

ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

№ 77-001701 от 29.10.2020

Скандинавия, д.17 (корп.1,2)

Дата первичного размещения: 23.11.2018

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: Многokвapтирный 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: Многokвapтирный 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

4.1 (34) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом Москва А101 корпус 20
	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: 1; Корпус: 2
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Москва А101
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2020 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 04.08.2020
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-009593-2020
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор
4.1 (35) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирные жилые дома №1,2 Испанские кварталы-2
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Москва
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: проспект
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Магеллана

	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 2
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: ИСПАНСКИЕ КВАРТАЛЫ 2
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2020 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 25.08.2020
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-009614-2020
	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: 30.09.2020
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 7 110 845,00 тыс. руб.
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 60 561 282,26 тыс. руб.
	6.1.3	Расшифровка размера задолженности:
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 10 458 712,53 тыс. руб.
	6.1.4	Расшифровка размера задолженности:
07 Декларация застройщика о соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации», а также о соответствии заключивших с застройщиком договор поручительства юридических лиц требованиям, установленным частью 3 статьи 15.3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»		
7.1 О соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»	7.1.1	Размер уставного (складочного) капитала застройщика установленным требованиям: Соответствует
	7.1.2	Процедуры ликвидации юридического лица - застройщика: Не проводятся

	7.1.3	Решение арбитражного суда о введении одной из процедур, применяемых в деле о банкротстве в соответствии с законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве), в отношении юридического лица - застройщика: Отсутствует
	7.1.4	Решение арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица – застройщика: Отсутствует
	7.1.5	В реестре недобросовестных поставщиков, ведение которою осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений: Отсутствует
	7.1.6	В реестре недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей), ведение которою осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений: Отсутствует
	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 такого строительства, реконструкции и административное наказание в виде дисквалификации в отношении лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика: Не применялись
08 Иная, не противоречащая законодательству информация о застройщике		
8.1 Информация о застройщике	8.1.1	Информация о застройщике:
09 О видах строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках, сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений		
9.1 О количестве объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация	9.1.1	Количество объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация: 1
	9.1.2	Обоснование строительства нескольких объектов капитального строительства в пределах одного разрешения на строительство:
9.2 О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	9.2.4	Вид населенного пункта: п
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Коммунарка
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы:
	9.2.9	Наименование улицы:
	9.2.10	Дом: 17
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус: 1,2
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса: г. Москва, пос. Сосенское, п. Коммунарка
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 3

	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 15
	9.2.20	Общая площадь объекта: 57678,6 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: 36771,10 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 10029,70 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 46800,80 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: 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
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: ГЕОНИКА
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 7715522985
10.2 (3) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: 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
10.3 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: 01.06.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-2-1-3-0067-18
	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
10.5 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: №77-245000-017440-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 27.06.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 27.06.2021

	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Комитет государственного строительного надзора г.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: Решение единственного участника ООО "А101"
	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: 77:17:0000000:9923
	12.3.2	Площадь земельного участка: 54270,00 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 отмостки с покрытием из тротуарной бетонной плитки.

	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): Гостевая автостоянка для жителей дома (73 м/м в т.ч 7м/м для МГН) и стоянки для временного хранения для нежилых общественных помещений (17 м/м в т.ч. 2 м/м для МГН) Размещение м/м для постоянного хранения, предусматривается в подземной автостоянке под домом 17 (347 м/м)
	13.1.3	Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов): На придомовой территории устройство площадок для игр детей и занятий физкультурой, площадка для отдыха взрослого населения, установка ограждений и малых архитектурных форм, в т.ч. скамейками, урнами, для игр детей, для занятия спортом, для отдыха взрослых.
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): На придомовой территории жилых домов предусмотрено устройство контейнерных площадок для сбора ТБО. Площадки для сбора, временного хранения бытовых отходов и мусора расположены на расстоянии до жилых зданий, детских игровых площадок, мест отдыха и занятий спортом не менее 20 м и не более 100 м, согласно СанПиН2.1.2.2645-10.
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Озеленение участка предусматривает устройство газонов, посадку древесной и кустарниковой растительности
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: На придомовой территории предусмотрены: - пониженные бордюры в местах примыкания тротуаров к проездам; - пешеходные пути имеют твердую поверхность, не допускающую скольжения; - вход в жилые здания предусмотрен с уровня земли (без перепада высот)
	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: ОЭК
	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: 15.10.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 18 431 400 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: 31 195 808 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: 6051ДП-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: 5 984 000 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: 16.03.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 276
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16.03.2021
	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: 28.03.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 339
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 28.03.2022
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 руб.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публично-правовая компания

	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: РОСТЕЛЕКОМ			
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388			
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводная телефонная связь			
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публично-правовая компания			
	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: передача данных и доступа в интернет			
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публично-правовая компания			
	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: 616			
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 582			
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 347			
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 235			
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1				
Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Общая площадь, м2	Количество комнат
17-1	Квартира	2	1	83.4	3
17-2	Квартира	2	1	74.2	3
17-3	Квартира	2	1	42.4	1

17-4	Квартира	2	1	41.5	1
17-5	Квартира	2	1	42.6	2
17-6	Квартира	2	1	96.6	4
17-7	Квартира	2	1	57.1	2
17-8	Квартира	2	1	61.1	2
17-9	Квартира	3	1	84.8	3
17-10	Квартира	3	1	73.5	3
17-11	Квартира	3	1	40.1	1
17-12	Квартира	3	1	39.1	1
17-13	Квартира	3	1	40.3	2
17-14	Квартира	3	1	92	4
17-15	Квартира	3	1	58.4	2
17-16	Квартира	3	1	58.6	2
17-17	Квартира	4	1	84.6	3
17-18	Квартира	4	1	73.3	3
17-19	Квартира	4	1	40	1
17-20	Квартира	4	1	39	1
17-21	Квартира	4	1	40.1	2
17-22	Квартира	4	1	91.9	4
17-23	Квартира	4	1	58.3	2
17-24	Квартира	4	1	58.4	2
17-25	Квартира	5	1	84.5	3
17-26	Квартира	5	1	73.3	3
17-27	Квартира	5	1	39.9	1
17-28	Квартира	5	1	39	1
17-29	Квартира	5	1	40.1	2
17-30	Квартира	5	1	91.7	4
17-31	Квартира	5	1	58.3	2
17-32	Квартира	5	1	58.4	2
17-33	Квартира	6	1	84.3	3
17-34	Квартира	6	1	73.1	3
17-35	Квартира	6	1	39.9	1
17-36	Квартира	6	1	38.9	1
17-37	Квартира	6	1	40.1	2
17-38	Квартира	6	1	91.7	4
17-39	Квартира	6	1	58.2	2
17-40	Квартира	6	1	58.3	2
17-41	Квартира	7	1	84.3	3
17-42	Квартира	7	1	73.1	3
17-43	Квартира	7	1	39.9	1
17-44	Квартира	7	1	38.9	1
17-45	Квартира	7	1	40.1	2
17-46	Квартира	7	1	91.7	4

17-47	Квартира	7	1	58.2	2
17-48	Квартира	7	1	58.3	2
17-49	Квартира	8	1	84.3	3
17-50	Квартира	8	1	73.1	3
17-51	Квартира	8	1	39.8	1
17-52	Квартира	8	1	38.9	1
17-53	Квартира	8	1	40	2
17-54	Квартира	8	1	91.6	4
17-55	Квартира	8	1	58.2	2
17-56	Квартира	8	1	58.2	2
17-57	Квартира	9	1	84.3	3
17-58	Квартира	9	1	73	3
17-59	Квартира	9	1	39.7	1
17-60	Квартира	9	1	38.8	1
17-61	Квартира	9	1	40	2
17-62	Квартира	9	1	91.5	4
17-63	Квартира	9	1	58.1	2
17-64	Квартира	9	1	58.1	2
17-65	Квартира	10	1	84.3	3
17-66	Квартира	10	1	73	3
17-67	Квартира	10	1	39.7	1
17-68	Квартира	10	1	38.8	1
17-69	Квартира	10	1	40	2
17-70	Квартира	10	1	91.5	4
17-71	Квартира	10	1	58.1	2
17-72	Квартира	10	1	58.1	2
17-73	Квартира	11	1	84.2	3
17-74	Квартира	11	1	72.9	3
17-75	Квартира	11	1	39.7	1
17-76	Квартира	11	1	38.7	1
17-77	Квартира	11	1	40	2
17-78	Квартира	11	1	91.4	4
17-79	Квартира	11	1	58	2
17-80	Квартира	11	1	58	2
17-81	Квартира	12	1	84.2	3
17-82	Квартира	12	1	72.8	3
17-83	Квартира	12	1	39.6	1
17-84	Квартира	12	1	38.7	1
17-85	Квартира	12	1	39.8	2
17-86	Квартира	12	1	91.4	4
17-87	Квартира	12	1	58	2
17-88	Квартира	12	1	58	2
17-89	Квартира	13	1	84.2	3

17-90	Квартира	13	1	72.8	3
17-91	Квартира	13	1	39.6	1
17-92	Квартира	13	1	38.7	1
17-93	Квартира	13	1	39.8	2
17-94	Квартира	13	1	91.4	4
17-95	Квартира	13	1	58	2
17-96	Квартира	13	1	58	2
17-97	Квартира	14	1	84.1	3
17-98	Квартира	14	1	72.8	3
17-99	Квартира	14	1	39.6	1
17-100	Квартира	14	1	38.7	1
17-101	Квартира	14	1	39.7	2
17-102	Квартира	14	1	91.2	4
17-103	Квартира	14	1	58	2
17-104	Квартира	14	1	58	2
17-105	Квартира	2	2	44.1	2
17-106	Квартира	2	2	54.2	2
17-107	Квартира	2	2	86.3	4
17-108	Квартира	2	2	59.2	2
17-109	Квартира	2	2	40.1	1
17-110	Квартира	2	2	40	1
17-111	Квартира	2	2	77.1	3
17-112	Квартира	2	2	93.4	3
17-113	Квартира	3	2	45.5	2
17-114	Квартира	3	2	55.6	2
17-115	Квартира	3	2	87.6	4
17-116	Квартира	3	2	57	2
17-117	Квартира	3	2	37.8	1
17-118	Квартира	3	2	37.7	1
17-119	Квартира	3	2	78.5	3
17-120	Квартира	3	2	94.7	3
17-121	Квартира	4	2	45.3	2
17-122	Квартира	4	2	55.4	2
17-123	Квартира	4	2	87.3	4
17-124	Квартира	4	2	56.8	2
17-125	Квартира	4	2	37.6	1
17-126	Квартира	4	2	37.6	1
17-127	Квартира	4	2	78.3	3
17-128	Квартира	4	2	94.3	3
17-129	Квартира	5	2	45.3	2
17-130	Квартира	5	2	55.4	2
17-131	Квартира	5	2	87.3	4
17-132	Квартира	5	2	56.8	2

17-133	Квартира	5	2	37.6	1
17-134	Квартира	5	2	37.5	1
17-135	Квартира	5	2	78.3	3
17-136	Квартира	5	2	94.3	3
17-137	Квартира	6	2	45.2	2
17-138	Квартира	6	2	55.3	2
17-139	Квартира	6	2	87.3	4
17-140	Квартира	6	2	56.6	2
17-141	Квартира	6	2	37.5	1
17-142	Квартира	6	2	37.4	1
17-143	Квартира	6	2	78.2	3
17-144	Квартира	6	2	94.3	3
17-145	Квартира	7	2	45.2	2
17-146	Квартира	7	2	55.3	2
17-147	Квартира	7	2	87.3	4
17-148	Квартира	7	2	56.6	2
17-149	Квартира	7	2	37.5	1
17-150	Квартира	7	2	37.4	1
17-151	Квартира	7	2	78.2	3
17-152	Квартира	7	2	94.3	3
17-153	Квартира	8	2	45.2	2
17-154	Квартира	8	2	55.3	2
17-155	Квартира	8	2	87.1	4
17-156	Квартира	8	2	56.6	2
17-157	Квартира	8	2	37.5	1
17-158	Квартира	8	2	37.4	1
17-159	Квартира	8	2	78.2	3
17-160	Квартира	8	2	94.1	3
17-161	Квартира	9	2	45.1	2
17-162	Квартира	9	2	55.2	2
17-163	Квартира	9	2	87.1	4
17-164	Квартира	9	2	56.6	2
17-165	Квартира	9	2	37.4	1
17-166	Квартира	9	2	37.3	1
17-167	Квартира	9	2	78	3
17-168	Квартира	9	2	94.1	3
17-169	Квартира	10	2	45.1	2
17-170	Квартира	10	2	55.2	2
17-171	Квартира	10	2	87.1	4
17-172	Квартира	10	2	56.6	2
17-173	Квартира	10	2	37.4	1
17-174	Квартира	10	2	37.3	1
17-175	Квартира	10	2	78	3

17-176	Квартира	10	2	94.1	3
17-177	Квартира	11	2	45	2
17-178	Квартира	11	2	55.2	2
17-179	Квартира	11	2	87.1	4
17-180	Квартира	11	2	56.6	2
17-181	Квартира	11	2	37.3	1
17-182	Квартира	11	2	37.3	1
17-183	Квартира	11	2	78	3
17-184	Квартира	11	2	94	3
17-185	Квартира	12	2	45	2
17-186	Квартира	12	2	55	2
17-187	Квартира	12	2	86.8	4
17-188	Квартира	12	2	56.6	2
17-189	Квартира	12	2	37.3	1
17-190	Квартира	12	2	37.2	1
17-191	Квартира	12	2	77.8	3
17-192	Квартира	12	2	94	3
17-193	Квартира	13	2	45	2
17-194	Квартира	13	2	55	2
17-195	Квартира	13	2	86.8	4
17-196	Квартира	13	2	56.6	2
17-197	Квартира	13	2	37.3	1
17-198	Квартира	13	2	37.2	1
17-199	Квартира	13	2	77.8	3
17-200	Квартира	13	2	94	3
17-201	Квартира	14	2	45	2
17-202	Квартира	14	2	54.9	2
17-203	Квартира	14	2	86.7	4
17-204	Квартира	14	2	56.5	2
17-205	Квартира	14	2	37.3	1
17-206	Квартира	14	2	37	1
17-207	Квартира	14	2	77.7	3
17-208	Квартира	14	2	93.9	3
17-209	Квартира	2	3	60.6	2
17-210	Квартира	2	3	44.8	1
17-211	Квартира	2	3	32.8	1
17-212	Квартира	2	3	66.1	2
17-213	Квартира	3	3	58.3	2
17-214	Квартира	3	3	44.6	1
17-215	Квартира	3	3	32.7	1
17-216	Квартира	3	3	63.1	2
17-217	Квартира	4	3	58.2	2
17-218	Квартира	4	3	44.5	1

17-219	Квартира	4	3	32.6	1
17-220	Квартира	4	3	62.9	2
17-221	Квартира	5	3	58.2	2
17-222	Квартира	5	3	44.5	1
17-223	Квартира	5	3	32.5	1
17-224	Квартира	5	3	62.9	2
17-225	Квартира	6	3	58.1	2
17-226	Квартира	6	3	44.4	1
17-227	Квартира	6	3	32.5	1
17-228	Квартира	6	3	62.7	2
17-229	Квартира	7	3	58.1	2
17-230	Квартира	7	3	44.4	1
17-231	Квартира	7	3	32.5	1
17-232	Квартира	7	3	62.7	2
17-233	Квартира	8	3	58.1	2
17-234	Квартира	8	3	44.3	1
17-235	Квартира	8	3	32.5	1
17-236	Квартира	8	3	62.7	2
17-237	Квартира	9	3	58.1	2
17-238	Квартира	9	3	44.2	1
17-239	Квартира	9	3	32.3	1
17-240	Квартира	9	3	62.6	2
17-241	Квартира	2	4	60.6	2
17-242	Квартира	2	4	44.8	1
17-243	Квартира	2	4	32.8	1
17-244	Квартира	2	4	66.1	2
17-245	Квартира	3	4	58.3	2
17-246	Квартира	3	4	44.6	1
17-247	Квартира	3	4	32.7	1
17-248	Квартира	3	4	63	2
17-249	Квартира	4	4	58.2	2
17-250	Квартира	4	4	44.5	1
17-251	Квартира	4	4	32.6	1
17-252	Квартира	4	4	62.8	2
17-253	Квартира	5	4	58.2	2
17-254	Квартира	5	4	44.5	1
17-255	Квартира	5	4	32.5	1
17-256	Квартира	5	4	62.8	2
17-257	Квартира	6	4	58.1	2
17-258	Квартира	6	4	44.4	1
17-259	Квартира	6	4	32.5	1
17-260	Квартира	6	4	62.6	2
17-261	Квартира	7	4	58.1	2

17-262	Квартира	7	4	44.4	1
17-263	Квартира	7	4	32.5	1
17-264	Квартира	7	4	62.6	2
17-265	Квартира	8	4	58.1	2
17-266	Квартира	8	4	44.3	1
17-267	Квартира	8	4	32.5	1
17-268	Квартира	8	4	62.6	2
17-269	Квартира	9	4	58.1	2
17-270	Квартира	9	4	44.2	1
17-271	Квартира	9	4	32.3	1
17-272	Квартира	9	4	62.4	2
17-273	Квартира	2	5	60.8	2
17-274	Квартира	2	5	44.8	1
17-275	Квартира	2	5	32.8	1
17-276	Квартира	2	5	66.1	2
17-277	Квартира	3	5	58.5	2
17-278	Квартира	3	5	44.6	1
17-279	Квартира	3	5	32.7	1
17-280	Квартира	3	5	63.2	2
17-281	Квартира	4	5	58.4	2
17-282	Квартира	4	5	44.5	1
17-283	Квартира	4	5	32.6	1
17-284	Квартира	4	5	63	2
17-285	Квартира	5	5	58.4	2
17-286	Квартира	5	5	44.5	1
17-287	Квартира	5	5	32.5	1
17-288	Квартира	5	5	63	2
17-289	Квартира	6	5	58.4	2
17-290	Квартира	6	5	44.4	1
17-291	Квартира	6	5	32.5	1
17-292	Квартира	6	5	62.8	2
17-293	Квартира	7	5	58.4	2
17-294	Квартира	7	5	44.4	1
17-295	Квартира	7	5	32.5	1
17-296	Квартира	7	5	62.8	2
17-297	Квартира	8	5	58.4	2
17-298	Квартира	8	5	44.3	1
17-299	Квартира	8	5	32.5	1
17-300	Квартира	8	5	62.8	2
17-301	Квартира	9	5	58.3	2
17-302	Квартира	9	5	44.2	1
17-303	Квартира	9	5	32.3	1
17-304	Квартира	9	5	62.7	2

17-305	Квартира	2	6	95.1	3
17-306	Квартира	2	6	77.1	3
17-307	Квартира	2	6	40	1
17-308	Квартира	2	6	40.1	1
17-309	Квартира	2	6	59.5	2
17-310	Квартира	2	6	86.2	4
17-311	Квартира	2	6	54.2	2
17-312	Квартира	2	6	44.1	2
17-313	Квартира	3	6	96.3	3
17-314	Квартира	3	6	78.5	3
17-315	Квартира	3	6	37.7	1
17-316	Квартира	3	6	37.8	1
17-317	Квартира	3	6	57.1	2
17-318	Квартира	3	6	87.6	4
17-319	Квартира	3	6	55.6	2
17-320	Квартира	3	6	45.5	2
17-321	Квартира	4	6	95.9	3
17-322	Квартира	4	6	78.3	3
17-323	Квартира	4	6	37.6	1
17-324	Квартира	4	6	37.6	1
17-325	Квартира	4	6	57	2
17-326	Квартира	4	6	87.3	4
17-327	Квартира	4	6	55.4	2
17-328	Квартира	4	6	45.3	2
17-329	Квартира	5	6	95.9	3
17-330	Квартира	5	6	78.3	3
17-331	Квартира	5	6	37.5	1
17-332	Квартира	5	6	37.6	1
17-333	Квартира	5	6	56.9	2
17-334	Квартира	5	6	87.3	4
17-335	Квартира	5	6	55.4	2
17-336	Квартира	5	6	45.3	2
17-337	Квартира	6	6	95.9	3
17-338	Квартира	6	6	78.2	3
17-339	Квартира	6	6	37.4	1
17-340	Квартира	6	6	37.6	1
17-341	Квартира	6	6	56.9	2
17-342	Квартира	6	6	87.3	4
17-343	Квартира	6	6	55.3	2
17-344	Квартира	6	6	45.3	2
17-345	Квартира	7	6	95.9	3
17-346	Квартира	7	6	78.2	3
17-347	Квартира	7	6	37.4	1

17-348	Квартира	7	6	37.6	1
17-349	Квартира	7	6	56.9	2
17-350	Квартира	7	6	87.3	4
17-351	Квартира	7	6	55.3	2
17-352	Квартира	7	6	45.3	2
17-353	Квартира	8	6	95.8	3
17-354	Квартира	8	6	78.2	3
17-355	Квартира	8	6	37.4	1
17-356	Квартира	8	6	37.5	1
17-357	Квартира	8	6	56.8	2
17-358	Квартира	8	6	87.1	4
17-359	Квартира	8	6	55.3	2
17-360	Квартира	8	6	45.2	2
17-361	Квартира	9	6	95.8	3
17-362	Квартира	9	6	78	3
17-363	Квартира	9	6	37.3	1
17-364	Квартира	9	6	37.4	1
17-365	Квартира	9	6	56.7	2
17-366	Квартира	9	6	87	4
17-367	Квартира	9	6	55.2	2
17-368	Квартира	9	6	45.1	2
17-369	Квартира	10	6	95.8	3
17-370	Квартира	10	6	78	3
17-371	Квартира	10	6	37.3	1
17-372	Квартира	10	6	37.4	1
17-373	Квартира	10	6	56.7	2
17-374	Квартира	10	6	87	4
17-375	Квартира	10	6	55.2	2
17-376	Квартира	10	6	45.1	2
17-377	Квартира	11	6	95.7	3
17-378	Квартира	11	6	78	3
17-379	Квартира	11	6	37.3	1
17-380	Квартира	11	6	37.3	1
17-381	Квартира	11	6	56.7	2
17-382	Квартира	11	6	87	4
17-383	Квартира	11	6	55.2	2
17-384	Квартира	11	6	45	2
17-385	Квартира	12	6	95.7	3
17-386	Квартира	12	6	77.8	3
17-387	Квартира	12	6	37.2	1
17-388	Квартира	12	6	37.3	1
17-389	Квартира	12	6	56.6	2
17-390	Квартира	12	6	86.9	4

17-391	Квартира	12	6	55	2
17-392	Квартира	12	6	45	2
17-393	Квартира	13	6	95.7	3
17-394	Квартира	13	6	77.8	3
17-395	Квартира	13	6	37.2	1
17-396	Квартира	13	6	37.3	1
17-397	Квартира	13	6	56.6	2
17-398	Квартира	13	6	86.9	4
17-399	Квартира	13	6	55	2
17-400	Квартира	13	6	45	2
17-401	Квартира	14	6	95.5	3
17-402	Квартира	14	6	65.6	1
17-403	Квартира	14	6	49.9	1
17-404	Квартира	14	6	37.4	1
17-405	Квартира	14	6	70.2	4
17-406	Квартира	14	6	72.8	3
17-407	Квартира	14	6	54.9	2
17-408	Квартира	14	6	45	2
17-409	Квартира	2	7	52.3	2
17-410	Квартира	2	7	99.1	4
17-411	Квартира	2	7	38.8	1
17-412	Квартира	2	7	58.5	2
17-413	Квартира	2	7	58.5	2
17-414	Квартира	2	7	38.8	1
17-415	Квартира	2	7	98.7	4
17-416	Квартира	2	7	51.4	2
17-417	Квартира	3	7	53.8	2
17-418	Квартира	3	7	100.1	4
17-419	Квартира	3	7	36.5	1
17-420	Квартира	3	7	56.1	2
17-421	Квартира	3	7	56.1	2
17-422	Квартира	3	7	36.5	1
17-423	Квартира	3	7	100	4
17-424	Квартира	3	7	53	2
17-425	Квартира	4	7	53.6	2
17-426	Квартира	4	7	99.9	4
17-427	Квартира	4	7	36.4	1
17-428	Квартира	4	7	55.9	2
17-429	Квартира	4	7	55.9	2
17-430	Квартира	4	7	36.4	1
17-431	Квартира	4	7	99.8	4
17-432	Квартира	4	7	52.9	2
17-433	Квартира	5	7	53.6	2

17-434	Квартира	5	7	99.9	4
17-435	Квартира	5	7	36.4	1
17-436	Квартира	5	7	55.9	2
17-437	Квартира	5	7	55.9	2
17-438	Квартира	5	7	36.3	1
17-439	Квартира	5	7	99.8	4
17-440	Квартира	5	7	52.9	2
17-441	Квартира	6	7	53.5	2
17-442	Квартира	6	7	99.8	4
17-443	Квартира	6	7	36.3	1
17-444	Квартира	6	7	55.8	2
17-445	Квартира	6	7	55.8	2
17-446	Квартира	6	7	36.3	1
17-447	Квартира	6	7	99.7	4
17-448	Квартира	6	7	52.9	2
17-449	Квартира	7	7	53.5	2
17-450	Квартира	7	7	99.8	4
17-451	Квартира	7	7	36.3	1
17-452	Квартира	7	7	55.8	2
17-453	Квартира	7	7	55.8	2
17-454	Квартира	7	7	36.3	1
17-455	Квартира	7	7	99.7	4
17-456	Квартира	7	7	52.9	2
17-457	Квартира	8	7	53.4	2
17-458	Квартира	8	7	99.7	4
17-459	Квартира	8	7	36.2	1
17-460	Квартира	8	7	55.8	2
17-461	Квартира	8	7	55.8	2
17-462	Квартира	8	7	36.2	1
17-463	Квартира	8	7	99.6	4
17-464	Квартира	8	7	52.8	2
17-465	Квартира	9	7	53.3	2
17-466	Квартира	9	7	99.6	4
17-467	Квартира	9	7	36.1	1
17-468	Квартира	9	7	55.7	2
17-469	Квартира	9	7	55.7	2
17-470	Квартира	9	7	36.1	1
17-471	Квартира	9	7	99.5	4
17-472	Квартира	9	7	52.8	2
17-473	Квартира	10	7	53.3	2
17-474	Квартира	10	7	99.6	4
17-475	Квартира	10	7	36.1	1
17-476	Квартира	10	7	55.7	2

17-477	Квартира	10	7	55.7	2
17-478	Квартира	10	7	36.1	1
17-479	Квартира	10	7	99.5	4
17-480	Квартира	10	7	52.8	2
17-481	Квартира	11	7	53.3	2
17-482	Квартира	11	7	99.5	4
17-483	Квартира	11	7	36	1
17-484	Квартира	11	7	55.7	2
17-485	Квартира	11	7	55.7	2
17-486	Квартира	11	7	36	1
17-487	Квартира	11	7	99.4	4
17-488	Квартира	11	7	52.8	2
17-489	Квартира	12	7	53.2	2
17-490	Квартира	12	7	99.3	4
17-491	Квартира	12	7	36	1
17-492	Квартира	12	7	55.5	2
17-493	Квартира	12	7	55.5	2
17-494	Квартира	12	7	36	1
17-495	Квартира	12	7	99.2	4
17-496	Квартира	12	7	52.8	2
17-497	Квартира	13	7	53.2	2
17-498	Квартира	13	7	99.3	4
17-499	Квартира	13	7	36	1
17-500	Квартира	13	7	55.5	2
17-501	Квартира	13	7	55.5	2
17-502	Квартира	13	7	36	1
17-503	Квартира	13	7	99.2	4
17-504	Квартира	13	7	52.8	2
17-505	Квартира	14	7	53.2	2
17-506	Квартира	14	7	68.5	3
17-507	Квартира	14	7	66.5	3
17-508	Квартира	14	7	55.5	2
17-509	Квартира	14	7	55.5	2
17-510	Квартира	14	7	66.5	3
17-511	Квартира	14	7	68.5	2
17-512	Квартира	14	7	52.8	2
17-513	Квартира	2	8	80.5	3
17-514	Квартира	2	8	70.4	3
17-515	Квартира	2	8	83.9	3
17-516	Квартира	2	8	92.8	3
17-517	Квартира	3	8	78.3	3
17-518	Квартира	3	8	68.1	3
17-519	Квартира	3	8	80.9	3

17-520	Квартира	3	8	90.3	3
17-521	Квартира	4	8	78.1	3
17-522	Квартира	4	8	68	3
17-523	Квартира	4	8	80.7	3
17-524	Квартира	4	8	90.1	3
17-525	Квартира	5	8	78.1	3
17-526	Квартира	5	8	68	3
17-527	Квартира	5	8	80.7	3
17-528	Квартира	5	8	90.1	3
17-529	Квартира	6	8	78.1	3
17-530	Квартира	6	8	67.9	3
17-531	Квартира	6	8	80.6	3
17-532	Квартира	6	8	90	3
17-533	Квартира	7	8	78.1	3
17-534	Квартира	7	8	67.9	3
17-535	Квартира	7	8	80.6	3
17-536	Квартира	7	8	90	3
17-537	Квартира	8	8	78	3
17-538	Квартира	8	8	67.9	3
17-539	Квартира	8	8	80.4	3
17-540	Квартира	8	8	89.9	3
17-541	Квартира	9	8	77.9	3
17-542	Квартира	9	8	67.9	3
17-543	Квартира	9	8	80.3	3
17-544	Квартира	9	8	89.7	3
17-545	Квартира	10	8	77.9	3
17-546	Квартира	10	8	67.9	3
17-547	Квартира	10	8	80.3	3
17-548	Квартира	10	8	89.7	3
17-549	Квартира	11	8	77.9	3
17-550	Квартира	11	8	67.8	3
17-551	Квартира	11	8	80.2	3
17-552	Квартира	11	8	89.6	3
17-553	Квартира	12	8	77.8	3
17-554	Квартира	12	8	67.8	3
17-555	Квартира	12	8	80.2	3
17-556	Квартира	12	8	89.6	3
17-557	Квартира	13	8	77.8	3
17-558	Квартира	13	8	67.8	3
17-559	Квартира	13	8	80.2	3
17-560	Квартира	13	8	89.6	3
17-561	Квартира	14	8	62.8	1
17-562	Квартира	14	8	82.9	4

17-563	Квартира	14	8	58.7	3
17-564	Квартира	14	8	110.7	4
17-565	Квартира	2	9	60.2	2
17-566	Квартира	2	9	37.1	1
17-567	Квартира	2	9	37.1	1
17-568	Квартира	2	9	60.2	2
17-569	Квартира	3	9	57.9	2
17-570	Квартира	3	9	34.5	1
17-571	Квартира	3	9	34.5	1
17-572	Квартира	3	9	57.9	2
17-573	Квартира	4	9	57.8	2
17-574	Квартира	4	9	34.4	1
17-575	Квартира	4	9	34.4	1
17-576	Квартира	4	9	57.8	2
17-577	Квартира	5	9	57.8	2
17-578	Квартира	5	9	34.4	1
17-579	Квартира	5	9	34.4	1
17-580	Квартира	5	9	57.8	2
17-581	Квартира	6	9	57.8	2
17-582	Квартира	6	9	34.3	1
17-583	Квартира	6	9	34.3	1
17-584	Квартира	6	9	57.8	2
17-585	Квартира	7	9	57.8	2
17-586	Квартира	7	9	34.3	1
17-587	Квартира	7	9	34.3	1
17-588	Квартира	7	9	57.8	2
17-589	Квартира	8	9	57.8	2
17-590	Квартира	8	9	34.3	1
17-591	Квартира	8	9	34.3	1
17-592	Квартира	8	9	57.8	2
17-593	Квартира	9	9	57.7	2
17-594	Квартира	9	9	34.2	1
17-595	Квартира	9	9	34.2	1
17-596	Квартира	9	9	57.7	2
17-597	Квартира	10	9	57.7	2
17-598	Квартира	10	9	34.2	1
17-599	Квартира	10	9	34.2	1
17-600	Квартира	10	9	57.7	2
17-601	Квартира	11	9	57.7	2
17-602	Квартира	11	9	34.2	1
17-603	Квартира	11	9	34.2	1
17-604	Квартира	11	9	57.7	2
17-605	Квартира	12	9	57.6	2

17-606	Квартира	12	9	34.1	1
17-607	Квартира	12	9	34.1	1
17-608	Квартира	12	9	57.6	2
17-609	Квартира	13	9	57.6	2
17-610	Квартира	13	9	34.1	1
17-611	Квартира	13	9	34.1	1
17-612	Квартира	13	9	57.6	2
17-613	Квартира	14	9	57.6	2
17-614	Квартира	14	9	34.1	1
17-615	Квартира	14	9	34.1	1
17-616	Квартира	14	9	57.6	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	Внеквартирная хозяйственная кладовая	Подземный	-	4.8		
НХП-2	Внеквартирная хозяйственная кладовая	Подземный	-	6.5		
НХП-3	Внеквартирная хозяйственная кладовая	Подземный	-	4.9		
НХП-4	Внеквартирная хозяйственная кладовая	Подземный	-	4.6		
НХП-5	Внеквартирная хозяйственная кладовая	Подземный	-	3.8		
НХП-6	Внеквартирная хозяйственная кладовая	Подземный	-	7.9		
НХП-7	Внеквартирная хозяйственная кладовая	Подземный	-	3.1		
НХП-8	Внеквартирная хозяйственная кладовая	Подземный	-	3.0		
НХП-9	Внеквартирная хозяйственная кладовая	Подземный	-	3.3		
НХП-10	Внеквартирная хозяйственная кладовая	Подземный	-	3.2		
НХП-11	Внеквартирная хозяйственная кладовая	Подземный	-	3.1		
НХП-12	Внеквартирная хозяйственная кладовая	Подземный	-	2.8		
НХП-13	Внеквартирная хозяйственная кладовая	Подземный	-	6.3		
НХП-14	Внеквартирная хозяйственная кладовая	Подземный	-	5.1		
НХП-15	Внеквартирная хозяйственная кладовая	Подземный	-	5.1		
НХП-16	Внеквартирная хозяйственная кладовая	Подземный	-	5.1		
НХП-17	Внеквартирная хозяйственная кладовая	Подземный	-	5.0		
НХП-18	Внеквартирная хозяйственная кладовая	Подземный	-	5.1		
НХП-19	Внеквартирная хозяйственная кладовая	Подземный	-	4.9		
НХП-20	Внеквартирная хозяйственная кладовая	Подземный	-	5.1		
НХП-21	Внеквартирная хозяйственная кладовая	Подземный	-	4.9		
НХП-22	Внеквартирная хозяйственная кладовая	Подземный	-	5.1		
НХП-23	Внеквартирная хозяйственная кладовая	Подземный	-	4.9		
НХП-24	Внеквартирная хозяйственная кладовая	Подземный	-	5.1		
НХП-25	Внеквартирная хозяйственная кладовая	Подземный	-	4.9		
НХП-26	Внеквартирная хозяйственная кладовая	Подземный	-	5.1		
НХП-27	Внеквартирная хозяйственная кладовая	Подземный	-	5.0		
НХП-28	Внеквартирная хозяйственная кладовая	Подземный	-	4.3		

ММ-4	Машино-место	Подземный	-	14.2		
ММ-5	Машино-место	Подземный	-	16.5		
ММ-6	Машино-место	Подземный	-	16.7		
ММ-7	Машино-место	Подземный	-	14.2		
ММ-8	Машино-место	Подземный	-	15.5		
ММ-9	Машино-место	Подземный	-	15.5		
ММ-10	Машино-место	Подземный	-	14.2		
ММ-11	Машино-место	Подземный	-	15.5		
ММ-12	Машино-место	Подземный	-	15.5		
ММ-13	Машино-место	Подземный	-	14.2		
ММ-14	Машино-место	Подземный	-	18.2		
ММ-15	Машино-место	Подземный	-	18.0		
ММ-16	Машино-место	Подземный	-	15.9		
ММ-17	Машино-место	Подземный	-	18.8		
ММ-18	Машино-место	Подземный	-	16.5		
ММ-19	Машино-место	Подземный	-	19.3		
ММ-20	Машино-место	Подземный	-	17.1		
ММ-21	Машино-место	Подземный	-	19.4		
ММ-22	Машино-место	Подземный	-	17.2		
ММ-23	Машино-место	Подземный	-	19.3		
ММ-24	Машино-место	Подземный	-	17.1		
ММ-25	Машино-место	Подземный	-	19.3		
ММ-26	Машино-место	Подземный	-	17.2		
ММ-27	Машино-место	Подземный	-	19.6		
ММ-28	Машино-место	Подземный	-	17.2		
ММ-29	Машино-место	Подземный	-	16.7		
ММ-30	Машино-место	Подземный	-	14.8		
ММ-31	Машино-место	Подземный	-	16.3		
ММ-32	Машино-место	Подземный	-	14.3		
ММ-33	Машино-место	Подземный	-	17.1		
ММ-34	Машино-место	Подземный	-	15.0		
ММ-35	Машино-место	Подземный	-	16.1		
ММ-36	Машино-место	Подземный	-	14.0		
ММ-37	Машино-место	Подземный	-	15.3		
ММ-38	Машино-место	Подземный	-	13.2		
ММ-39	Машино-место	Подземный	-	17.1		
ММ-40	Машино-место	Подземный	-	15.1		
ММ-41	Машино-место	Подземный	-	20.3		
ММ-42	Машино-место	Подземный	-	17.7		
ММ-43	Машино-место	Подземный	-	19.5		
ММ-44	Машино-место	Подземный	-	17.3		
ММ-45	Машино-место	Подземный	-	19.5		
ММ-46	Машино-место	Подземный	-	17.2		

ММ-133	Машино-место	Подземный	-	14.4		
ММ-134	Машино-место	Подземный	-	14.4		
ММ-135	Машино-место	Подземный	-	13.3		
ММ-136	Машино-место	Подземный	-	14.4		
ММ-137	Машино-место	Подземный	-	14.4		
ММ-138	Машино-место	Подземный	-	13.3		
ММ-139	Машино-место	Подземный	-	14.4		
ММ-140	Машино-место	Подземный	-	14.4		
ММ-141	Машино-место	Подземный	-	13.3		
ММ-142	Машино-место	Подземный	-	14.5		
ММ-143	Машино-место	Подземный	-	14.5		
ММ-144	Машино-место	Подземный	-	13.3		
ММ-145	Машино-место	Подземный	-	14.5		
ММ-146	Машино-место	Подземный	-	14.5		
ММ-147	Машино-место	Подземный	-	13.3		
ММ-148	Машино-место	Подземный	-	14.4		
ММ-149	Машино-место	Подземный	-	14.4		
ММ-150	Машино-место	Подземный	-	13.3		
ММ-151	Машино-место	Подземный	-	14.4		
ММ-152	Машино-место	Подземный	-	16.3		
ММ-153	Машино-место	Подземный	-	16.5		
ММ-154	Машино-место	Подземный	-	17.4		
ММ-155	Машино-место	Подземный	-	17.5		
ММ-156	Машино-место	Подземный	-	17.3		
ММ-157	Машино-место	Подземный	-	15.0		
ММ-158	Машино-место	Подземный	-	15.5		
ММ-159	Машино-место	Подземный	-	13.2		
ММ-160	Машино-место	Подземный	-	17.4		
ММ-161	Машино-место	Подземный	-	15.0		
ММ-162	Машино-место	Подземный	-	20.3		
ММ-163	Машино-место	Подземный	-	17.7		
ММ-164	Машино-место	Подземный	-	19.1		
ММ-165	Машино-место	Подземный	-	16.6		
ММ-166	Машино-место	Подземный	-	20.4		
ММ-167	Машино-место	Подземный	-	16.9		
ММ-168	Машино-место	Подземный	-	16.6		
ММ-169	Машино-место	Подземный	-	16.9		
ММ-170	Машино-место	Подземный	-	17.2		
ММ-171	Машино-место	Подземный	-	16.9		
ММ-172	Машино-место	Подземный	-	17.2		
ММ-173	Машино-место	Подземный	-	16.4		
ММ-174	Машино-место	Подземный	-	16.6		
ММ-175	Машино-место	Подземный	-	14.4		

ММ-262	Машино-место	Подземный	-	14.3		
ММ-263	Машино-место	Подземный	-	13.3		
ММ-264	Машино-место	Подземный	-	14.3		
ММ-265	Машино-место	Подземный	-	14.3		
ММ-266	Машино-место	Подземный	-	13.3		
ММ-267	Машино-место	Подземный	-	14.3		
ММ-268	Машино-место	Подземный	-	19.0		
ММ-269	Машино-место	Подземный	-	19.6		
ММ-270	Машино-место	Подземный	-	19.6		
ММ-271	Машино-место	Подземный	-	21.5		
ММ-272	Машино-место	Подземный	-	17.7		
ММ-273	Машино-место	Подземный	-	17.2		
ММ-274	Машино-место	Подземный	-	19.4		
ММ-275	Машино-место	Подземный	-	17.1		
ММ-276	Машино-место	Подземный	-	19.5		
ММ-277	Машино-место	Подземный	-	17.2		
ММ-278	Машино-место	Подземный	-	19.4		
ММ-279	Машино-место	Подземный	-	17.2		
ММ-280	Машино-место	Подземный	-	19.5		
ММ-281	Машино-место	Подземный	-	17.2		
ММ-282	Машино-место	Подземный	-	19.5		
ММ-283	Машино-место	Подземный	-	17.3		
ММ-284	Машино-место	Подземный	-	19.2		
ММ-285	Машино-место	Подземный	-	16.9		
ММ-286	Машино-место	Подземный	-	16.1		
ММ-287	Машино-место	Подземный	-	14.0		
ММ-288	Машино-место	Подземный	-	15.3		
ММ-289	Машино-место	Подземный	-	13.2		
ММ-290	Машино-место	Подземный	-	16.7		
ММ-291	Машино-место	Подземный	-	14.4		
ММ-292	Машино-место	Подземный	-	17.3		
ММ-293	Машино-место	Подземный	-	15.0		
ММ-294	Машино-место	Подземный	-	16.0		
ММ-295	Машино-место	Подземный	-	13.9		
ММ-296	Машино-место	Подземный	-	16.6		
ММ-297	Машино-место	Подземный	-	14.5		
ММ-298	Машино-место	Подземный	-	19.6		
ММ-299	Машино-место	Подземный	-	17.3		
ММ-300	Машино-место	Подземный	-	19.4		
ММ-301	Машино-место	Подземный	-	17.3		
ММ-302	Машино-место	Подземный	-	19.6		
ММ-303	Машино-место	Подземный	-	17.2		
ММ-304	Машино-место	Подземный	-	19.7		

ММ-305	Машино-место	Подземный	-	17.2		
ММ-306	Машино-место	Подземный	-	19.5		
ММ-307	Машино-место	Подземный	-	17.2		
ММ-308	Машино-место	Подземный	-	19.1		
ММ-309	Машино-место	Подземный	-	16.8		
ММ-310	Машино-место	Подземный	-	19.3		
ММ-311	Машино-место	Подземный	-	16.9		
ММ-312	Машино-место	Подземный	-	19.6		
ММ-313	Машино-место	Подземный	-	17.2		
ММ-314	Машино-место	Подземный	-	19.7		
ММ-315	Машино-место	Подземный	-	17.2		
ММ-316	Машино-место	Подземный	-	19.7		
ММ-317	Машино-место	Подземный	-	17.3		
ММ-318	Машино-место	Подземный	-	19.7		
ММ-319	Машино-место	Подземный	-	17.3		
ММ-320	Машино-место	Подземный	-	19.7		
ММ-321	Машино-место	Подземный	-	17.3		
ММ-322	Машино-место	Подземный	-	19.5		
ММ-323	Машино-место	Подземный	-	17.3		
ММ-324	Машино-место	Подземный	-	19.1		
ММ-325	Машино-место	Подземный	-	17.1		
ММ-326	Машино-место	Подземный	-	21.0		
ММ-327	Машино-место	Подземный	-	18.7		
ММ-328	Машино-место	Подземный	-	19.1		
ММ-329	Машино-место	Подземный	-	17.4		
ММ-330	Машино-место	Подземный	-	18.9		
ММ-331	Машино-место	Подземный	-	16.9		
ММ-332	Машино-место	Подземный	-	13.8		
ММ-333	Машино-место	Подземный	-	13.3		
ММ-334	Машино-место	Подземный	-	14.2		
ММ-335	Машино-место	Подземный	-	14.2		
ММ-336	Машино-место	Подземный	-	13.3		
ММ-337	Машино-место	Подземный	-	13.8		
ММ-338	Машино-место	Подземный	-	15.8		
ММ-339	Машино-место	Подземный	-	15.7		
ММ-340	Машино-место	Подземный	-	15.7		
ММ-341	Машино-место	Подземный	-	15.7		
ММ-342	Машино-место	Подземный	-	19.1		
ММ-343	Машино-место	Подземный	-	13.8		
ММ-344	Машино-место	Подземный	-	14.5		
ММ-345	Машино-место	Подземный	-	14.5		
ММ-346	Машино-место	Подземный	-	13.3		
ММ-347	Машино-место	Подземный	-	16.5		

17-01	Нежилое помещение	1	1	144.7		
17-02	Нежилое помещение	1	1	109.6		
17-03	Нежилое помещение	1	1	94.0		
17-04	Нежилое помещение	1	1	142.0		
17-05	Нежилое помещение	1	-	96.2		
17-06	Нежилое помещение	1	-	113.8		
17-07	Нежилое помещение	1	2	88.1		
17-08	Нежилое помещение	1	2	90.0		
17-09	Нежилое помещение	1	2	101.4		
17-010	Нежилое помещение	1	2	120.7		
17-011	Нежилое помещение	1	2	99.0		
17-012	Нежилое помещение	1	3	96.5		
17-013	Нежилое помещение	1	3	81.1		
17-014	Нежилое помещение	1	4	96.5		
17-015	Нежилое помещение	1	4	82.2		
17-016	Нежилое помещение	1	5	97.5		
17-017	Нежилое помещение	1	5	82.4		
17-018	Нежилое помещение	1	6	99.1		
17-019	Нежилое помещение	1	6	110.4		
17-020	Нежилое помещение	1	6	116.6		
17-021	Нежилое помещение	1	6	90.2		
17-022	Нежилое помещение	1	6	88.2		
17-023	Нежилое помещение	1	-	113.8		
17-024	Нежилое помещение	1	-	96.2		
17-025	Нежилое помещение	1	7	122.1		
17-026	Нежилое помещение	1	7	96.9		
17-027	Нежилое помещение	1	7	59.5		
17-028	Нежилое помещение	1	7	102.5		
17-029	Нежилое помещение	1	7	122.2		
17-030	Нежилое помещение	1	8	107.5		
17-031	Нежилое помещение	1	8	110.8		
17-032	Нежилое помещение	1	8	93.2		
17-033	Нежилое помещение	1	9	100.8		
17-034	Нежилое помещение	1	9	79.3		
17-035	Нежилое помещение	2	-	95.7		
17-036	Нежилое помещение	2	-	113.4		
17-037	Нежилое помещение	2	-	113.4		
17-038	Нежилое помещение	2	-	95.7		

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	1,451.30
2	Автостоянка (проезды, проходы)	Подземный этаж	Общественное	1,638.50
3	Автостоянка (проезды, проходы)	Подземный этаж	Общественное	1,460.70
4	Рампа	Подземный этаж	Общественное	251.10
5	Тамбур-шлюз (лифтовый холл)	Подземный этаж	Общественное	9.10
6	Лестничная клетка	Подземный этаж	Общественное	14.10
7	Лестничная клетка	Подземный этаж	Общественное	27.70
8	Тамбур-шлюз (лифтовый холл)	Подземный этаж	Общественное	12.60
9	Тамбур-шлюз	Подземный этаж	Общественное	12.70
10	Лифтовый холл	Подземный этаж	Общественное	10.60
11	Лестничная клетка	Подземный этаж	Общественное	17.40
12	Тамбур-шлюз	Подземный этаж	Общественное	8.70
13	Лифтовый холл	Подземный этаж	Общественное	7.50
14	Лестничная клетка	Подземный этаж	Общественное	12.40
15	Тамбур-шлюз	Подземный этаж	Общественное	8.70
16	Лифтовый холл	Подземный этаж	Общественное	7.50
17	Лестничная клетка	Подземный этаж	Общественное	12.40
18	Тамбур-шлюз	Подземный этаж	Общественное	4.30
19	Тамбур-шлюз (лифтовый холл)	Подземный этаж	Общественное	12.60
20	Лестничная клетка	Подземный этаж	Общественное	12.60
21	Тамбур-шлюз (лифтовый холл)	Подземный этаж	Общественное	9.20
22	Лестничная клетка	Подземный этаж	Общественное	11.30
23	Лестничная клетка	Подземный этаж	Общественное	19.70
24	Тамбур-шлюз (лифтовый холл)	Подземный этаж	Общественное	9.20
25	Тамбур-шлюз (лифтовый холл)	Подземный этаж	Общественное	9.20
26	Лестничная клетка	Подземный этаж	Общественное	18.80
27	Коридор	Подземный этаж	Общественное	24.10
28	Коридор	Подземный этаж	Общественное	42.40
29	Коридор	Подземный этаж	Общественное	73.40
30	Электрощитовая	Подземный этаж	Техническое	8.00
31	Венткамера	Подземный этаж	Техническое	45.20
32	Электрощитовая жилой части	Подземный этаж	Техническое	15.00
33	Помещение уборочного инвентаря	Подземный этаж	Техническое	4.80
34	Помещение для хранения отработанных люминесцентных	Подземный этаж	Техническое	2.60
35	Электрощитовая (встроенно-пристроенная часть)	Подземный этаж	Техническое	8.20
36	Электрощитовая жилой части	Подземный этаж	Техническое	13.20
37	ИТП	Подземный этаж	Техническое	54.20
38	Венткамера	Подземный этаж	Техническое	32.20
39	Венткамера	Подземный этаж	Техническое	44.60
40	Венткамера	Подземный этаж	Техническое	15.00
41	Электрощитовая (встроенно-пристроенная часть)	Подземный этаж	Техническое	7.10
42	Помещение СС	Подземный этаж	Техническое	3.20

43	Электрощитовая (автостоянка)	Подземный этаж	Техническое	11.00
44	Электрощитовая жилой части	Подземный этаж	Техническое	9.70
45	Венткамера	Подземный этаж	Техническое	53.40
46	Венткамера	Подземный этаж	Техническое	11.60
47	Электрощитовая жилой части	Подземный этаж	Техническое	8.50
48	Электрощитовая (офисы)	Подземный этаж	Техническое	8.50
49	Электрощитовая жилой части	Подземный этаж	Техническое	12.50
50	Венткамера	Подземный этаж	Техническое	48.20
51	Тамбур	1 подъезд 1 этаж	Общественное	6.90
52	Тамбур	1 подъезд 1 этаж	Общественное	7.50
53	Помещение охраны	1 подъезд 1 этаж	Общественное	8.80
54	Санузел	1 подъезд 1 этаж	Общественное	2.50
55	Тамбур	1 подъезд 1 этаж	Общественное	5.20
56	Лифтовый холл	1 подъезд 1 этаж	Общественное	21.00
57	Кладовая	1 подъезд 1 этаж	Общественное	1.90
58	Лестничная клетка (надземная часть)	1 подъезд 1 этаж	Общественное	13.00
59	Лестничная клетка (подземная часть)	1 подъезд 1 этаж	Общественное	6.40
60	Колясочная	1 подъезд 1 этаж	Общественное	7.60
61	Холл	1 подъезд 2 этаж	Общественное	43.50
62	Лестничная клетка	1 подъезд 2 этаж	Общественное	15.40
63	Холл	1 подъезд 3 этаж	Общественное	42.20
64	Лестничная клетка	1 подъезд 3 этаж	Общественное	15.40
65	Холл	1 подъезд 4 этаж	Общественное	42.20
66	Лестничная клетка	1 подъезд 4 этаж	Общественное	15.40
67	Холл	1 подъезд 5 этаж	Общественное	42.20
68	Лестничная клетка	1 подъезд 5 этаж	Общественное	15.40
69	Холл	1 подъезд 6 этаж	Общественное	42.20
70	Лестничная клетка	1 подъезд 6 этаж	Общественное	15.40
71	Холл	1 подъезд 7 этаж	Общественное	42.20
72	Лестничная клетка	1 подъезд 7 этаж	Общественное	15.40
73	Холл	1 подъезд 8 этаж	Общественное	42.20
74	Лестничная клетка	1 подъезд 8 этаж	Общественное	15.40
75	Холл	1 подъезд 9 этаж	Общественное	42.20
76	Лестничная клетка	1 подъезд 9 этаж	Общественное	15.40
77	Холл	1 подъезд 10 этаж	Общественное	42.20
78	Лестничная клетка	1 подъезд 10 этаж	Общественное	15.40
79	Холл	1 подъезд 11 этаж	Общественное	42.20
80	Лестничная клетка	1 подъезд 11 этаж	Общественное	15.40
81	Холл	1 подъезд 12 этаж	Общественное	42.20
82	Лестничная клетка	1 подъезд 12 этаж	Общественное	15.40
83	Холл	1 подъезд 13 этаж	Общественное	42.20
84	Лестничная клетка	1 подъезд 13 этаж	Общественное	15.40
85	Холл	1 подъезд 14 этаж	Общественное	42.20

86	Лестничная клетка	1 подъезд 14 этаж	Общественное	15.40
87	Лестничная клетка	1 подъезд кровля	Общественное	3.40
88	Машинное помещение	1 подъезд кровля	Техническое	17.00
89	Тамбур	Пристройка 1 1 этаж	Общественное	6.20
90	Лестничная клетка	Пристройка 1 1 этаж	Общественное	12.50
91	Лестничная клетка	Пристройка 1 2 этаж	Общественное	19.60
92	Тамбур	2 подъезд 1 этаж	Общественное	7.10
93	Тамбур	2 подъезд 1 этаж	Общественное	7.20
94	Лифтовый холл	2 подъезд 1 этаж	Общественное	21.40
95	Помещение уборочного инвентаря	2 подъезд 1 этаж	Техническое	2.10
96	Лестничная клетка (надземная часть)	2 подъезд 1 этаж	Общественное	12.00
97	Лестничная клетка (подземная часть)	2 подъезд 1 этаж	Общественное	5.80
98	Колясочная	2 подъезд 1 этаж	Общественное	7.20
99	Холл	2 подъезд 2 этаж	Общественное	45.70
100	Лестничная клетка	2 подъезд 2 этаж	Общественное	14.20
101	Холл	2 подъезд 3 этаж	Общественное	45.70
102	Лестничная клетка	2 подъезд 3 этаж	Общественное	14.20
103	Холл	2 подъезд 4 этаж	Общественное	45.70
104	Лестничная клетка	2 подъезд 4 этаж	Общественное	14.20
105	Холл	2 подъезд 5 этаж	Общественное	45.70
106	Лестничная клетка	2 подъезд 5 этаж	Общественное	14.20
107	Холл	2 подъезд 6 этаж	Общественное	45.70
108	Лестничная клетка	2 подъезд 6 этаж	Общественное	14.20
109	Холл	2 подъезд 7 этаж	Общественное	45.70
110	Лестничная клетка	2 подъезд 7 этаж	Общественное	14.20
111	Холл	2 подъезд 8 этаж	Общественное	45.70
112	Лестничная клетка	2 подъезд 8 этаж	Общественное	14.20
113	Холл	2 подъезд 9 этаж	Общественное	45.70
114	Лестничная клетка	2 подъезд 9 этаж	Общественное	14.20
115	Холл	2 подъезд 10 этаж	Общественное	45.70
116	Лестничная клетка	2 подъезд 10 этаж	Общественное	14.20
117	Холл	2 подъезд 11 этаж	Общественное	45.70
118	Лестничная клетка	2 подъезд 11 этаж	Общественное	14.20
119	Холл	2 подъезд 12 этаж	Общественное	45.70
120	Лестничная клетка	2 подъезд 12 этаж	Общественное	14.20
121	Холл	2 подъезд 13 этаж	Общественное	45.70
122	Лестничная клетка	2 подъезд 13 этаж	Общественное	14.20
123	Холл	2 подъезд 14 этаж	Общественное	45.70
124	Лестничная клетка	2 подъезд 14 этаж	Общественное	14.20
125	Лестничная клетка	2 подъезд кровля	Общественное	2.70
126	Машинное помещение	2 подъезд кровля	Техническое	17.80
127	Тамбур	3 подъезд 1 этаж	Общественное	6.90
128	Лифтовый холл	3 подъезд 1 этаж	Общественное	17.80

129	Лестничная клетка (надземная часть)	3 подъезд 1 этаж	Общественное	6.40
130	Лестничная клетка (подземная часть)	3 подъезд 1 этаж	Общественное	5.70
131	Колясочная	3 подъезд 1 этаж	Общественное	10.10
132	Холл	3 подъезд 2 этаж	Общественное	12.30
133	Лестничная клетка	3 подъезд 2 этаж	Общественное	15.10
134	Холл	3 подъезд 3 этаж	Общественное	12.30
135	Лестничная клетка	3 подъезд 3 этаж	Общественное	15.10
136	Холл	3 подъезд 4 этаж	Общественное	12.30
137	Лестничная клетка	3 подъезд 4 этаж	Общественное	15.10
138	Холл	3 подъезд 5 этаж	Общественное	12.30
139	Лестничная клетка	3 подъезд 5 этаж	Общественное	15.10
140	Холл	3 подъезд 6 этаж	Общественное	12.30
141	Лестничная клетка	3 подъезд 6 этаж	Общественное	15.10
142	Холл	3 подъезд 7 этаж	Общественное	12.30
143	Лестничная клетка	3 подъезд 7 этаж	Общественное	15.10
144	Холл	3 подъезд 8 этаж	Общественное	12.30
145	Лестничная клетка	3 подъезд 8 этаж	Общественное	15.10
146	Холл	3 подъезд 9 этаж	Общественное	12.30
147	Лестничная клетка	3 подъезд 9 этаж	Общественное	15.10
148	Лестничная клетка	3 подъезд кровля	Общественное	2.80
149	Машинное помещение	3 подъезд кровля	Техническое	7.60
150	Тамбур	4 подъезд 1 этаж	Общественное	6.90
151	Лифтовый холл	4 подъезд 1 этаж	Общественное	17.80
152	Лестничная клетка (надземная часть)	4 подъезд 1 этаж	Общественное	6.00
153	Лестничная клетка (подземная часть)	4 подъезд 1 этаж	Общественное	5.90
154	Колясочная	4 подъезд 1 этаж	Общественное	10.20
155	Холл	4 подъезд 2 этаж	Общественное	12.30
156	Лестничная клетка	4 подъезд 2 этаж	Общественное	15.10
157	Холл	4 подъезд 3 этаж	Общественное	12.30
158	Лестничная клетка	4 подъезд 3 этаж	Общественное	15.10
159	Холл	4 подъезд 4 этаж	Общественное	12.30
160	Лестничная клетка	4 подъезд 4 этаж	Общественное	15.10
161	Холл	4 подъезд 5 этаж	Общественное	12.30
162	Лестничная клетка	4 подъезд 5 этаж	Общественное	15.10
163	Холл	4 подъезд 6 этаж	Общественное	12.30
164	Лестничная клетка	4 подъезд 6 этаж	Общественное	15.10
165	Холл	4 подъезд 7 этаж	Общественное	12.30
166	Лестничная клетка	4 подъезд 7 этаж	Общественное	15.10
167	Холл	4 подъезд 8 этаж	Общественное	12.30
168	Лестничная клетка	4 подъезд 8 этаж	Общественное	15.10
169	Холл	4 подъезд 9 этаж	Общественное	12.30
170	Лестничная клетка	4 подъезд 9 этаж	Общественное	15.10
171	Машинное помещение	4 подъезд кровля	Техническое	7.60

172	Тамбур	5 подъезд 1 этаж	Общественное	6.90
173	Лифтовый холл	5 подъезд 1 этаж	Общественное	17.80
174	Лестничная клетка (надземная часть)	5 подъезд 1 этаж	Общественное	6.00
175	Лестничная клетка (подземная часть)	5 подъезд 1 этаж	Общественное	5.90
176	Колясочная	5 подъезд 1 этаж	Общественное	10.10
177	Холл	5 подъезд 2 этаж	Общественное	12.30
178	Лестничная клетка	5 подъезд 2 этаж	Общественное	15.10
179	Холл	5 подъезд 3 этаж	Общественное	12.30
180	Лестничная клетка	5 подъезд 3 этаж	Общественное	15.10
181	Холл	5 подъезд 4 этаж	Общественное	12.30
182	Лестничная клетка	5 подъезд 4 этаж	Общественное	15.10
183	Холл	5 подъезд 5 этаж	Общественное	12.30
184	Лестничная клетка	5 подъезд 5 этаж	Общественное	15.10
185	Холл	5 подъезд 6 этаж	Общественное	12.30
186	Лестничная клетка	5 подъезд 6 этаж	Общественное	15.10
187	Холл	5 подъезд 7 этаж	Общественное	12.30
188	Лестничная клетка	5 подъезд 7 этаж	Общественное	15.10
189	Холл	5 подъезд 8 этаж	Общественное	12.30
190	Лестничная клетка	5 подъезд 8 этаж	Общественное	15.10
191	Холл	5 подъезд 9 этаж	Общественное	12.30
192	Лестничная клетка	5 подъезд 9 этаж	Общественное	15.10
193	Лестничная клетка	5 подъезд кровля	Общественное	2.80
194	Машинное помещение	5 подъезд кровля	Техническое	7.60
195	Тамбур	6 подъезд 1 этаж	Общественное	6.60
196	Тамбур	6 подъезд 1 этаж	Общественное	14.50
197	Тамбур	6 подъезд 1 этаж	Общественное	3.70
198	Лифтовый холл	6 подъезд 1 этаж	Общественное	12.30
199	Помещение уборочного инвентаря	6 подъезд 1 этаж	Техническое	2.10
200	Лестничная клетка (надземная часть)	6 подъезд 1 этаж	Общественное	6.50
201	Лестничная клетка (подземная часть)	6 подъезд 1 этаж	Общественное	5.50
202	Колясочная	6 подъезд 1 этаж	Общественное	8.20
203	Холл	6 подъезд 2 этаж	Общественное	45.70
204	Лестничная клетка	6 подъезд 2 этаж	Общественное	14.20
205	Холл	6 подъезд 3 этаж	Общественное	45.70
206	Лестничная клетка	6 подъезд 3 этаж	Общественное	14.20
207	Холл	6 подъезд 4 этаж	Общественное	45.70
208	Лестничная клетка	6 подъезд 4 этаж	Общественное	14.20
209	Холл	6 подъезд 5 этаж	Общественное	45.70
210	Лестничная клетка	6 подъезд 5 этаж	Общественное	14.20
211	Холл	6 подъезд 6 этаж	Общественное	45.70
212	Лестничная клетка	6 подъезд 6 этаж	Общественное	14.20
213	Холл	6 подъезд 7 этаж	Общественное	45.70
214	Лестничная клетка	6 подъезд 7 этаж	Общественное	14.20

215	Холл	6 подъезд 8 этаж	Общественное	45.70
216	Лестничная клетка	6 подъезд 8 этаж	Общественное	14.20
217	Холл	6 подъезд 9 этаж	Общественное	45.70
218	Лестничная клетка	6 подъезд 9 этаж	Общественное	14.20
219	Холл	6 подъезд 10 этаж	Общественное	45.70
220	Лестничная клетка	6 подъезд 10 этаж	Общественное	14.20
221	Холл	6 подъезд 11 этаж	Общественное	45.70
222	Лестничная клетка	6 подъезд 11 этаж	Общественное	14.20
223	Холл	6 подъезд 12 этаж	Общественное	45.70
224	Лестничная клетка	6 подъезд 12 этаж	Общественное	14.20
225	Холл	6 подъезд 13 этаж	Общественное	45.70
226	Лестничная клетка	6 подъезд 13 этаж	Общественное	14.20
227	Холл	6 подъезд 14 этаж	Общественное	45.70
228	Лестничная клетка	6 подъезд 14 этаж	Общественное	14.20
229	Лестничная клетка	6 подъезд кровля	Общественное	2.70
230	Машинное помещение	6 подъезд кровля	Техническое	17.80
231	Тамбур	Пристройка 2 1 этаж	Общественное	6.20
232	Лестничная клетка	Пристройка 2 1 этаж	Общественное	12.50
233	Лестничная клетка	Пристройка 2 2этаж	Общественное	19.60
234	Тамбур	7 подъезд 1 этаж	Общественное	7.10
235	Тамбур	7 подъезд 1 этаж	Общественное	18.10
236	Тамбур	7 подъезд 1 этаж	Общественное	3.60
237	Лифтовый холл	7 подъезд 1 этаж	Общественное	13.40
238	Помещение уборочного инвентаря	7 подъезд 1 этаж	Техническое	2.40
239	Лестничная клетка (надземная часть)	7 подъезд 1 этаж	Общественное	9.00
240	Лестничная клетка (подземная часть)	7 подъезд 1 этаж	Общественное	6.30
241	Колясочная	7 подъезд 1 этаж	Общественное	6.50
242	Холл	7 подъезд 2 этаж	Общественное	42.80
243	Лестничная клетка	7 подъезд 2 этаж	Общественное	15.70
244	Холл	7 подъезд 3 этаж	Общественное	42.80
245	Лестничная клетка	7 подъезд 3 этаж	Общественное	15.70
246	Холл	7 подъезд 4 этаж	Общественное	42.80
247	Лестничная клетка	7 подъезд 4 этаж	Общественное	15.70
248	Холл	7 подъезд 5 этаж	Общественное	42.80
249	Лестничная клетка	7 подъезд 5 этаж	Общественное	15.70
250	Холл	7 подъезд 6 этаж	Общественное	42.80
251	Лестничная клетка	7 подъезд 6 этаж	Общественное	15.70
252	Холл	7 подъезд 7 этаж	Общественное	42.80
253	Лестничная клетка	7 подъезд 7 этаж	Общественное	15.70
254	Холл	7 подъезд 8 этаж	Общественное	42.80
255	Лестничная клетка	7 подъезд 8 этаж	Общественное	15.70
256	Холл	7 подъезд 9 этаж	Общественное	42.80
257	Лестничная клетка	7 подъезд 9 этаж	Общественное	15.70

258	Холл	7 подъезд 10 этаж	Общественное	42.80
259	Лестничная клетка	7 подъезд 10 этаж	Общественное	15.70
260	Холл	7 подъезд 11 этаж	Общественное	42.80
261	Лестничная клетка	7 подъезд 11 этаж	Общественное	15.70
262	Холл	7 подъезд 12 этаж	Общественное	42.80
263	Лестничная клетка	7 подъезд 12 этаж	Общественное	15.70
264	Холл	7 подъезд 13 этаж	Общественное	42.80
265	Лестничная клетка	7 подъезд 13 этаж	Общественное	15.70
266	Холл	7 подъезд 14 этаж	Общественное	42.80
267	Лестничная клетка	7 подъезд 14 этаж	Общественное	15.70
268	Лестничная клетка	7 подъезд кровля	Общественное	6.50
269	Машинное помещение	7 подъезд кровля	Техническое	16.30
270	Тамбур	8 подъезд 1 этаж	Общественное	6.80
271	Тамбур	8 подъезд 1 этаж	Общественное	9.80
272	Лифтовый холл	8 подъезд 1 этаж	Общественное	13.70
273	Помещение уборочного инвентаря	8 подъезд 1 этаж	Техническое	2.10
274	Лестничная клетка (надземная часть)	8 подъезд 1 этаж	Общественное	8.10
275	Лестничная клетка (подземная часть)	8 подъезд 1 этаж	Общественное	8.40
276	Колясочная	8 подъезд 1 этаж	Общественное	7.30
277	Холл	8 подъезд 2 этаж	Общественное	15.90
278	Лестничная клетка	8 подъезд 2 этаж	Общественное	15.90
279	Холл	8 подъезд 3 этаж	Общественное	15.90
280	Лестничная клетка	8 подъезд 3 этаж	Общественное	15.90
281	Холл	8 подъезд 4 этаж	Общественное	15.90
282	Лестничная клетка	8 подъезд 4 этаж	Общественное	15.90
283	Холл	8 подъезд 5 этаж	Общественное	15.90
284	Лестничная клетка	8 подъезд 5 этаж	Общественное	15.90
285	Холл	8 подъезд 6 этаж	Общественное	15.90
286	Лестничная клетка	8 подъезд 6 этаж	Общественное	15.90
287	Холл	8 подъезд 7 этаж	Общественное	15.90
288	Лестничная клетка	8 подъезд 7 этаж	Общественное	15.90
289	Холл	8 подъезд 8 этаж	Общественное	15.90
290	Лестничная клетка	8 подъезд 8 этаж	Общественное	15.90
291	Холл	8 подъезд 9 этаж	Общественное	15.90
292	Лестничная клетка	8 подъезд 9 этаж	Общественное	15.90
293	Холл	8 подъезд 10 этаж	Общественное	15.90
294	Лестничная клетка	8 подъезд 10 этаж	Общественное	15.90
295	Холл	8 подъезд 11 этаж	Общественное	15.90
296	Лестничная клетка	8 подъезд 11 этаж	Общественное	15.90
297	Холл	8 подъезд 12 этаж	Общественное	15.90
298	Лестничная клетка	8 подъезд 12 этаж	Общественное	15.90
299	Холл	8 подъезд 13 этаж	Общественное	15.90
300	Лестничная клетка	8 подъезд 13 этаж	Общественное	15.90

301	Холл	8 подъезд 14 этаж	Общественное	15.90
302	Лестничная клетка	8 подъезд 14 этаж	Общественное	15.90
303	Лестничная клетка	8 подъезд кровля	Общественное	6.20
304	Машинное помещение	8 подъезд кровля	Техническое	16.60
305	Тамбур	9 подъезд 1 этаж	Общественное	7.00
306	Тамбур	9 подъезд 1 этаж	Общественное	11.40
307	Лифтовый холл	9 подъезд 1 этаж	Общественное	10.00
308	Лестничная клетка (надземная часть)	9 подъезд 1 этаж	Общественное	5.80
309	Лестничная клетка (подземная часть)	9 подъезд 1 этаж	Общественное	9.40
310	Колясочная	9 подъезд 1 этаж	Общественное	6.60
311	Холл	9 подъезд 2 этаж	Общественное	13.10
312	Лестничная клетка	9 подъезд 2 этаж	Общественное	15.20
313	Холл	9 подъезд 3 этаж	Общественное	13.10
314	Лестничная клетка	9 подъезд 3 этаж	Общественное	15.20
315	Холл	9 подъезд 4 этаж	Общественное	13.10
316	Лестничная клетка	9 подъезд 4 этаж	Общественное	15.20
317	Холл	9 подъезд 5 этаж	Общественное	13.10
318	Лестничная клетка	9 подъезд 5 этаж	Общественное	15.20
319	Холл	9 подъезд 6 этаж	Общественное	13.10
320	Лестничная клетка	9 подъезд 6 этаж	Общественное	15.20
321	Холл	9 подъезд 7 этаж	Общественное	13.10
322	Лестничная клетка	9 подъезд 7 этаж	Общественное	15.20
323	Холл	9 подъезд 8 этаж	Общественное	13.10
324	Лестничная клетка	9 подъезд 8 этаж	Общественное	15.20
325	Холл	9 подъезд 9 этаж	Общественное	13.10
326	Лестничная клетка	9 подъезд 9 этаж	Общественное	15.20
327	Холл	9 подъезд 10 этаж	Общественное	13.10
328	Лестничная клетка	9 подъезд 10 этаж	Общественное	15.20
329	Холл	9 подъезд 11 этаж	Общественное	13.10
330	Лестничная клетка	9 подъезд 11 этаж	Общественное	15.20
331	Холл	9 подъезд 12 этаж	Общественное	13.10
332	Лестничная клетка	9 подъезд 12 этаж	Общественное	15.20
333	Холл	9 подъезд 13 этаж	Общественное	13.10
334	Лестничная клетка	9 подъезд 13 этаж	Общественное	15.20
335	Холл	9 подъезд 14 этаж	Общественное	13.10
336	Лестничная клетка	9 подъезд 14 этаж	Общественное	15.20
337	Машинное помещение	9 подъезд кровля	Техническое	16.20

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 17 (корпус 1,2,3)	Лифт, 15 шт.	Вертикальный транспорт
2	Подземная часть	ВРУ, 10 шт.	Электроснабжение
3	Дом 17 (корпус 1,2,3)	Система хозяйственно-питьевого и внутреннего противопожарного водопровода	Водоснабжение Пожаротушение
4	Подземная часть	Система хозяйственно-питьевого и внутреннего противопожарного водопровода	Водоснабжение Пожаротушение
5	Дом 17 (корпус 1,2,3)	Система горячего хозяйственно-питьевого водоснабжения	Водоснабжение
6	Подземная часть	Система горячего хозяйственно-питьевого водоснабжения	Водоснабжение
7	Подземная часть	Система автоматического пожаротушения и внутреннего водопровода	Пожаротушение
8	Дом 17 (корпус 1,2,3)	Система водоотведения	Водоотведение
9	Подземная часть	Система водоотведения	Водоотведение
10	Дом 17 (корпус 1,2,3)	Система отопления	Отопление
11	Подземная часть	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: 1 квартал 2020 г.
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2020 г.
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2020 г.
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2021 г.
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2021 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: 2 007 770 985 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: 77:17:0000000:9923
19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы:
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Да
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
		Организационно-правовая форма: Филиал юридических лиц
		Наименование банка: РЕГИОНАЛЬНЫЙ ФИЛИАЛ АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА РОССИЙСКИЙ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЙ БАНК - ЦЕНТР КОРПОРАТИВНОГО БИЗНЕСА
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810379000000880
		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: 573
	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: 86
	19.7.1.1.2.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 23
	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: 107
	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: 34 109,20 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: 338,60 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: 2 204,80 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: 1 763,40 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: 3 598 266 943,33 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: 19 465 245,27 руб.
	19.7.3.1.2.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 263 499 886,69 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: 71 296 094,22 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		
20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы:
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.5	Сумма привлеченных средств:
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств:
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: 8 837 429 000 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: 1. Генеральный подрядчик строительства АО "СУ-111" ИНН: 7729380970 ОГРН: 1027739085846 Место нахождения: 108814, г. Москва, п. Сосенское, пос. Коммунарка, дом 35, корпус 1. Договор генерального подряда №ППТ2-3/д17/ГП от 15.07.2019 г. Предельные параметры разрешенного строительства указаны в разделе 24 настоящей декларации. 2. Срок передачи объектов долевого строительства участникам долевого строительства - 30.12.2021 г. 3. Сведения о составе и площади частей жилого помещения будут указаны как только появится техническая возможность загрузить данную информацию в проектную декларацию в личном кабинете Застройщика в ЕИСЖС
24 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию		
24.1 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию	24.1.1	

КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА "ПРОЕКТНАЯ
ДЕКЛАРАЦИЯ", ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ
ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: 671148260162732400355284319178423233176

Владелец: ООО "А101", Данилиди Игнатий Сергеевич,
ПОСЕЛЕНИЕ СОСЕНСКОЕ, ПОСЕЛОК КОММУНАРКА

Действителен: с 29.05.2020 по 29.05.2021