квартира	4	10	55.9	2
15-341	Квартира	4	10	55.9	2
15-342	Квартира	4	10	36.4	1
15-343	Квартира	4	10	99.8	4
15-344	Квартира	4	10	53.6	2
15-345	Квартира	5	10	54.3	2
15-346	Квартира	5	10	99.8	4
15-347	Квартира	5	10	36.3	1
15-348	Квартира	5	10	55.9	2
15-349	Квартира	5	10	55.9	2
15-350	Квартира	5	10	36.3	1
15-351	Квартира	5	10	99.8	4
15-352	Квартира	5	10	53.6	2
15-353	Квартира	6	10	54.2	2
15-354	Квартира	6	10	99.6	4
15-355	Квартира	6	10	36.3	1
15-356	Квартира	6	10	55.8	2
15-357	Квартира	6	10	55.8	2
15-358	Квартира	6	10	36.3	1
15-359	Квартира	6	10	99.6	4
15-360	Квартира	6	10	53.6	2
15-361	Квартира	7	10	54.2	2
15-362	Квартира	7	10	99.6	4
15-363	Квартира	7	10	36.3	1
15-364	Квартира	7	10	55.8	2
15-365	Квартира	7	10	55.8	2
15-366	Квартира	7	10	36.3	1
15-367	Квартира	7	10	99.6	4
15-368	Квартира	7	10	53.6	2
15-369	Квартира	8	10	54.1	2
15-370	Квартира	8	10	99.5	4
15-371	Квартира	8	10	36.2	1
15-372	Квартира	8	10	55.8	2
15-373	Квартира	8	10	55.8	2
15-374	Квартира	8	10	36.2	1

15-375	Квартира	8	10	99.5	4
15-376	Квартира	8	10	53.5	2
15-377	Квартира	9	10	54	2
15-378	Квартира	9	10	99.3	4
15-379	Квартира	9	10	36.1	1
15-380	Квартира	9	10	55.7	2
15-381	Квартира	9	10	55.7	2
15-382	Квартира	9	10	36.5	1
15-383	Квартира	9	10	99.3	4
15-384	Квартира	9	10	53.5	2
15-385	Квартира	2	11	80.4	3
15-386	Квартира	2	11	70.4	3
15-387	Квартира	2	11	83.9	3
15-388	Квартира	2	11	92.8	3
15-389	Квартира	3	11	78.2	3
15-390	Квартира	3	11	68.2	3
15-391	Квартира	3	11	80.9	3
15-392	Квартира	3	11	90.2	3
15-393	Квартира	4	11	78	3
15-394	Квартира	4	11	68.1	3
15-395	Квартира	4	11	80.7	3
15-396	Квартира	4	11	90.1	3
15-397	Квартира	5	11	78	3
15-398	Квартира	5	11	68.1	3
15-399	Квартира	5	11	80.7	3
15-400	Квартира	5	11	90.1	3
15-401	Квартира	6	11	78	3
15-402	Квартира	6	11	68	3
15-403	Квартира	6	11	80.6	3
15-404	Квартира	6	11	90	3
15-405	Квартира	7	11	78	3
15-406	Квартира	7	11	68	3
15-407	Квартира	7	11	80.6	3
15-408	Квартира	7	11	90	3
15-409	Квартира	8	11	77.9	3
15-410	Квартира	8	11	68	3
15-411	Квартира	8	11	80.4	3
15-412	Квартира	8	11	89.9	3
15-413	Квартира	9	11	77.8	3
15-414	Квартира	9	11	67.9	3
15-415	Квартира	9	11	80.3	3
15-416	Квартира	9	11	90.2	3
15-417	Квартира	10	11	77.6	3

15-418	Квартира	10	11	67.9	3
15-419	Квартира	10	11	80.3	3
15-420	Квартира	10	11	89.8	3
15-421	Квартира	11	11	77.6	3
15-422	Квартира	11	11	67.9	3
15-423	Квартира	11	11	80.2	3
15-424	Квартира	11	11	89.7	3
15-425	Квартира	12	11	77.4	3
15-426	Квартира	12	11	67.9	3
15-427	Квартира	12	11	80.2	3
15-428	Квартира	12	11	89.7	3
15-429	Квартира	13	11	77.4	3
15-430	Квартира	13	11	67.9	3
15-431	Квартира	13	11	80.2	3
15-432	Квартира	13	11	89.7	3
15-433	Квартира	14	11	77.3	3
15-434	Квартира	14	11	67.9	3
15-435	Квартира	14	11	80.1	3
15-436	Квартира	14	11	89.6	3
15-437	Квартира	2	12	60.2	2
15-438	Квартира	2	12	37.1	1
15-439	Квартира	2	12	37.1	1
15-440	Квартира	2	12	60.2	2
15-441	Квартира	3	12	58	2
15-442	Квартира	3	12	34.7	1
15-443	Квартира	3	12	34.7	1
15-444	Квартира	3	12	58	2
15-445	Квартира	4	12	57.9	2
15-446	Квартира	4	12	34.4	1
15-447	Квартира	4	12	34.4	1
15-448	Квартира	4	12	57.9	2
15-449	Квартира	5	12	57.9	2
15-450	Квартира	5	12	34.4	1
15-451	Квартира	5	12	34.4	1
15-452	Квартира	5	12	57.9	2
15-453	Квартира	6	12	57.9	2
15-454	Квартира	6	12	34.3	1
15-455	Квартира	6	12	34.3	1
15-456	Квартира	6	12	57.9	2
15-457	Квартира	7	12	57.9	2
15-458	Квартира	7	12	34.3	1
15-459	Квартира	7	12	34.3	1
15-460	Квартира	7	12	57.9	2

15-461	Квартира	8	12	57.9	2
15-462	Квартира	8	12	34.3	1
15-463	Квартира	8	12	34.3	1
15-464	Квартира	8	12	57.9	2
15-465	Квартира	9	12	58	2
15-466	Квартира	9	12	34.1	1
15-467	Квартира	9	12	34.1	1
15-468	Квартира	9	12	58	2
15-469	Квартира	10	12	57.8	2
15-470	Квартира	10	12	34.1	1
15-471	Квартира	10	12	34.1	1
15-472	Квартира	10	12	57.8	2
15-473	Квартира	11	12	57.8	2
15-474	Квартира	11	12	34.1	1
15-475	Квартира	11	12	34.1	1
15-476	Квартира	11	12	57.8	2
15-477	Квартира	12	12	57.7	2
15-478	Квартира	12	12	34.1	1
15-479	Квартира	12	12	34.1	1
15-480	Квартира	12	12	57.7	2
15-481	Квартира	13	12	57.7	2
15-482	Квартира	13	12	34.1	1
15-483	Квартира	13	12	34.1	1
15-484	Квартира	13	12	57.7	2
15-485	Квартира	14	12	57.7	2
15-486	Квартира	14	12	34.1	1
15-487	Квартира	14	12	34.1	1
15-488	Квартира	14	12	57.7	2

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

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Площадь, м2	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование помещения	Площадь, м2
НХП-16	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	8	3.3		
НХП-17	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	8	3		
НХП-18	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	8	3.3		
НХП-19	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	8	3		
НХП-20	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	8	3.2		
НХП-21	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	8	3.3		
НХП-22	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	8	3.3		
НХП-23	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	8	3.3		
НХП-24	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	8	3		
НХП-25	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	8	3.3		
НХП-26	Нежилое хозяйственное помещение	Подзем	8	3.3		

15-027	Нежилое помещение	1	10	122.7		
15-028	Нежилое помещение	1	11	107.9		
15-029	Нежилое помещение	1	11	111		
15-030	Нежилое помещение	1	11	93.5		
15-031	Нежилое помещение	1	12	101.4		
15-032	Нежилое помещение	1	12	79.5		

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

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

№ п/п	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь, м2
1	Лестничная клетка	8 секция Подземный этаж	Общественное	12.5
2	Коридор	8 секция Подземный этаж	Общественное	112.4
3	Электрощитовая	8 секция Подземный этаж	Техническое	10.3
4	Электрощитовая	8 секция Подземный этаж	Техническое	6
5	Тепловой пункт	8 секция Подземный этаж	Техническое	44.5
6	Лестничная клетка	9 секция Подземный этаж	Общественное	13
7	Лестничная клетка	10 секция Подземный этаж	Общественное	15.5
8	Лестничная клетка	11 секция Подземный этаж	Общественное	14.5
9	Коридор	11 секция Подземный этаж	Общественное	163.2
10	Лестничная клетка	12 секция Подземный этаж	Общественное	15.3
11	Коридор	12 секция Подземный этаж	Общественное	140.3
12	Электрощитовая	12 секция Подземный этаж	Техническое	10
13	Электрощитовая	12 секция Подземный этаж	Техническое	15.2
14	Тамбур	8 секция 1 этаж	Общественное	7.6
15	Лестничная клетка (надземная часть)	8 секция 1 этаж	Общественное	9
16	Лестничная клетка (подземная часть)	8 секция 1 этаж	Общественное	6.2
17	Лифтовый холл	8 секция 1 этаж	Общественное	19.5
18	Колясочная	8 секция 1 этаж	Общественное	8.7
19	Тамбур	9 секция 1 этаж	Общественное	11.6
20	Лестничная клетка (надземная часть)	9 секция 1 этаж	Общественное	6.8
21	Лестничная клетка (подземная часть)	9 секция 1 этаж	Общественное	7.7
22	Лифтовый холл	9 секция 1 этаж	Общественное	26
23	Колясочная	9 секция 1 этаж	Общественное	6.5
24	Тамбур	10 секция 1 этаж	Общественное	7.1
25	Лестничная клетка (надземная часть)	10 секция 1 этаж	Общественное	9
26	Лестничная клетка (подземная часть)	10 секция 1 этаж	Общественное	6.3
27	Лифтовый холл	10 секция 1 этаж	Общественное	38.3
28	Колясочная	10 секция 1 этаж	Общественное	6.5
29	Тамбур	11 секция 1 этаж	Общественное	6.1
30	Колясочная	11 секция 1 этаж	Общественное	7.3
31	Лестничная клетка (надземная часть)	11 секция 1 этаж	Общественное	8.1

32	Лестничная клетка (подземная часть)	11 секция 1 этаж	Общественное	8.4
33	Тамбур	11 секция 1 этаж	Общественное	10.4
34	Лифтовый холл	11 секция 1 этаж	Общественное	13.7
35	ПУИ	11 секция 1 этаж	Техническое	2.1
36	Тамбур	12 секция 1 этаж	Общественное	6.5
37	Тамбур	12 секция 1 этаж	Общественное	12
38	Лестничная клетка (надземная часть)	12 секция 1 этаж	Общественное	5.8
39	Лестничная клетка (подземная часть)	12 секция 1 этаж	Общественное	9.4
40	Лифтовый холл	12 секция 1 этаж	Общественное	10
41	Колясочная	12 секция 1 этаж	Общественное	6.6
42	Лестничная клетка	8 секция 2 этаж	Общественное	15.1
43	Холл	8 секция 2 этаж	Общественное	12.3
44	Лестничная клетка	9 секция 2 этаж	Общественное	14.5
45	Холл	9 секция 2 этаж	Общественное	25.4
46	Тамбур	9 секция 2 этаж	Общественное	2.8
47	Лестничная клетка	10 секция 2 этаж	Общественное	15.5
48	Холл	10 секция 2 этаж	Общественное	42.8
49	Лестничная клетка	11 секция 2 этаж	Общественное	13
50	Холл	11 секция 2 этаж	Общественное	15.9
51	Тамбур	11 секция 2 этаж	Общественное	2.6
52	Лестничная клетка	12 секция 2 этаж	Общественное	13
53	Холл	12 секция 2 этаж	Общественное	13.1
54	Тамбур	12 секция 2 этаж	Общественное	2.1
55	Лестничная клетка	8 секция 3 этаж	Общественное	15.1
56	Холл	8 секция 3 этаж	Общественное	12.3
57	Лестничная клетка	9 секция 3 этаж	Общественное	14.5
58	Холл	9 секция 3 этаж	Общественное	25.4
59	Тамбур	9 секция 3 этаж	Общественное	2.8
60	Лестничная клетка	10 секция 3 этаж	Общественное	15.5
61	Холл	10 секция 3 этаж	Общественное	42.8
62	Лестничная клетка	11 секция 3 этаж	Общественное	13
63	Холл	11 секция 3 этаж	Общественное	15.9
64	Тамбур	11 секция 3 этаж	Общественное	2.6
65	Лестничная клетка	12 секция 3 этаж	Общественное	13
66	Холл	12 секция 3 этаж	Общественное	13.1
67	Тамбур	12 секция 3 этаж	Общественное	2.1
68	Лестничная клетка	8 секция 4 этаж	Общественное	15.1
69	Холл	8 секция 4 этаж	Общественное	12.3
70	Лестничная клетка	9 секция 4 этаж	Общественное	14.5
71	Холл	9 секция 4 этаж	Общественное	25.4
72	Тамбур	9 секция 4 этаж	Общественное	2.8
73	Лестничная клетка	10 секция 4 этаж	Общественное	15.5
74	Холл	10 секция 4 этаж	Общественное	42.8

75	Лестничная клетка	11 секция 4 этаж	Общественное	13
76	Холл	11 секция 4 этаж	Общественное	15.9
77	Тамбур	11 секция 4 этаж	Общественное	2.6
78	Лестничная клетка	12 секция 4 этаж	Общественное	13
79	Холл	12 секция 4 этаж	Общественное	13.1
80	Тамбур	12 секция 4 этаж	Общественное	2.1
81	Лестничная клетка	8 секция 5 этаж	Общественное	15.1
82	Холл	8 секция 5 этаж	Общественное	12.3
83	Лестничная клетка	9 секция 5 этаж	Общественное	14.5
84	Холл	9 секция 5 этаж	Общественное	25.4
85	Тамбур	9 секция 5 этаж	Общественное	2.8
86	Лестничная клетка	10 секция 5 этаж	Общественное	15.5
87	Холл	10 секция 5 этаж	Общественное	42.8
88	Лестничная клетка	11 секция 5 этаж	Общественное	13
89	Холл	11 секция 5 этаж	Общественное	15.9
90	Тамбур	11 секция 5 этаж	Общественное	2.6
91	Лестничная клетка	12 секция 5 этаж	Общественное	13
92	Холл	12 секция 5 этаж	Общественное	13.1
93	Тамбур	12 секция 5 этаж	Общественное	2.1
94	Лестничная клетка	8 секция 6 этаж	Общественное	15.1
95	Холл	8 секция 6 этаж	Общественное	12.3
96	Лестничная клетка	9 секция 6 этаж	Общественное	14.5
97	Холл	9 секция 6 этаж	Общественное	25.4
98	Тамбур	9 секция 6 этаж	Общественное	2.8
99	Лестничная клетка	10 секция 6 этаж	Общественное	15.5
100	Холл	10 секция 6 этаж	Общественное	42.8
101	Лестничная клетка	11 секция 6 этаж	Общественное	13
102	Холл	11 секция 6 этаж	Общественное	15.9
103	Тамбур	11 секция 6 этаж	Общественное	2.6
104	Лестничная клетка	12 секция 6 этаж	Общественное	13
105	Холл	12 секция 6 этаж	Общественное	13.1
106	Тамбур	12 секция 6 этаж	Общественное	2.1
107	Лестничная клетка	8 секция 7 этаж	Общественное	15.1
108	Холл	8 секция 7 этаж	Общественное	12.3
109	Лестничная клетка	9 секция 7 этаж	Общественное	14.5
110	Холл	9 секция 7 этаж	Общественное	25.4
111	Тамбур	9 секция 7 этаж	Общественное	2.8
112	Лестничная клетка	10 секция 7 этаж	Общественное	15.5
113	Холл	10 секция 7 этаж	Общественное	42.8
114	Лестничная клетка	11 секция 7 этаж	Общественное	13
115	Холл	11 секция 7 этаж	Общественное	15.9
116	Тамбур	11 секция 7 этаж	Общественное	2.6
117	Лестничная клетка	12 секция 7 этаж	Общественное	13

118	Холл	12 секция 7 этаж	Общественное	13.1
119	Тамбур	12 секция 7 этаж	Общественное	2.1
120	Лестничная клетка	8 секция 8 этаж	Общественное	15.1
121	Холл	8 секция 8 этаж	Общественное	12.3
122	Лестничная клетка	9 секция 8 этаж	Общественное	14.5
123	Холл	9 секция 8 этаж	Общественное	25.4
124	Тамбур	9 секция 8 этаж	Общественное	2.8
125	Лестничная клетка	10 секция 8 этаж	Общественное	15.5
126	Холл	10 секция 8 этаж	Общественное	42.8
127	Лестничная клетка	11 секция 8 этаж	Общественное	13
128	Холл	11 секция 8 этаж	Общественное	15.9
129	Тамбур	11 секция 8 этаж	Общественное	2.6
130	Лестничная клетка	12 секция 8 этаж	Общественное	13
131	Холл	12 секция 8 этаж	Общественное	13.1
132	Тамбур	12 секция 8 этаж	Общественное	2.1
133	Лестничная клетка	8 секция 9 этаж	Общественное	15.1
134	Холл	8 секция 9 этаж	Общественное	12.3
135	Лестничная клетка	9 секция 9 этаж	Общественное	14.5
136	Холл	9 секция 9 этаж	Общественное	25.4
137	Тамбур	9 секция 9 этаж	Общественное	2.8
138	Лестничная клетка	10 секция 9 этаж	Общественное	15.5
139	Холл	10 секция 9 этаж	Общественное	42.8
140	Лестничная клетка	11 секция 9 этаж	Общественное	13
141	Холл	11 секция 9 этаж	Общественное	15.9
142	Тамбур	11 секция 9 этаж	Общественное	2.6
143	Лестничная клетка	12 секция 9 этаж	Общественное	13
144	Холл	12 секция 9 этаж	Общественное	13.1
145	Тамбур	12 секция 9 этаж	Общественное	2.1
146	Лестничная клетка	11 секция 10 этаж	Общественное	13
147	Холл	11 секция 10 этаж	Общественное	15.9
148	Тамбур	11 секция 10 этаж	Общественное	2.6
149	Лестничная клетка	12 секция 10 этаж	Общественное	13
150	Холл	12 секция 10 этаж	Общественное	13.1
151	Тамбур	12 секция 10 этаж	Общественное	2.1
152	Лестничная клетка	11 секция 11 этаж	Общественное	13
153	Холл	11 секция 11 этаж	Общественное	15.9
154	Тамбур	11 секция 11 этаж	Общественное	2.6
155	Лестничная клетка	12 секция 11 этаж	Общественное	13
156	Холл	12 секция 11 этаж	Общественное	13.1
157	Тамбур	12 секция 11 этаж	Общественное	2.1
158	Лестничная клетка	11 секция 12 этаж	Общественное	13
159	Холл	11 секция 12 этаж	Общественное	15.9
160	Тамбур	11 секция 12 этаж	Общественное	2.6

161	Лестничная клетка	12 секция 12 этаж	Общественное	13
162	Холл	12 секция 12 этаж	Общественное	13.1
163	Тамбур	12 секция 12 этаж	Общественное	2.1
164	Лестничная клетка	11 секция 13 этаж	Общественное	13
165	Холл	11 секция 13 этаж	Общественное	15.9
166	Тамбур	11 секция 13 этаж	Общественное	2.6
167	Лестничная клетка	12 секция 13 этаж	Общественное	13
168	Холл	12 секция 13 этаж	Общественное	13.1
169	Тамбур	12 секция 13 этаж	Общественное	2.1
170	Лестничная клетка	11 секция 14 этаж	Общественное	13
171	Холл	11 секция 14 этаж	Общественное	15.9
172	Тамбур	11 секция 14 этаж	Общественное	2.6
173	Лестничная клетка	12 секция 14 этаж	Общественное	13
174	Холл	12 секция 14 этаж	Общественное	13.1
175	Тамбур	12 секция 14 этаж	Общественное	2.1
176	Машинное помещение	8 секция кровля	Техническое	7.6
177	Лестничная клетка	9 секция кровля	Общественное	6.4
178	Машинное помещение	9 секция кровля	Техническое	9
179	Лестничная клетка	10 секция кровля	Общественное	6.5
180	Машинное помещение	10 секция кровля	Техническое	16
181	Лестничная клетка	11 секция кровля	Общественное	6.3
182	Машинное помещение	11 секция кровля	Техническое	16.6
183	Машинное помещение	12 секция кровля	Техническое	16.2

16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме	16.2.1	
---	--------	--

№ п/п	Описание места расположения	Вид оборудования	Назначения
1	Дом 15, корпус 15.2	Лифт, 8 шт.	Вертикальный транспорт
2	Дом 15, корпус 15.2	ВРУ, 4 шт.	Электроснабжение
3	Дом 15, корпус 15.2	Система хозяйственно-питьевого и внутреннего противопожарного водопровода	Водоснабжение Пожаротушение
4	Дом 15, корпус 15.2	Система горячего хозяйственно-питьевого водоснабжения	Водоснабжение
5	Дом 15, корпус 15.2	Система водоотведения	Водоотведение
6	Дом 15, корпус 15.2	Система отопления	Отопление

17 О примерном графике реализации проекта строительства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости

17.1 О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2018
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности

	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2019
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2019
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2019
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2020 г.
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	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 653 200 000,00 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 обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд		
19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Не распространяется на застройщика
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 77:17:0000000:9917
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: 40702810079000000889 Корреспондентский счет: 30101810645250000720 БИК: 044525720 ИНН: 7725114488 КПП: 770343002 ОГРН: 1027700342890 ОКПО: 13041035
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Расчетный счет
19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о доступной сумме кредита (займа) с лимитом кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа), неиспользованном остатке по кредитной линии на последнюю отчетную дату	19.6.1	О целевом кредите (целевом займе):
	19.6.1.1	Организационно-правовая форма кредитора:
	19.6.1.2	Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы:
	19.6.1.3	Идентификационный номер налогоплательщика кредитора:
	19.6.1.4	Доступная сумма кредита (займа):
	19.6.1.5	Лимит кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа):
	19.6.1.6	Неиспользованный остаток по кредитной линии на последнюю отчетную дату:

19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу	19.7.1	О количестве договоров участия в долевом строительстве:
	19.7.1.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.1.1.1	Жилые помещения:
	19.7.1.1.1.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
	19.7.1.1.1.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 225
	19.7.1.1.1.3	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
	19.7.1.1.2.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 24
	19.7.1.1.2.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 25
	19.7.1.1.3	Машино-места:
	19.7.1.1.3.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
	19.7.1.1.3.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
	19.7.1.1.3.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
	19.7.2	О площади объектов долевого строительства:
	19.7.2.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.2.1.1	Жилые помещения:
	19.7.2.1.1.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
	19.7.2.1.1.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 13 053,00 м2

19.7.2.1.1.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
19.7.2.1.2	Нежилые помещения:
19.7.2.1.2.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
19.7.2.1.2.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 84,1 м2
19.7.2.1.2.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 509,4 м2
19.7.2.1.3	Машино-места:
19.7.2.1.3.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
19.7.2.1.3.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
19.7.2.1.3.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
19.7.3	О цене договоров участия в долевом строительстве:
19.7.3.1	Вид объекта долевого строительства:
19.7.3.1.1	Жилые помещения:
19.7.3.1.1.1	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: 1 450 768 777,26 руб.
19.7.3.1.1.3	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: 5 813 242,86 руб.
19.7.3.1.2.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 65 815 203,09 руб.
19.7.3.1.3	Машино-места:
19.7.3.1.3.1	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: 0 руб.
	19.7.3.1.3.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
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	22.1.1	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		

КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА "ПРОЕКТНАЯ
ДЕКЛАРАЦИЯ", ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ
ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: 50774619152967554091650676806312707039

Владелец: **ООО "А101", Данилиди Игнатий Сергеевич,
Коммунарка**

Действителен: с 17.06.2019 по 17.07.2020