

ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

№ 77-001700 от 09.07.2020

Скандинавия, д.8

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

	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 09.10.2019
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-143000-009145-2019
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор
4.1 (20) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: п
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Коммунарка
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Потаповская Роща
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 24; Корпус: 3
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Белые ночи
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 14.11.2019
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-009197-2019
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор
4.1 (21) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Инженерные сети для обеспечения проектируемой комплексной застройки
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское

	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Москва
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	Тип здания (сооружения):
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: -
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 12.10.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-008581-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор
4.1 (22) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Инженерные сети для обеспечения проектируемой комплексной застройки
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Москва
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	Тип здания (сооружения):
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: -
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 29.12.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-008776-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор

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

	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: -
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 12.10.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-008580-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор
4.1 (25) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Газовая водогрейная котельная
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: п
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Коммунарка
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Бачуринская
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 23; Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: -
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 06.11.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-008613-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор
4.1 (26) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва

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

	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 03.06.2019
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-008958-2019
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор
4.1 (28) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Москва
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: бульвар
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Скандинавский
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 4; Корпус: 2
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: СКАНДИНАВИЯ
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 16.07.2019
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-009019-2019
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор
4.1 (29) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: поселок

	4.1.5	Наименование населенного пункта: Коммунарка
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Потаповская Роща
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 24 ; Корпус: 2
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: БЕЛЫЕ НОЧИ
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 23.07.2019
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-009034-2019
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор
4.1 (30) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: п
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Коммунарка
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: бульвар
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Скандинавский
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 3 ; Корпус: 2
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: СКАНДИНАВИЯ
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2020 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 09.01.2020
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-009330-2020

	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор
4.1 (31) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Москва
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: бульвар
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Скандинавский
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 8
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Скандинавия
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2020 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 20.05.2020
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-009508-2020
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор
4.1 (32) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Скандинавия д 4, корп. 1
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Москва
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: б-р

	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Скандинавский
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 23 ; Корпус: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Скандинавия
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2020 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 29.06.2020
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-009546-2020
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор
4.1 (33) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Скандинавия д 4, корп. 2
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Сосенское
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Москва
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: б-р
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Скандинавский
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 23 ; Корпус: 2
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Скандинавия
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2020 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 29.06.2020
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 77-245000-009546-2020
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Мосгосстройнадзор

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

06 О финансовом результате текущего года, размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату		
6.1 О финансовом результате текущего года, о размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату	6.1.1	Последняя отчетная дата: 31.03.2020
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 1 855 972,00 тыс. руб.
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 77 020 366,65 тыс. руб.
	6.1.3	Расшифровка размера задолженности:
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 12 187 034,69 тыс. руб.
	6.1.4	Расшифровка размера задолженности:
07 Декларация застройщика о соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации», а также о соответствии заключивших с застройщиком договор поручительства юридических лиц требованиям, установленным частью 3 статьи 15.3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»		
7.1 О соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»	7.1.1	Размер уставного (складочного) капитала застройщика установленным требованиям: Соответствует
	7.1.2	Процедуры ликвидации юридического лица - застройщика: Не проводятся
	7.1.3	Решение арбитражного суда о введении одной из процедур, применяемых в деле о банкротстве в соответствии с законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве), в отношении юридического лица - застройщика: Отсутствует
	7.1.4	Решение арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица – застройщика: Отсутствует
	7.1.5	В реестре недобросовестных поставщиков, ведение 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 которой осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений: Отсутствует
	7.1.7	В реестре недобросовестных участников аукциона по продаже земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, либо аукциона на право заключения договора аренды земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, ведение которого осуществляется в соответствии с земельным законодательством Российской Федерации, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица): Отсутствует
	7.1.8	Недоимка по налогам, сборам, задолженность по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации (за исключением сумм, на которые предоставлены отсрочка, рассрочка, инвестиционный налоговый кредит в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соответствии с законодательством Российской Федерации, по которым имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах; за прошедший календарный год, размер которых превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов застройщика, по данным бухгалтерской (финансовой) отчетности за последний отчетный период, у юридического лица – застройщика: Отсутствует
	7.1.9	Заявление об обжаловании указанных в п. 7.1.8 недоимки, задолженности застройщиков в установленном порядке:
	7.1.10	Решение по указанному в п. 7.1.9 заявлению на дату направления проектной декларации в уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации:
	7.1.11	Судимость за преступления в сфере экономики (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята) у лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика: Отсутствует
	7.1.12	Наказания в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью в сфере строительства, реконструкции объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и административное наказание в виде дисквалификации в отношении лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика: Не применялись
08 Иная, не противоречащая законодательству информация о застройщике		
8.1 Информация о застройщике	8.1.1	Информация о застройщике:
09 О видах строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках, сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений		
9.1 О количестве объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация	9.1.1	Количество объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация: 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: д
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Бачурино
	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: 8
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса: г.Москва, поселение Сосенское, вблизи д.Бачурино, уч.31
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 2
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 17
	9.2.20	Общая площадь объекта: 76 797 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: 48768,30 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 12165,90 м2

9.3.3

Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений:
60934,20 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: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: ТЕРРАГЕОКОМ
	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: 5003041727
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: КАПТЕХНОСТРОЙ
	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: 7725726402
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: 21.05.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-2-1-3-0068-18
	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: Проектное бюро №1
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7714656714
10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 25.11.2019
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-2-1-2-032740-2019
	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: Проектное бюро №1
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7714656714

10.4 (3) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 22.05.2020
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-2-1-2-019636-2020
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: Проектное бюро №1
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7714656714
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: №77-245000-017338-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 15.06.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 15.12.2020
	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 аренды
	12.1.2	Вид договора: Договор аренды земельного участка с правом выкупа
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: №125

	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 01.04.2016
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 26.07.2016
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 01.04.2021
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор: 03.10.2017
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: иное юридическое лицо, кроме застройщика
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка: Общество с ограниченной ответственностью
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы: ВЕРЕС
	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: 5003050489
	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: 50:21:0120316:125
	12.3.2	Площадь земельного участка: 134800,00 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: Основная транспортная связь осуществляется по проектируемым проездам, обрамляющим территорию, сопрягающимся с существующими улицами Бартеневской и Александры Монаховой. На территорию квартала и дворов обеспечен въезд пожарной техники с основных проектируемых улиц района. Въезд во дворы дома по заданию заказчика предполагается только для пожарной техники, спец. техники. Пожарные проезды шириной 4,2м с локальными уширениями, образующими площадку для установки спецтехники.
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): Проектом предусмотрено размещение на придомовой территории открытых стоянок емкостью 15 м/м (в том числе 9 для МГН), оставшиеся 76 м/м для временного хранения будут размещены в границах улично-дорожной сети с соблюдением нормативных расстояний от проектируемых домов.

	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): Площадки предполагается оборудовать игровыми комплексами, песочницами и скамейками. По периметру площадки предусмотрены парковые скамьи для отдыха. Материал игровых детских комплексов – дерево, металл, полимерные материалы.
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): С учетом регламентных санитарных разрывов, организовываются площадки под установку контейнеров для сбора твердых бытовых отходов.
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Озеленение включает в себя устройство газонного покрытия, высадку кустарников и деревьев. Территорию за пределами дворов также предполагается озеленить с использованием тех же пород деревьев и кустарников, что и во дворах.
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Проектные решения предусматривают: -безопасное, беспрепятственное и удобное передвижение МГН на территории комплекса; -беспрепятственный доступ в подъезды жилых домов до лифтового холла первого этажа; -беспрепятственный доступ в нежилые помещения, предназначенные для обслуживания населения. В проекте предусмотрены условия беспрепятственного, безопасного и удобного передвижения МГН по участку к доступным входам в комплекс.
	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): В уличном освещении жилого комплекса используются консольные светильники, рассчитанные на освещение улиц, дорог с высокой, средней и слабой интенсивностью движения, а также площадей, дворов, скверов и автостоянок (в соответствии с Техническими условиями № 15326-4, 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: 25 579 212 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: 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: 09.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 413
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 08.04.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 руб.
14.1 (3) 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: 09.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 413
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 08.04.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 руб.

14.1 (4) 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: 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: 09.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 413
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 08.04.2021
	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: 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: 27.03.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 330
	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: 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
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное радиовещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 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: 839
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 671

		15.1.2.1	В том числе машино-мест: 388		
		15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 283		
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений		15.2.1			
Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Общая площадь, м2	Количество комнат
8-1	Квартира	2	1	92	3
8-2	Квартира	2	1	38.9	1
8-3	Квартира	2	1	40.5	1
8-4	Квартира	2	1	68.1	2
8-5	Квартира	3	1	87.1	3
8-6	Квартира	3	1	36.3	1
8-7	Квартира	3	1	37.9	1
8-8	Квартира	3	1	65.2	2
8-9	Квартира	4	1	87.1	3
8-10	Квартира	4	1	36.3	1
8-11	Квартира	4	1	37.9	1
8-12	Квартира	4	1	65.2	2
8-13	Квартира	5	1	87.1	3
8-14	Квартира	5	1	36.3	1
8-15	Квартира	5	1	37.9	1
8-16	Квартира	5	1	65.2	2
8-17	Квартира	6	1	87.1	3
8-18	Квартира	6	1	36.3	1
8-19	Квартира	6	1	37.9	1
8-20	Квартира	6	1	65.2	2
8-21	Квартира	7	1	87.1	3
8-22	Квартира	7	1	36.3	1
8-23	Квартира	7	1	37.9	1
8-24	Квартира	7	1	65.2	2
8-25	Квартира	8	1	87.1	3
8-26	Квартира	8	1	36.3	1
8-27	Квартира	8	1	37.9	1
8-28	Квартира	8	1	65.2	2
8-29	Квартира	9	1	87	3
8-30	Квартира	9	1	36.3	1
8-31	Квартира	9	1	37.9	1
8-32	Квартира	9	1	65.2	2
8-33	Квартира	10	1	86.9	3
8-34	Квартира	10	1	36.2	1
8-35	Квартира	10	1	37.8	1
8-36	Квартира	10	1	65.2	2

8-37	Квартира	11	1	86.9	3
8-38	Квартира	11	1	36.2	1
8-39	Квартира	11	1	37.8	1
8-40	Квартира	11	1	65.2	2
8-41	Квартира	12	1	86.9	3
8-42	Квартира	12	1	36.2	1
8-43	Квартира	12	1	37.8	1
8-44	Квартира	12	1	65.2	2
8-45	Квартира	13	1	86.9	3
8-46	Квартира	13	1	36.2	1
8-47	Квартира	13	1	37.8	1
8-48	Квартира	13	1	65.2	2
8-49	Квартира	14	1	86.9	3
8-50	Квартира	14	1	36.2	1
8-51	Квартира	14	1	37.8	1
8-52	Квартира	14	1	65.2	2
8-53	Квартира	2	2	78.5	2
8-54	Квартира	2	2	38.9	1
8-55	Квартира	2	2	40.5	1
8-56	Квартира	2	2	68.4	2
8-57	Квартира	3	2	75.5	2
8-58	Квартира	3	2	36.3	1
8-59	Квартира	3	2	37.9	1
8-60	Квартира	3	2	65.5	2
8-61	Квартира	4	2	75.5	2
8-62	Квартира	4	2	36.3	1
8-63	Квартира	4	2	37.9	1
8-64	Квартира	4	2	65.5	2
8-65	Квартира	5	2	75.5	2
8-66	Квартира	5	2	36.3	1
8-67	Квартира	5	2	37.9	1
8-68	Квартира	5	2	65.5	2
8-69	Квартира	6	2	75.5	2
8-70	Квартира	6	2	36.3	1
8-71	Квартира	6	2	37.9	1
8-72	Квартира	6	2	65.5	2
8-73	Квартира	7	2	75.5	2
8-74	Квартира	7	2	36.3	1
8-75	Квартира	7	2	37.9	1
8-76	Квартира	7	2	65.5	2
8-77	Квартира	8	2	75.5	2
8-78	Квартира	8	2	36.3	1
8-79	Квартира	8	2	37.9	1

8-80	Квартира	8	2	65.5	2
8-81	Квартира	9	2	75.5	2
8-82	Квартира	9	2	36.3	1
8-83	Квартира	9	2	37.9	1
8-84	Квартира	9	2	65.5	2
8-85	Квартира	10	2	75.4	2
8-86	Квартира	10	2	36.2	1
8-87	Квартира	10	2	37.8	1
8-88	Квартира	10	2	65.5	2
8-89	Квартира	11	2	75.4	2
8-90	Квартира	11	2	36.2	1
8-91	Квартира	11	2	37.8	1
8-92	Квартира	11	2	65.5	2
8-93	Квартира	12	2	75.4	2
8-94	Квартира	12	2	36.2	1
8-95	Квартира	12	2	37.8	1
8-96	Квартира	12	2	65.5	2
8-97	Квартира	13	2	75.4	2
8-98	Квартира	13	2	36.2	1
8-99	Квартира	13	2	37.8	1
8-100	Квартира	13	2	65.5	2
8-101	Квартира	14	2	75.4	2
8-102	Квартира	14	2	36.2	1
8-103	Квартира	14	2	37.8	1
8-104	Квартира	14	2	65.5	2
8-105	Квартира	2	3	77.2	2
8-106	Квартира	2	3	72.8	2
8-107	Квартира	2	3	104.7	4
8-108	Квартира	2	3	42.4	1
8-109	Квартира	2	3	49.4	1
8-110	Квартира	2	3	98.5	3
8-111	Квартира	3	3	74.5	2
8-112	Квартира	3	3	69.9	2
8-113	Квартира	3	3	101.7	4
8-114	Квартира	3	3	39.8	1
8-115	Квартира	3	3	46.7	1
8-116	Квартира	3	3	95.6	3
8-117	Квартира	4	3	74.5	2
8-118	Квартира	4	3	69.9	2
8-119	Квартира	4	3	101.7	4
8-120	Квартира	4	3	39.8	1
8-121	Квартира	4	3	46.7	1
8-122	Квартира	4	3	95.6	3

8-123	Квартира	5	3	74.5	2
8-124	Квартира	5	3	69.9	2
8-125	Квартира	5	3	101.7	4
8-126	Квартира	5	3	39.8	1
8-127	Квартира	5	3	46.7	1
8-128	Квартира	5	3	95.6	3
8-129	Квартира	6	3	74.5	2
8-130	Квартира	6	3	69.9	2
8-131	Квартира	6	3	101.7	4
8-132	Квартира	6	3	39.8	1
8-133	Квартира	6	3	46.7	1
8-134	Квартира	6	3	95.6	3
8-135	Квартира	7	3	74.5	2
8-136	Квартира	7	3	69.9	2
8-137	Квартира	7	3	101.7	4
8-138	Квартира	7	3	39.8	1
8-139	Квартира	7	3	46.7	1
8-140	Квартира	7	3	95.6	3
8-141	Квартира	8	3	74.5	2
8-142	Квартира	8	3	69.9	2
8-143	Квартира	8	3	101.7	4
8-144	Квартира	8	3	39.8	1
8-145	Квартира	8	3	46.7	1
8-146	Квартира	8	3	95.6	3
8-147	Квартира	2	4	81.3	2
8-148	Квартира	2	4	59.4	2
8-149	Квартира	2	4	66.8	2
8-150	Квартира	2	4	125.9	3
8-151	Квартира	3	4	78.5	2
8-152	Квартира	3	4	56.7	2
8-153	Квартира	3	4	64.1	2
8-154	Квартира	3	4	120.2	3
8-155	Квартира	4	4	78.5	2
8-156	Квартира	4	4	56.7	2
8-157	Квартира	4	4	64.1	2
8-158	Квартира	4	4	120.2	3
8-159	Квартира	5	4	78.5	2
8-160	Квартира	5	4	56.7	2
8-161	Квартира	5	4	64.1	2
8-162	Квартира	5	4	120.2	3
8-163	Квартира	6	4	78.5	2
8-164	Квартира	6	4	56.7	2
8-165	Квартира	6	4	64.1	2

8-166	Квартира	6	4	120.2	3
8-167	Квартира	7	4	78.5	2
8-168	Квартира	7	4	56.7	2
8-169	Квартира	7	4	64.1	2
8-170	Квартира	7	4	120.2	3
8-171	Квартира	8	4	78.5	2
8-172	Квартира	8	4	56.7	2
8-173	Квартира	8	4	64.1	2
8-174	Квартира	8	4	120.2	3
8-175	Квартира	2	5	64.2	2
8-176	Квартира	2	5	69.8	2
8-177	Квартира	2	5	62.8	2
8-178	Квартира	2	5	40.6	1
8-179	Квартира	2	5	42.5	1
8-180	Квартира	2	5	62.8	2
8-181	Квартира	2	5	89.9	3
8-182	Квартира	2	5	43.8	1
8-183	Квартира	3	5	61.4	2
8-184	Квартира	3	5	66.9	2
8-185	Квартира	3	5	59.9	2
8-186	Квартира	3	5	38.2	1
8-187	Квартира	3	5	39.9	1
8-188	Квартира	3	5	59.9	2
8-189	Квартира	3	5	86.9	3
8-190	Квартира	3	5	44.3	1
8-191	Квартира	4	5	61.4	2
8-192	Квартира	4	5	66.9	2
8-193	Квартира	4	5	59.9	2
8-194	Квартира	4	5	38.2	1
8-195	Квартира	4	5	39.9	1
8-196	Квартира	4	5	59.9	2
8-197	Квартира	4	5	86.9	3
8-198	Квартира	4	5	44.3	1
8-199	Квартира	5	5	61.4	2
8-200	Квартира	5	5	66.9	2
8-201	Квартира	5	5	59.9	2
8-202	Квартира	5	5	38.2	1
8-203	Квартира	5	5	39.9	1
8-204	Квартира	5	5	59.9	2
8-205	Квартира	5	5	86.9	3
8-206	Квартира	5	5	44.3	1
8-207	Квартира	6	5	61.4	2
8-208	Квартира	6	5	66.9	2

8-209	Квартира	6	5	59.9	2
8-210	Квартира	6	5	38.2	1
8-211	Квартира	6	5	39.9	1
8-212	Квартира	6	5	59.9	2
8-213	Квартира	6	5	86.9	3
8-214	Квартира	6	5	44.3	1
8-215	Квартира	7	5	61.4	2
8-216	Квартира	7	5	66.9	2
8-217	Квартира	7	5	59.9	2
8-218	Квартира	7	5	38.2	1
8-219	Квартира	7	5	39.9	1
8-220	Квартира	7	5	59.9	2
8-221	Квартира	7	5	86.9	3
8-222	Квартира	7	5	44.3	1
8-223	Квартира	8	5	61.4	2
8-224	Квартира	8	5	66.9	2
8-225	Квартира	8	5	59.9	2
8-226	Квартира	8	5	38.2	1
8-227	Квартира	8	5	39.9	1
8-228	Квартира	8	5	59.9	2
8-229	Квартира	8	5	86.9	3
8-230	Квартира	8	5	44.3	1
8-231	Квартира	9	5	61.4	2
8-232	Квартира	9	5	66.9	2
8-233	Квартира	9	5	59.7	2
8-234	Квартира	9	5	38.2	1
8-235	Квартира	9	5	39.9	1
8-236	Квартира	9	5	59.7	2
8-237	Квартира	9	5	86.9	3
8-238	Квартира	9	5	44.3	1
8-239	Квартира	10	5	61.4	2
8-240	Квартира	10	5	66.9	2
8-241	Квартира	10	5	59.7	2
8-242	Квартира	10	5	38.2	1
8-243	Квартира	10	5	39.8	1
8-244	Квартира	10	5	59.7	2
8-245	Квартира	10	5	86.9	3
8-246	Квартира	10	5	44.3	1
8-247	Квартира	11	5	61.4	2
8-248	Квартира	11	5	66.9	2
8-249	Квартира	11	5	59.7	2
8-250	Квартира	11	5	38.2	1
8-251	Квартира	11	5	39.8	1

8-252	Квартира	11	5	59.7	2
8-253	Квартира	11	5	86.9	3
8-254	Квартира	11	5	44.3	1
8-255	Квартира	12	5	61.4	2
8-256	Квартира	12	5	66.9	2
8-257	Квартира	12	5	59.7	2
8-258	Квартира	12	5	38.2	1
8-259	Квартира	12	5	39.8	1
8-260	Квартира	12	5	59.7	2
8-261	Квартира	12	5	86.9	3
8-262	Квартира	12	5	44.3	1
8-263	Квартира	13	5	61.4	2
8-264	Квартира	13	5	66.9	2
8-265	Квартира	13	5	59.7	2
8-266	Квартира	13	5	38.2	1
8-267	Квартира	13	5	39.8	1
8-268	Квартира	13	5	59.7	2
8-269	Квартира	13	5	86.9	3
8-270	Квартира	13	5	44.3	1
8-271	Квартира	14	5	61.4	2
8-272	Квартира	14	5	66.9	2
8-273	Квартира	14	5	59.7	2
8-274	Квартира	14	5	38.2	1
8-275	Квартира	14	5	39.8	1
8-276	Квартира	14	5	59.7	2
8-277	Квартира	14	5	86.9	3
8-278	Квартира	14	5	44.3	1
8-279	Квартира	15	5	61.4	2
8-280	Квартира	15	5	66.9	2
8-281	Квартира	15	5	59.7	2
8-282	Квартира	15	5	38.2	1
8-283	Квартира	15	5	39.8	1
8-284	Квартира	15	5	59.7	2
8-285	Квартира	15	5	86.9	3
8-286	Квартира	15	5	44.3	1
8-287	Квартира	16	5	61.4	2
8-288	Квартира	16	5	66.9	2
8-289	Квартира	16	5	59.7	2
8-290	Квартира	16	5	38.2	1
8-291	Квартира	16	5	39.8	1
8-292	Квартира	16	5	59.7	2
8-293	Квартира	16	5	86.9	3
8-294	Квартира	16	5	44.3	1

8-295	Квартира	2	6	104.3	4
8-296	Квартира	2	6	40.5	1
8-297	Квартира	2	6	46	1
8-298	Квартира	2	6	87.9	3
8-299	Квартира	3	6	105.4	4
8-300	Квартира	3	6	37.8	1
8-301	Квартира	3	6	43.4	1
8-302	Квартира	3	6	85	3
8-303	Квартира	4	6	53.9	2
8-304	Квартира	4	6	47.3	2
8-305	Квартира	4	6	37.8	1
8-306	Квартира	4	6	43.4	1
8-307	Квартира	4	6	85	3
8-308	Квартира	5	6	53.9	2
8-309	Квартира	5	6	47.3	2
8-310	Квартира	5	6	37.8	1
8-311	Квартира	5	6	43.4	1
8-312	Квартира	5	6	85	3
8-313	Квартира	6	6	53.9	2
8-314	Квартира	6	6	47.3	2
8-315	Квартира	6	6	37.8	1
8-316	Квартира	6	6	43.4	1
8-317	Квартира	6	6	85	3
8-318	Квартира	7	6	53.9	2
8-319	Квартира	7	6	47.3	2
8-320	Квартира	7	6	37.8	1
8-321	Квартира	7	6	43.4	1
8-322	Квартира	7	6	85	3
8-323	Квартира	8	6	53.9	2
8-324	Квартира	8	6	47.3	2
8-325	Квартира	8	6	37.8	1
8-326	Квартира	8	6	43.4	1
8-327	Квартира	8	6	85	3
8-328	Квартира	2	7	87	3
8-329	Квартира	2	7	46	1
8-330	Квартира	2	7	40.5	1
8-331	Квартира	2	7	46.8	2
8-332	Квартира	2	7	51.7	2
8-333	Квартира	3	7	84.1	3
8-334	Квартира	3	7	43.4	1
8-335	Квартира	3	7	37.8	1
8-336	Квартира	3	7	47.3	2
8-337	Квартира	3	7	52.2	2

8-338	Квартира	4	7	84.1	3
8-339	Квартира	4	7	43.4	1
8-340	Квартира	4	7	37.8	1
8-341	Квартира	4	7	47.3	2
8-342	Квартира	4	7	52.2	2
8-343	Квартира	5	7	84.1	3
8-344	Квартира	5	7	43.4	1
8-345	Квартира	5	7	37.8	1
8-346	Квартира	5	7	47.3	2
8-347	Квартира	5	7	52.2	2
8-348	Квартира	6	7	84.1	3
8-349	Квартира	6	7	43.4	1
8-350	Квартира	6	7	37.8	1
8-351	Квартира	6	7	47.3	2
8-352	Квартира	6	7	52.2	2
8-353	Квартира	7	7	84.1	3
8-354	Квартира	7	7	43.4	1
8-355	Квартира	7	7	37.8	1
8-356	Квартира	7	7	47.3	2
8-357	Квартира	7	7	52.2	2
8-358	Квартира	8	7	84.1	3
8-359	Квартира	8	7	43.4	1
8-360	Квартира	8	7	37.8	1
8-361	Квартира	8	7	47.3	2
8-362	Квартира	8	7	52.2	2
8-363	Квартира	9	7	84.1	3
8-364	Квартира	9	7	43.4	1
8-365	Квартира	9	7	37.8	1
8-366	Квартира	9	7	47.2	2
8-367	Квартира	9	7	52.1	2
8-368	Квартира	10	7	84.1	3
8-369	Квартира	10	7	43.3	1
8-370	Квартира	10	7	37.8	1
8-371	Квартира	10	7	47.2	2
8-372	Квартира	10	7	52.1	2
8-373	Квартира	11	7	84.1	3
8-374	Квартира	11	7	43.3	1
8-375	Квартира	11	7	37.8	1
8-376	Квартира	11	7	47.2	2
8-377	Квартира	11	7	52.1	2
8-378	Квартира	12	7	84.1	3
8-379	Квартира	12	7	43.3	1
8-380	Квартира	12	7	37.8	1

8-381	Квартира	12	7	47.2	2
8-382	Квартира	12	7	52.1	2
8-383	Квартира	13	7	84.1	3
8-384	Квартира	13	7	43.3	1
8-385	Квартира	13	7	37.8	1
8-386	Квартира	13	7	47.2	2
8-387	Квартира	13	7	52.1	2
8-388	Квартира	14	7	84.1	3
8-389	Квартира	14	7	43.3	1
8-390	Квартира	14	7	37.8	1
8-391	Квартира	14	7	47.2	2
8-392	Квартира	14	7	52.1	2
8-393	Квартира	15	7	84.1	3
8-394	Квартира	15	7	43.3	1
8-395	Квартира	15	7	37.8	1
8-396	Квартира	15	7	47.2	2
8-397	Квартира	15	7	52.1	2
8-398	Квартира	16	7	84.1	3
8-399	Квартира	16	7	43.3	1
8-400	Квартира	16	7	37.8	1
8-401	Квартира	16	7	47.2	2
8-402	Квартира	16	7	52.1	2
8-403	Квартира	2	8	53.5	2
8-404	Квартира	2	8	46.8	2
8-405	Квартира	2	8	40.5	1
8-406	Квартира	2	8	46	1
8-407	Квартира	2	8	87	3
8-408	Квартира	3	8	54	2
8-409	Квартира	3	8	47.3	2
8-410	Квартира	3	8	37.8	1
8-411	Квартира	3	8	43.4	1
8-412	Квартира	3	8	84.2	3
8-413	Квартира	4	8	54	2
8-414	Квартира	4	8	47.3	2
8-415	Квартира	4	8	37.8	1
8-416	Квартира	4	8	43.4	1
8-417	Квартира	4	8	84.2	3
8-418	Квартира	5	8	54	2
8-419	Квартира	5	8	47.3	2
8-420	Квартира	5	8	37.8	1
8-421	Квартира	5	8	43.4	1
8-422	Квартира	5	8	84.2	3
8-423	Квартира	6	8	54	2

8-424	Квартира	6	8	47.3	2
8-425	Квартира	6	8	37.8	1
8-426	Квартира	6	8	43.4	1
8-427	Квартира	6	8	84.2	3
8-428	Квартира	7	8	54	2
8-429	Квартира	7	8	47.3	2
8-430	Квартира	7	8	37.8	1
8-431	Квартира	7	8	43.4	1
8-432	Квартира	7	8	84.2	3
8-433	Квартира	8	8	54	2
8-434	Квартира	8	8	47.3	2
8-435	Квартира	8	8	37.8	1
8-436	Квартира	8	8	43.4	1
8-437	Квартира	8	8	84.2	3
8-438	Квартира	9	8	54	2
8-439	Квартира	9	8	47.2	2
8-440	Квартира	9	8	37.8	1
8-441	Квартира	9	8	43.4	1
8-442	Квартира	9	8	84.2	3
8-443	Квартира	10	8	54	2
8-444	Квартира	10	8	47.2	2
8-445	Квартира	10	8	37.8	1
8-446	Квартира	10	8	43.3	1
8-447	Квартира	10	8	84.2	3
8-448	Квартира	11	8	54	2
8-449	Квартира	11	8	47.2	2
8-450	Квартира	11	8	37.8	1
8-451	Квартира	11	8	43.3	1
8-452	Квартира	11	8	84.2	3
8-453	Квартира	12	8	54	2
8-454	Квартира	12	8	47.2	2
8-455	Квартира	12	8	37.8	1
8-456	Квартира	12	8	43.3	1
8-457	Квартира	12	8	84.2	3
8-458	Квартира	2	9	70.6	2
8-459	Квартира	2	9	75.1	2
8-460	Квартира	2	9	42	1
8-461	Квартира	2	9	42	1
8-462	Квартира	2	9	100.6	4
8-463	Квартира	2	9	99.8	4
8-464	Квартира	3	9	67.9	2
8-465	Квартира	3	9	72.3	2
8-466	Квартира	3	9	39.4	1

8-467	Квартира	3	9	39.4	1
8-468	Квартира	3	9	97.6	4
8-469	Квартира	3	9	97	4
8-470	Квартира	4	9	67.9	2
8-471	Квартира	4	9	72.3	2
8-472	Квартира	4	9	39.4	1
8-473	Квартира	4	9	39.4	1
8-474	Квартира	4	9	97.6	4
8-475	Квартира	4	9	97	4
8-476	Квартира	5	9	67.9	2
8-477	Квартира	5	9	72.3	2
8-478	Квартира	5	9	39.4	1
8-479	Квартира	5	9	39.4	1
8-480	Квартира	5	9	97.6	4
8-481	Квартира	5	9	97	4
8-482	Квартира	6	9	67.9	2
8-483	Квартира	6	9	72.3	2
8-484	Квартира	6	9	39.4	1
8-485	Квартира	6	9	39.4	1
8-486	Квартира	6	9	97.6	4
8-487	Квартира	6	9	97	4
8-488	Квартира	7	9	67.9	2
8-489	Квартира	7	9	72.3	2
8-490	Квартира	7	9	39.4	1
8-491	Квартира	7	9	39.4	1
8-492	Квартира	7	9	97.6	4
8-493	Квартира	7	9	97	4
8-494	Квартира	8	9	67.9	2
8-495	Квартира	8	9	72.3	2
8-496	Квартира	8	9	39.4	1
8-497	Квартира	8	9	39.4	1
8-498	Квартира	8	9	97.6	4
8-499	Квартира	8	9	97	4
8-500	Квартира	9	9	67.8	2
8-501	Квартира	9	9	72.3	2
8-502	Квартира	9	9	39.3	1
8-503	Квартира	9	9	39.3	1
8-504	Квартира	9	9	97.6	4
8-505	Квартира	9	9	97	4
8-506	Квартира	10	9	67.8	2
8-507	Квартира	10	9	72.3	2
8-508	Квартира	10	9	39.3	1
8-509	Квартира	10	9	39.3	1

8-510	Квартира	10	9	97.6	4
8-511	Квартира	10	9	97	4
8-512	Квартира	11	9	67.8	2
8-513	Квартира	11	9	72.3	2
8-514	Квартира	11	9	39.3	1
8-515	Квартира	11	9	39.3	1
8-516	Квартира	11	9	97.6	4
8-517	Квартира	11	9	97	4
8-518	Квартира	12	9	67.8	2
8-519	Квартира	12	9	72.3	2
8-520	Квартира	12	9	39.3	1
8-521	Квартира	12	9	39.3	1
8-522	Квартира	12	9	97.6	4
8-523	Квартира	12	9	97	4
8-524	Квартира	13	9	67.8	2
8-525	Квартира	13	9	72.4	2
8-526	Квартира	13	9	39.3	1
8-527	Квартира	13	9	39.3	1
8-528	Квартира	13	9	97.6	4
8-529	Квартира	13	9	59.1	2
8-530	Квартира	14	9	67.8	2
8-531	Квартира	14	9	72.4	2
8-532	Квартира	14	9	39.3	1
8-533	Квартира	14	9	39.3	1
8-534	Квартира	14	9	97.6	4
8-535	Квартира	14	9	59.1	2
8-536	Квартира	15	9	67.8	2
8-537	Квартира	15	9	72.4	2
8-538	Квартира	15	9	39.3	1
8-539	Квартира	15	9	39.3	1
8-540	Квартира	15	9	97.6	4
8-541	Квартира	15	9	59.1	2
8-542	Квартира	16	9	67.8	2
8-543	Квартира	16	9	72.4	2
8-544	Квартира	16	9	39.3	1
8-545	Квартира	16	9	39.3	1
8-546	Квартира	16	9	97.6	4
8-547	Квартира	16	9	59.1	2
8-548	Квартира	2	10	64.3	2
8-549	Квартира	2	10	69.8	2
8-550	Квартира	2	10	62.8	2
8-551	Квартира	2	10	42.5	1
8-552	Квартира	2	10	42.5	1

8-553	Квартира	2	10	62.8	2
8-554	Квартира	2	10	89.9	3
8-555	Квартира	2	10	43.8	1
8-556	Квартира	3	10	61.5	2
8-557	Квартира	3	10	66.9	2
8-558	Квартира	3	10	59.9	2
8-559	Квартира	3	10	39.9	1
8-560	Квартира	3	10	39.9	1
8-561	Квартира	3	10	59.9	2
8-562	Квартира	3	10	86.7	3
8-563	Квартира	3	10	44.3	1
8-564	Квартира	4	10	61.5	2
8-565	Квартира	4	10	66.9	2
8-566	Квартира	4	10	59.9	2
8-567	Квартира	4	10	39.9	1
8-568	Квартира	4	10	39.9	1
8-569	Квартира	4	10	59.9	2
8-570	Квартира	4	10	86.7	3
8-571	Квартира	4	10	44.3	1
8-572	Квартира	5	10	61.5	2
8-573	Квартира	5	10	66.9	2
8-574	Квартира	5	10	59.9	2
8-575	Квартира	5	10	39.9	1
8-576	Квартира	5	10	39.9	1
8-577	Квартира	5	10	59.9	2
8-578	Квартира	5	10	86.7	3
8-579	Квартира	5	10	44.3	1
8-580	Квартира	6	10	61.5	2
8-581	Квартира	6	10	66.9	2
8-582	Квартира	6	10	59.9	2
8-583	Квартира	6	10	39.9	1
8-584	Квартира	6	10	39.9	1
8-585	Квартира	6	10	59.9	2
8-586	Квартира	6	10	86.7	3
8-587	Квартира	6	10	44.3	1
8-588	Квартира	7	10	61.5	2
8-589	Квартира	7	10	66.9	2
8-590	Квартира	7	10	59.9	2
8-591	Квартира	7	10	39.9	1
8-592	Квартира	7	10	39.9	1
8-593	Квартира	7	10	59.9	2
8-594	Квартира	7	10	86.7	3
8-595	Квартира	7	10	44.3	1

8-596	Квартира	8	10	61.5	2
8-597	Квартира	8	10	66.9	2
8-598	Квартира	8	10	59.9	2
8-599	Квартира	8	10	39.9	1
8-600	Квартира	8	10	39.9	1
8-601	Квартира	8	10	59.9	2
8-602	Квартира	8	10	86.7	3
8-603	Квартира	8	10	44.3	1
8-604	Квартира	9	10	61.5	2
8-605	Квартира	9	10	66.9	2
8-606	Квартира	9	10	59.7	2
8-607	Квартира	9	10	39.9	1
8-608	Квартира	9	10	39.9	1
8-609	Квартира	9	10	59.7	2
8-610	Квартира	9	10	86.7	3
8-611	Квартира	9	10	44.3	1
8-612	Квартира	10	10	61.5	2
8-613	Квартира	10	10	66.9	2
8-614	Квартира	10	10	59.7	2
8-615	Квартира	10	10	39.9	1
8-616	Квартира	10	10	39.9	1
8-617	Квартира	10	10	59.7	2
8-618	Квартира	10	10	86.7	3
8-619	Квартира	10	10	44.3	1
8-620	Квартира	11	10	61.5	2
8-621	Квартира	11	10	66.9	2
8-622	Квартира	11	10	59.7	2
8-623	Квартира	11	10	39.9	1
8-624	Квартира	11	10	39.9	1
8-625	Квартира	11	10	59.7	2
8-626	Квартира	11	10	86.7	3
8-627	Квартира	11	10	44.3	1
8-628	Квартира	12	10	61.5	2
8-629	Квартира	12	10	66.9	2
8-630	Квартира	12	10	59.7	2
8-631	Квартира	12	10	39.9	1
8-632	Квартира	12	10	39.9	1
8-633	Квартира	12	10	59.7	2
8-634	Квартира	12	10	86.7	3
8-635	Квартира	12	10	44.3	1
8-636	Квартира	2	11	51	1
8-637	Квартира	2	11	49.6	2
8-638	Квартира	2	11	40.5	1

8-639	Квартира	2	11	46	1
8-640	Квартира	2	11	87.1	3
8-641	Квартира	3	11	54	2
8-642	Квартира	3	11	47.3	2
8-643	Квартира	3	11	37.8	1
8-644	Квартира	3	11	43.4	1
8-645	Квартира	3	11	84.3	3
8-646	Квартира	4	11	54	2
8-647	Квартира	4	11	47.3	2
8-648	Квартира	4	11	37.8	1
8-649	Квартира	4	11	43.4	1
8-650	Квартира	4	11	84.3	3
8-651	Квартира	5	11	54	2
8-652	Квартира	5	11	47.3	2
8-653	Квартира	5	11	37.8	1
8-654	Квартира	5	11	43.4	1
8-655	Квартира	5	11	84.3	3
8-656	Квартира	6	11	54	2
8-657	Квартира	6	11	47.3	2
8-658	Квартира	6	11	37.8	1
8-659	Квартира	6	11	43.4	1
8-660	Квартира	6	11	84.3	3
8-661	Квартира	7	11	54	2
8-662	Квартира	7	11	47.3	2
8-663	Квартира	7	11	37.8	1
8-664	Квартира	7	11	43.4	1
8-665	Квартира	7	11	84.3	3
8-666	Квартира	8	11	54	2
8-667	Квартира	8	11	47.3	2
8-668	Квартира	8	11	37.8	1
8-669	Квартира	8	11	43.4	1
8-670	Квартира	8	11	84.3	3
8-671	Квартира	9	11	54	2
8-672	Квартира	9	11	47.2	2
8-673	Квартира	9	11	37.8	1
8-674	Квартира	9	11	43.4	1
8-675	Квартира	9	11	84.3	3
8-676	Квартира	10	11	54	2
8-677	Квартира	10	11	47.2	2
8-678	Квартира	10	11	37.8	1
8-679	Квартира	10	11	43.3	1
8-680	Квартира	10	11	84.3	3
8-681	Квартира	11	11	54	2

8-682	Квартира	11	11	47.2	2
8-683	Квартира	11	11	37.8	1
8-684	Квартира	11	11	43.3	1
8-685	Квартира	11	11	84.3	3
8-686	Квартира	12	11	54	2
8-687	Квартира	12	11	47.2	2
8-688	Квартира	12	11	37.8	1
8-689	Квартира	12	11	43.3	1
8-690	Квартира	12	11	84.3	3
8-691	Квартира	13	11	54	2
8-692	Квартира	13	11	47.2	2
8-693	Квартира	13	11	37.8	1
8-694	Квартира	13	11	43.3	1
8-695	Квартира	13	11	84.3	3
8-696	Квартира	14	11	54	2
8-697	Квартира	14	11	47.2	2
8-698	Квартира	14	11	37.8	1
8-699	Квартира	14	11	43.3	1
8-700	Квартира	14	11	84.3	3
8-701	Квартира	15	11	54	2
8-702	Квартира	15	11	47.2	2
8-703	Квартира	15	11	37.8	1
8-704	Квартира	15	11	43.3	1
8-705	Квартира	15	11	84.3	3
8-706	Квартира	16	11	54	2
8-707	Квартира	16	11	47.2	2
8-708	Квартира	16	11	37.8	1
8-709	Квартира	16	11	43.3	1
8-710	Квартира	16	11	84.3	3
8-711	Квартира	2	12	103	3
8-712	Квартира	2	12	40.5	1
8-713	Квартира	2	12	46	1
8-714	Квартира	2	12	86.8	3
8-715	Квартира	3	12	52.2	2
8-716	Квартира	3	12	47.3	2
8-717	Квартира	3	12	37.8	1
8-718	Квартира	3	12	43.4	1
8-719	Квартира	3	12	83.9	3
8-720	Квартира	4	12	52.2	2
8-721	Квартира	4	12	47.3	2
8-722	Квартира	4	12	37.8	1
8-723	Квартира	4	12	43.4	1
8-724	Квартира	4	12	83.9	3

8-725	Квартира	5	12	52.2	2
8-726	Квартира	5	12	47.3	2
8-727	Квартира	5	12	37.8	1
8-728	Квартира	5	12	43.4	1
8-729	Квартира	5	12	83.9	3
8-730	Квартира	6	12	52.2	2
8-731	Квартира	6	12	47.3	2
8-732	Квартира	6	12	37.8	1
8-733	Квартира	6	12	43.4	1
8-734	Квартира	6	12	83.9	3
8-735	Квартира	7	12	52.2	2
8-736	Квартира	7	12	47.3	2
8-737	Квартира	7	12	37.8	1
8-738	Квартира	7	12	43.4	1
8-739	Квартира	7	12	83.9	3
8-740	Квартира	8	12	52.2	2
8-741	Квартира	8	12	47.3	2
8-742	Квартира	8	12	37.8	1
8-743	Квартира	8	12	43.4	1
8-744	Квартира	8	12	83.9	3
8-745	Квартира	9	12	52.1	2
8-746	Квартира	9	12	47.2	2
8-747	Квартира	9	12	37.8	1
8-748	Квартира	9	12	43.4	1
8-749	Квартира	9	12	83.9	3
8-750	Квартира	10	12	52.1	2
8-751	Квартира	10	12	47.2	2
8-752	Квартира	10	12	37.8	1
8-753	Квартира	10	12	43.3	1
8-754	Квартира	10	12	83.9	3
8-755	Квартира	11	12	52.1	2
8-756	Квартира	11	12	47.2	2
8-757	Квартира	11	12	37.8	1
8-758	Квартира	11	12	43.3	1
8-759	Квартира	11	12	83.9	3
8-760	Квартира	12	12	52.1	2
8-761	Квартира	12	12	47.2	2
8-762	Квартира	12	12	37.8	1
8-763	Квартира	12	12	43.3	1
8-764	Квартира	12	12	83.9	3
8-765	Квартира	13	12	52.1	2
8-766	Квартира	13	12	47.2	2
8-767	Квартира	13	12	37.8	1

8-768	Квартира	13	12	43.3	1
8-769	Квартира	13	12	83.9	3
8-770	Квартира	14	12	52.1	2
8-771	Квартира	14	12	47.2	2
8-772	Квартира	14	12	37.8	1
8-773	Квартира	14	12	43.3	1
8-774	Квартира	14	12	83.9	3
8-775	Квартира	2	13	86.8	3
8-776	Квартира	2	13	46	1
8-777	Квартира	2	13	40.5	1
8-778	Квартира	2	13	46.8	2
8-779	Квартира	2	13	53.5	2
8-780	Квартира	3	13	83.9	3
8-781	Квартира	3	13	43.4	1
8-782	Квартира	3	13	37.8	1
8-783	Квартира	3	13	47.3	2
8-784	Квартира	3	13	54	2
8-785	Квартира	4	13	83.9	3
8-786	Квартира	4	13	43.4	1
8-787	Квартира	4	13	37.8	1
8-788	Квартира	4	13	47.3	2
8-789	Квартира	4	13	54	2
8-790	Квартира	5	13	83.9	3
8-791	Квартира	5	13	43.4	1
8-792	Квартира	5	13	37.8	1
8-793	Квартира	5	13	47.3	2
8-794	Квартира	5	13	54	2
8-795	Квартира	6	13	83.9	3
8-796	Квартира	6	13	43.4	1
8-797	Квартира	6	13	37.8	1
8-798	Квартира	6	13	47.3	2
8-799	Квартира	6	13	54	2
8-800	Квартира	7	13	83.9	3
8-801	Квартира	7	13	43.4	1
8-802	Квартира	7	13	37.8	1
8-803	Квартира	7	13	47.3	2
8-804	Квартира	7	13	54	2
8-805	Квартира	8	13	83.9	3
8-806	Квартира	8	13	43.4	1
8-807	Квартира	8	13	37.8	1
8-808	Квартира	8	13	47.3	2
8-809	Квартира	8	13	54	2
8-810	Квартира	9	13	83.9	3

8-811	Квартира	9	13	43.4	1
8-812	Квартира	9	13	37.8	1
8-813	Квартира	9	13	47.2	2
8-814	Квартира	9	13	54	2
8-815	Квартира	10	13	83.9	3
8-816	Квартира	10	13	43.3	1
8-817	Квартира	10	13	37.8	1
8-818	Квартира	10	13	47.2	2
8-819	Квартира	10	13	54	2
8-820	Квартира	11	13	83.9	3
8-821	Квартира	11	13	43.3	1
8-822	Квартира	11	13	37.8	1
8-823	Квартира	11	13	47.2	2
8-824	Квартира	11	13	54	2
8-825	Квартира	12	13	83.9	3
8-826	Квартира	12	13	43.3	1
8-827	Квартира	12	13	37.8	1
8-828	Квартира	12	13	47.2	2
8-829	Квартира	12	13	54	2
8-830	Квартира	13	13	83.9	3
8-831	Квартира	13	13	43.3	1
8-832	Квартира	13	13	37.8	1
8-833	Квартира	13	13	47.2	2
8-834	Квартира	13	13	54	2
8-835	Квартира	14	13	83.9	3
8-836	Квартира	14	13	43.3	1
8-837	Квартира	14	13	37.8	1
8-838	Квартира	14	13	47.2	2
8-839	Квартира	14	13	54	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
ММ-1	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	17.6		
ММ-2	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	17.8		
ММ-3	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	17.1		
ММ-4	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	17.4		
ММ-5	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	17.1		
ММ-6	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	17.4		
ММ-7	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	17.2		
ММ-8	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	17.5		
ММ-9	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	17.1		
ММ-10	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	20.4		

ММ-11	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	19.6		
ММ-12	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	17.2		
ММ-13	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	17.3		
ММ-14	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	17.3		
ММ-15	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	17.2		
ММ-16	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	17.3		
ММ-17	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	17.2		
ММ-18	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	17.3		
ММ-19	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	17.2		
ММ-20	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	18		
ММ-21	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	17.9		
ММ-22	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	18.3		
ММ-23	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	18.2		
ММ-24	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	17.2		
ММ-25	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	17.3		
ММ-26	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	17.3		
ММ-27	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	17.3		
ММ-28	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	17.6		
ММ-29	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	17.6		
ММ-30	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	19.5		
ММ-31	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	19.7		
ММ-32	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	17.8		
ММ-33	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	15.8		
ММ-34	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	19.8		
ММ-35	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	22		
ММ-36	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	16.4		
ММ-37	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	15.1		
ММ-38	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	14.7		
ММ-39	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	13.9		
ММ-40	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	14.7		
ММ-41	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	14.7		
ММ-42	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	13.9		
ММ-43	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	14.7		
ММ-44	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	14.7		
ММ-45	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	13.9		
ММ-46	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	14.7		
ММ-47	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	14.7		
ММ-48	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	16		
ММ-49	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	16.7		
ММ-50	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	16.4		
ММ-51	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	16.2		
ММ-52	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	14.2		
ММ-53	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	13.3		

ММ-97	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	13.3		
ММ-98	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	14.4		
ММ-99	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	14.4		
ММ-100	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	13.3		
ММ-101	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	14.4		
ММ-102	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	14.4		
ММ-103	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	13.3		
ММ-104	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	14.4		
ММ-105	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	16.5		
ММ-106	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	15.4		
ММ-107	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	14.5		
ММ-108	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	14.5		
ММ-109	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	14.6		
ММ-110	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	15.1		
ММ-111	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	15		
ММ-112	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	16.7		
ММ-113	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	15.4		
ММ-114	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	16.7		
ММ-115	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	16.7		
ММ-116	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	15.4		
ММ-117	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	16.7		
ММ-118	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	16.7		
ММ-119	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	13.6		
ММ-120	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	15		
ММ-121	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	16.8		
ММ-122	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	13.8		
ММ-123	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	15.4		
ММ-124	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	14.1		
ММ-125	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	14.5		
ММ-126	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	17		
ММ-127	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	15.3		
ММ-128	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	16.5		
ММ-129	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	17.2		
ММ-130	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	16.5		
ММ-131	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	15.3		
ММ-132	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	16.5		
ММ-133	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	16.2		
ММ-134	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	16.5		
ММ-135	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	16.2		
ММ-136	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	15.3		
ММ-137	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	14.8		
ММ-138	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	16.5		
ММ-139	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	16.2		

ММ-140	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	16.5		
ММ-141	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	16.2		
ММ-142	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	15.3		
ММ-143	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	14.8		
ММ-144	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	16.6		
ММ-145	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	16.2		
ММ-146	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	17.6		
ММ-147	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	17.6		
ММ-148	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	17.4		
ММ-149	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	17.6		
ММ-150	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	17.1		
ММ-151	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	17.3		
ММ-152	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	17.1		
ММ-153	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	17.3		
ММ-154	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	16.8		
ММ-155	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	16.9		
ММ-156	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	18		
ММ-157	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	17.7		
ММ-158	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	15		
ММ-159	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	13.4		
ММ-160	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	14.6		
ММ-161	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	14.2		
ММ-162	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	13.3		
ММ-163	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	15.4		
ММ-164	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	15.4		
ММ-165	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	14		
ММ-166	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	13.9		
ММ-167	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	15.4		
ММ-168	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	14.9		
ММ-169	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	14.8		
ММ-170	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	15.3		
ММ-171	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	20.4		
ММ-172	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	20.7		
ММ-173	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	19.2		
ММ-174	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	20.1		
ММ-175	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	19.6		
ММ-176	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	20.1		
ММ-177	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	20.4		
ММ-178	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	20.7		
ММ-179	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	20.4		
ММ-180	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	20.8		
ММ-181	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	19.7		
ММ-182	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	20.1		

ММ-183	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	19.2		
ММ-184	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	19.6		
ММ-185	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	18.3		
ММ-186	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	18.4		
ММ-187	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	16.8		
ММ-188	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	16.9		
ММ-189	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	17.1		
ММ-190	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	17.2		
ММ-191	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	17.1		
ММ-192	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	17.3		
ММ-193	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	17.1		
ММ-194	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	17.3		
ММ-195	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	17.1		
ММ-196	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	17.2		
ММ-197	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	16.8		
ММ-198	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	17.1		
ММ-199	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	17.9		
ММ-200	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	17.8		
ММ-201	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	20.2		
ММ-202	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	20.2		
ММ-203	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	14.2		
ММ-204	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	15.4		
ММ-205	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	19.8		
ММ-206	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	19.5		
ММ-207	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	19.8		
ММ-208	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	19.5		
ММ-209	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	19.7		
ММ-210	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	19.7		
ММ-211	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	20.3		
ММ-212	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	20.3		
ММ-213	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	19.6		
ММ-214	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	19.6		
ММ-215	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	19.5		
ММ-216	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	19.1		
ММ-217	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	20.3		
ММ-218	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	17.5		
ММ-219	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	17.6		
ММ-220	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	14.8		
ММ-221	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	13.5		
ММ-222	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	14.8		
ММ-223	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	14.8		
ММ-224	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	13.5		
ММ-225	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	14.8		

ММ-355	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	16.8		
ММ-356	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	17.7		
ММ-357	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	17.9		
ММ-358	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	17.7		
ММ-359	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	17.9		
ММ-360	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	16.6		
ММ-361	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	17		
ММ-362	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	17.2		
ММ-363	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	16.8		
ММ-364	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	17.1		
ММ-365	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	17.3		
ММ-366	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	17.4		
ММ-367	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	17.6		
ММ-368	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	16.8		
ММ-369	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	16.8		
ММ-370	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	17.1		
ММ-371	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	17.3		
ММ-372	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	17.1		
ММ-373	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	17.3		
ММ-374	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	17.3		
ММ-375	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	17.3		
ММ-376	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	14.3		
ММ-377	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	15.5		
ММ-378	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	13.3		
ММ-379	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	13.3		
ММ-380	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	14.6		
ММ-381	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	16.9		
ММ-382	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	16.9		
ММ-383	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	17.1		
ММ-384	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	17.3		
ММ-385	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	17.1		
ММ-386	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	17.4		
ММ-387	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	17.3		
ММ-388	Машиноместо	Подземныйэтаж	0	17.8		
МКТ-1	Место хранения малогабаритной колесной техники	Подземныйэтаж	0	6.6		
МКТ-2	Место хранения малогабаритной колесной техники	Подземныйэтаж	0	5.4		
МКТ-3	Место хранения малогабаритной колесной техники	Подземныйэтаж	0	5.2		
МКТ-4	Место хранения малогабаритной колесной техники	Подземныйэтаж	0	5		
МКТ-5	Место хранения малогабаритной колесной техники	Подземныйэтаж	0	4.9		
МКТ-6	Место хранения малогабаритной колесной техники	Подземныйэтаж	0	4.9		
МКТ-7	Место хранения малогабаритной колесной техники	Подземныйэтаж	0	4.3		
МКТ-8	Место хранения малогабаритной колесной техники	Подземныйэтаж	0	4.3		
МКТ-9	Место хранения малогабаритной колесной техники	Подземныйэтаж	0	4.3		

НХП-183	Индивидуальная хозяйственная кладовая	Подземныйэтаж	0	2.7		
НХП-184	Индивидуальная хозяйственная кладовая	Подземныйэтаж	0	3.4		
НХП-185	Индивидуальная хозяйственная кладовая	Подземныйэтаж	0	5.5		
НХП-186	Индивидуальная хозяйственная кладовая	Подземныйэтаж	0	2.8		
НХП-187	Индивидуальная хозяйственная кладовая	Подземныйэтаж	0	3.1		
НХП-188	Индивидуальная хозяйственная кладовая	Подземныйэтаж	0	3.3		
НХП-189	Индивидуальная хозяйственная кладовая	Подземныйэтаж	0	2.8		
НХП-190	Индивидуальная хозяйственная кладовая	Подземныйэтаж	0	3.7		
НХП-191	Индивидуальная хозяйственная кладовая	Подземныйэтаж	0	4.1		
НХП-192	Индивидуальная хозяйственная кладовая	Подземныйэтаж	0	5.9		
НХП-193	Индивидуальная хозяйственная кладовая	Подземныйэтаж	0	3.9		
НХП-194	Индивидуальная хозяйственная кладовая	Подземныйэтаж	0	3.3		
НХП-195	Индивидуальная хозяйственная кладовая	Подземныйэтаж	0	6.7		
НХП-196	Индивидуальная хозяйственная кладовая	Подземныйэтаж	0	2.1		
НХП-197	Индивидуальная хозяйственная кладовая	Подземныйэтаж	0	3.8		
НХП-198	Индивидуальная хозяйственная кладовая	Подземныйэтаж	0	4.3		
8-01	Нежилое помещение (иное помещение)	Подземныйэтаж	0	117		
8-02	Нежилое помещение	1	1	86.1		
8-03	Нежилое помещение	1	1	45.5		
8-04	Нежилое помещение	1	1	92.6		
8-05	Нежилое помещение	1	2	97.8		
8-06	Нежилое помещение	1	2	113.8		
8-07	Нежилое помещение	1	3	97.1		
8-08	Нежилое помещение	1	3	66.2		
8-09	Нежилое помещение	1	3	105		
8-010	Нежилое помещение	1	3	50.4		
8-011	Нежилое помещение	1	3	125.7		
8-012	Нежилое помещение	1	4	72.1		
8-013	Нежилое помещение	1	4	45.7		
8-014	Нежилое помещение	1	4	53.4		
8-015	Нежилое помещение	1	4	142.6		
8-016	Нежилое помещение	1	5	134.6		
8-017	Нежилое помещение	1	5	59.5		
8-018	Нежилое помещение	1	5	43		
8-019	Нежилое помещение	1	5	65.1		
8-020	Нежилое помещение	1	5	147.4		
8-021	Нежилое помещение	1	6	71.3		
8-022	Нежилое помещение	1	6	46.7		
8-023	Нежилое помещение	1	6	143		
8-024	Нежилое помещение	1	7	142.6		
8-025	Нежилое помещение	1	7	100.9		
8-026	Нежилое помещение	1	8	72.3		
8-027	Нежилое помещение	1	8	46.7		

8-028	Нежилое помещение	1	8	142.4		
8-029	Нежилое помещение	1	9	343		
8-030	Нежилое помещение	1	9	78.7		
8-031	Нежилое помещение	1	10	143.9		
8-032	Нежилое помещение	1	10	115.3		
8-033	Нежилое помещение	1	10	98.8		
8-034	Нежилое помещение	1	10	143.2		
8-035	Нежилое помещение	1	11	157.6		
8-036	Нежилое помещение	1	11	94.4		
8-037	Нежилое помещение	1	12	98.2		
8-038	Нежилое помещение	1	12	67.1		
8-043	Нежилое помещение	1	12	93.6		
8-040	Нежилое помещение	1	13	93.8		
8-041	Нежилое помещение	1	13	66.9		
8-042	Нежилое помещение	1	13	99.1		
8-039	Нежилое помещение	1	0	554.8		

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

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

№ п/п	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь, м2
1	Въезд в автостоянку	Подземный этаж	Общественное	91.4
2	Выезд из автостоянки	Подземный этаж	Общественное	65.3
3	Паркинг	Подземный этаж	Общественное	5376.5
4	Паркинг	Подземный этаж	Общественное	6452.3
5	Лифтовой холл	Подземный этаж	Общественное	3.5
6	Лестница	Подземный этаж	Общественное	13.1
7	Коридор	Подземный этаж	Общественное	41.6
8	Вытяжная венткамера 3	Подземный этаж	Техническое	17.4
9	Коридор	Подземный этаж	Общественное	39.9
10	Лифтовой холл	Подземный этаж	Общественное	8.1
11	Лестница	Подземный этаж	Общественное	12.7
12	Коридор	Подземный этаж	Общественное	16.2
13	Электрощитовая	Подземный этаж	Техническое	20.8
14	Электрощитовая	Подземный этаж	Техническое	15.7
15	Коридор	Подземный этаж	Общественное	11.2
16	Лестница	Подземный этаж	Общественное	13.1
17	Лифтовой холл	Подземный этаж	Общественное	3.4
18	Венткамера приточн. общеобм. 3	Подземный этаж	Техническое	14.1
19	Кроссовая	Подземный этаж	Техническое	13.1
20	Вытяжная венткамера 4	Подземный этаж	Техническое	17.4
21	Венткамера дымоудаления 4	Подземный этаж	Техническое	18.8

22	Электрощитовая	Подземный этаж	Техническое	7.6
23	Коридор	Подземный этаж	Общественное	10.1
24	Лестница	Подземный этаж	Общественное	13.1
25	Лифтовой холл	Подземный этаж	Общественное	3.5
26	Электрощитовая	Подземный этаж	Техническое	18.5
27	Электрощитовая	Подземный этаж	Техническое	13.8
28	Лифтовой холл	Подземный этаж	Общественное	3.5
29	Лестница	Подземный этаж	Общественное	13.1
30	Венткамера приточн. общеобм. 4	Подземный этаж	Техническое	17.7
31	Венткамера приточн. общеобм. 2	Подземный этаж	Техническое	36.7
32	Кроссовая	Подземный этаж	Техническое	8.1
33	Лифтовой холл	Подземный этаж	Общественное	3.2
34	Лестница	Подземный этаж	Общественное	13.1
35	Вытяжная венткамера 2	Подземный этаж	Техническое	18.2
36	Лифтовой холл	Подземный этаж	Общественное	3.2
37	Лестница	Подземный этаж	Общественное	13.1
38	Лестница	Подземный этаж	Общественное	13.1
39	Лифтовой холл	Подземный этаж	Общественное	3.6
40	Венткамера приточн. пр.дым. 3	Подземный этаж	Техническое	11.6
41	Электрощитовая	Подземный этаж	Техническое	13.2
42	Коридор	Подземный этаж	Общественное	40.8
43	Помещение уборочной техники	Подземный этаж	Техническое	6.4
44	Насосная ХВС	Подземный этаж	Техническое	57.8
45	Насосная ПТ	Подземный этаж	Техническое	41.4
46	Лестница	Подземный этаж	Общественное	13.1
47	Лифтовой холл	Подземный этаж	Общественное	3.8
48	Лестница	Подземный этаж	Общественное	13.1
49	Лифтовой холл	Подземный этаж	Общественное	3.8
50	Коридор	Подземный этаж	Общественное	8.4
51	Коридор	Подземный этаж	Общественное	12
52	Коридор	Подземный этаж	Общественное	10.1
53	Коридор	Подземный этаж	Общественное	15.6
54	Коридор	Подземный этаж	Общественное	4
55	Электрощитовая	Подземный этаж	Техническое	15.9
56	Помещение ввод СС	Подземный этаж	Техническое	14.4
57	Электрощитовая	Подземный этаж	Техническое	19.5
58	Лестница	Подземный этаж	Общественное	13.1
59	Лифтовой холл	Подземный этаж	Общественное	3.4
60	Помещение уборочной техники	Подземный этаж	Техническое	6.5
61	Электрощитовая	Подземный этаж	Техническое	18.8
62	Коридор	Подземный этаж	Общественное	45.3
63	Лестница	Подземный этаж	Общественное	13.1
64	Лифтовой холл	Подземный этаж	Общественное	3.2

65	Коридор	Подземный этаж	Общественное	46.6
66	Венткамера приточн. общеобм. 1	Подземный этаж	Техническое	26.6
67	Венткамера приточн. пр.дым. 1	Подземный этаж	Техническое	13.2
68	Электрощитовая	Подземный этаж	Техническое	12.9
69	Электрощитовая	Подземный этаж	Техническое	13.1
70	Вытяжная венткамера 1	Подземный этаж	Техническое	22.1
71	Лифтовой холл	Подземный этаж	Общественное	4.2
72	Лестница	Подземный этаж	Общественное	12.7
73	Коридор	Подземный этаж	Общественное	10.1
74	Коридор	Подземный этаж	Общественное	14.3
75	Коридор	Подземный этаж	Общественное	13.4
76	Электрощитовая	Подземный этаж	Техническое	11.1
77	Электрощитовая	Подземный этаж	Техническое	13.1
78	Тамбур	1 подъезд 1 этаж	Общественное	9.7
79	Лифтовой холл	1 подъезд 1 этаж	Общественное	20.6
80	ПУИ	1 подъезд 1 этаж	Общественное	1.6
81	Колясочная	1 подъезд 1 этаж	Общественное	10.8
82	Лестничная клетка	1 подъезд 1 этаж	Общественное	13
83	Лифтовой холл	1 подъезд 2 этаж	Общественное	6.9
84	Коридор	1 подъезд 2 этаж	Общественное	17.2
85	Лестничная клетка	1 подъезд 2 этаж	Общественное	13.4
86	Лифтовой холл	1 подъезд 3 этаж	Общественное	6.9
87	Коридор	1 подъезд 3 этаж	Общественное	17.2
88	Лестничная клетка	1 подъезд 3 этаж	Общественное	13.4
89	Лифтовой холл	1 подъезд 4 этаж	Общественное	6.9
90	Коридор	1 подъезд 4 этаж	Общественное	17.2
91	Лестничная клетка	1 подъезд 4 этаж	Общественное	13.4
92	Лифтовой холл	1 подъезд 5 этаж	Общественное	6.9
93	Коридор	1 подъезд 5 этаж	Общественное	17.2
94	Лестничная клетка	1 подъезд 5 этаж	Общественное	13.4
95	Лифтовой холл	1 подъезд 6 этаж	Общественное	6.9
96	Коридор	1 подъезд 6 этаж	Общественное	17.2
97	Лестничная клетка	1 подъезд 6 этаж	Общественное	13.4
98	Лифтовой холл	1 подъезд 7 этаж	Общественное	6.9
99	Коридор	1 подъезд 7 этаж	Общественное	17.2
100	Лестничная клетка	1 подъезд 7 этаж	Общественное	13.4
101	Лифтовой холл	1 подъезд 8 этаж	Общественное	6.9
102	Коридор	1 подъезд 8 этаж	Общественное	17.2
103	Лестничная клетка	1 подъезд 8 этаж	Общественное	13.4
104	Лифтовой холл	1 подъезд 9 этаж	Общественное	6.9
105	Коридор	1 подъезд 9 этаж	Общественное	17.2
106	Лестничная клетка	1 подъезд 9 этаж	Общественное	13.4
107	Лифтовой холл	1 подъезд 10 этаж	Общественное	6.9

108	Коридор	1 подъезд 10 этаж	Общественное	17.2
109	Лестничная клетка	1 подъезд 10 этаж	Общественное	13.4
110	Лифтовой холл	1 подъезд 11 этаж	Общественное	6.9
111	Коридор	1 подъезд 11 этаж	Общественное	17.2
112	Лестничная клетка	1 подъезд 11 этаж	Общественное	13.4
113	Лифтовой холл	1 подъезд 12 этаж	Общественное	6.9
114	Коридор	1 подъезд 12 этаж	Общественное	17.2
115	Лестничная клетка	1 подъезд 12 этаж	Общественное	13.4
116	Лифтовой холл	1 подъезд 13 этаж	Общественное	6.9
117	Коридор	1 подъезд 13 этаж	Общественное	17.2
118	Лестничная клетка	1 подъезд 13 этаж	Общественное	13.4
119	Лифтовой холл	1 подъезд 14 этаж	Общественное	6.9
120	Коридор	1 подъезд 14 этаж	Общественное	17.2
121	Лестничная клетка	1 подъезд 14 этаж	Общественное	13.4
122	Машинное помещение	1 подъезд кровля	Техническое	15
123	Гамбур	2 подъезд 1 этаж	Общественное	9.7
124	Лифтовой холл	2 подъезд 1 этаж	Общественное	20.6
125	ПУИ	2 подъезд 1 этаж	Общественное	1.6
126	Колясочная	2 подъезд 1 этаж	Общественное	10.8
127	Лестничная клетка	2 подъезд 1 этаж	Общественное	13
128	Лифтовой холл	2 подъезд 2 этаж	Общественное	6.9
129	Коридор	2 подъезд 2 этаж	Общественное	17.2
130	Лестничная клетка	2 подъезд 2 этаж	Общественное	13.4
131	Лифтовой холл	2 подъезд 3 этаж	Общественное	6.9
132	Коридор	2 подъезд 3 этаж	Общественное	17.2
133	Лестничная клетка	2 подъезд 3 этаж	Общественное	13.4
134	Лифтовой холл	2 подъезд 4 этаж	Общественное	6.9
135	Коридор	2 подъезд 4 этаж	Общественное	17.2
136	Лестничная клетка	2 подъезд 4 этаж	Общественное	13.4
137	Лифтовой холл	2 подъезд 5 этаж	Общественное	6.9
138	Коридор	2 подъезд 5 этаж	Общественное	17.2
139	Лестничная клетка	2 подъезд 5 этаж	Общественное	13.4
140	Лифтовой холл	2 подъезд 6 этаж	Общественное	6.9
141	Коридор	2 подъезд 6 этаж	Общественное	17.2
142	Лестничная клетка	2 подъезд 6 этаж	Общественное	13.4
143	Лифтовой холл	2 подъезд 7 этаж	Общественное	6.9
144	Коридор	2 подъезд 7 этаж	Общественное	17.2
145	Лестничная клетка	2 подъезд 7 этаж	Общественное	13.4
146	Лифтовой холл	2 подъезд 8 этаж	Общественное	6.9
147	Коридор	2 подъезд 8 этаж	Общественное	17.2
148	Лестничная клетка	2 подъезд 8 этаж	Общественное	13.4
149	Лифтовой холл	2 подъезд 9 этаж	Общественное	6.9
150	Коридор	2 подъезд 9 этаж	Общественное	17.2

151	Лестничная клетка	2 подъезд 9 этаж	Общественное	13.4
152	Лифтовой холл	2 подъезд 10 этаж	Общественное	6.9
153	Коридор	2 подъезд 10 этаж	Общественное	17.2
154	Лестничная клетка	2 подъезд 10 этаж	Общественное	13.4
155	Лифтовой холл	2 подъезд 11 этаж	Общественное	6.9
156	Коридор	2 подъезд 11 этаж	Общественное	17.2
157	Лестничная клетка	2 подъезд 11 этаж	Общественное	13.4
158	Лифтовой холл	2 подъезд 12 этаж	Общественное	6.9
159	Коридор	2 подъезд 12 этаж	Общественное	17.2
160	Лестничная клетка	2 подъезд 12 этаж	Общественное	13.4
161	Лифтовой холл	2 подъезд 13 этаж	Общественное	6.9
162	Коридор	2 подъезд 13 этаж	Общественное	17.2
163	Лестничная клетка	2 подъезд 13 этаж	Общественное	13.4
164	Лифтовой холл	2 подъезд 14 этаж	Общественное	6.9
165	Коридор	2 подъезд 14 этаж	Общественное	17.2
166	Лестничная клетка	2 подъезд 14 этаж	Общественное	13.4
167	Машинное помещение	2 подъезд кровля	Техническое	15
168	Тамбур	3 подъезд 1 этаж	Общественное	8.2
169	Лифтовой холл	3 подъезд 1 этаж	Общественное	25.4
170	ПУИ	3 подъезд 1 этаж	Общественное	1.6
171	Колясочная	3 подъезд 1 этаж	Общественное	10
172	Лестничная клетка	3 подъезд 1 этаж	Общественное	13
173	Лифтовой холл	3 подъезд 2 этаж	Общественное	33.9
174	Лестничная клетка	3 подъезд 2 этаж	Общественное	13.4
175	Лифтовой холл	3 подъезд 3 этаж	Общественное	33.9
176	Лестничная клетка	3 подъезд 3 этаж	Общественное	13.4
177	Лифтовой холл	3 подъезд 4 этаж	Общественное	33.9
178	Лестничная клетка	3 подъезд 4 этаж	Общественное	13.4
179	Лифтовой холл	3 подъезд 5 этаж	Общественное	33.9
180	Лестничная клетка	3 подъезд 5 этаж	Общественное	13.4
181	Лифтовой холл	3 подъезд 6 этаж	Общественное	33.9
182	Лестничная клетка	3 подъезд 6 этаж	Общественное	13.4
183	Лифтовой холл	3 подъезд 7 этаж	Общественное	33.9
184	Лестничная клетка	3 подъезд 7 этаж	Общественное	13.4
185	Лифтовой холл	3 подъезд 8 этаж	Общественное	33.9
186	Лестничная клетка	3 подъезд 8 этаж	Общественное	13.4
187	Машинное помещение	3 подъезд кровля	Техническое	15.4
188	Тамбур	4 подъезд 1 этаж	Общественное	9.3
189	Лифтовой холл	4 подъезд 1 этаж	Общественное	20.6
190	ПУИ	4 подъезд 1 этаж	Общественное	1.6
191	Колясочная	4 подъезд 1 этаж	Общественное	10.8
192	Лестничная клетка	4 подъезд 1 этаж	Общественное	12.9
193	Лифтовой холл	4 подъезд 2 этаж	Общественное	23.8

194	Лестничная клетка	4 подъезд 2 этаж	Общественное	13.4
195	Лифтовой холл	4 подъезд 3 этаж	Общественное	23.8
196	Лестничная клетка	4 подъезд 3 этаж	Общественное	13.4
197	Лифтовой холл	4 подъезд 4 этаж	Общественное	23.8
198	Лестничная клетка	4 подъезд 4 этаж	Общественное	13.4
199	Лифтовой холл	4 подъезд 5 этаж	Общественное	23.8
200	Лестничная клетка	4 подъезд 5 этаж	Общественное	13.4
201	Лифтовой холл	4 подъезд 6 этаж	Общественное	23.8
202	Лестничная клетка	4 подъезд 6 этаж	Общественное	13.4
203	Лифтовой холл	4 подъезд 7 этаж	Общественное	23.8
204	Лестничная клетка	4 подъезд 7 этаж	Общественное	13.4
205	Лифтовой холл	4 подъезд 8 этаж	Общественное	23.8
206	Лестничная клетка	4 подъезд 8 этаж	Общественное	13.4
207	Машинное помещение	4 подъезд кровля	Техническое	15
208	Тамбур	5 подъезд 1 этаж	Общественное	10.7
209	Лифтовой холл	5 подъезд 1 этаж	Общественное	33.4
210	ПУИ	5 подъезд 1 этаж	Общественное	1.4
211	Колясочная	5 подъезд 1 этаж	Общественное	13.2
212	Лестничная клетка	5 подъезд 1 этаж	Общественное	12.5
213	Дворницкая	5 подъезд 1 этаж	Общественное	26.7
214	Лифтовой холл	5 подъезд 2 этаж	Общественное	9.8
215	Коридор	5 подъезд 2 этаж	Общественное	42.6
216	Лестничная клетка	5 подъезд 2 этаж	Общественное	13
217	Лифтовой холл	5 подъезд 3 этаж	Общественное	9.8
218	Коридор	5 подъезд 3 этаж	Общественное	42.6
219	Лестничная клетка	5 подъезд 3 этаж	Общественное	13
220	Лифтовой холл	5 подъезд 4 этаж	Общественное	9.8
221	Коридор	5 подъезд 4 этаж	Общественное	42.6
222	Лестничная клетка	5 подъезд 4 этаж	Общественное	13
223	Лифтовой холл	5 подъезд 5 этаж	Общественное	9.8
224	Коридор	5 подъезд 5 этаж	Общественное	42.6
225	Лестничная клетка	5 подъезд 5 этаж	Общественное	13
226	Лифтовой холл	5 подъезд 6 этаж	Общественное	9.8
227	Коридор	5 подъезд 6 этаж	Общественное	42.6
228	Лестничная клетка	5 подъезд 6 этаж	Общественное	13
229	Лифтовой холл	5 подъезд 7 этаж	Общественное	9.8
230	Коридор	5 подъезд 7 этаж	Общественное	42.6
231	Лестничная клетка	5 подъезд 7 этаж	Общественное	13
232	Лифтовой холл	5 подъезд 8 этаж	Общественное	9.8
233	Коридор	5 подъезд 8 этаж	Общественное	42.6
234	Лестничная клетка	5 подъезд 8 этаж	Общественное	13
235	Лифтовой холл	5 подъезд 9 этаж	Общественное	9.8
236	Коридор	5 подъезд 9 этаж	Общественное	42.6

237	Лестничная клетка	5 подъезд 9 этаж	Общественное	13
238	Лифтовой холл	5 подъезд 10 этаж	Общественное	9.8
239	Коридор	5 подъезд 10 этаж	Общественное	42.6
240	Лестничная клетка	5 подъезд 10 этаж	Общественное	13
241	Лифтовой холл	5 подъезд 11 этаж	Общественное	9.8
242	Коридор	5 подъезд 11 этаж	Общественное	42.6
243	Лестничная клетка	5 подъезд 11 этаж	Общественное	13
244	Лифтовой холл	5 подъезд 12 этаж	Общественное	9.8
245	Коридор	5 подъезд 12 этаж	Общественное	42.6
246	Лестничная клетка	5 подъезд 12 этаж	Общественное	13
247	Лифтовой холл	5 подъезд 13 этаж	Общественное	9.8
248	Коридор	5 подъезд 13 этаж	Общественное	42.6
249	Лестничная клетка	5 подъезд 13 этаж	Общественное	13
250	Лифтовой холл	5 подъезд 14 этаж	Общественное	9.8
251	Коридор	5 подъезд 14 этаж	Общественное	42.6
252	Лестничная клетка	5 подъезд 14 этаж	Общественное	13
253	Лифтовой холл	5 подъезд 15 этаж	Общественное	9.8
254	Коридор	5 подъезд 15 этаж	Общественное	42.6
255	Лестничная клетка	5 подъезд 15 этаж	Общественное	13
256	Лифтовой холл	5 подъезд 16 этаж	Общественное	9.8
257	Коридор	5 подъезд 16 этаж	Общественное	42.6
258	Лестничная клетка	5 подъезд 16 этаж	Общественное	13
259	Машинное помещение	5 подъезд кровля	Техническое	17.1
260	Тамбур	6 подъезд 1 этаж	Общественное	9.7
261	Лифтовой холл	6 подъезд 1 этаж	Общественное	20.6
262	ПУИ	6 подъезд 1 этаж	Общественное	1.4
263	Колясочная	6 подъезд 1 этаж	Общественное	10.3
264	Лестничная клетка	6 подъезд 1 этаж	Общественное	12.9
265	Лифтовой холл	6 подъезд 2 этаж	Общественное	24.3
266	Лестничная клетка	6 подъезд 2 этаж	Общественное	13.4
267	Лифтовой холл	6 подъезд 3 этаж	Общественное	24.3
268	Лестничная клетка	6 подъезд 3 этаж	Общественное	13.4
269	Лифтовой холл	6 подъезд 4 этаж	Общественное	24.3
270	Лестничная клетка	6 подъезд 4 этаж	Общественное	13.4
271	Лифтовой холл	6 подъезд 5 этаж	Общественное	24.3
272	Лестничная клетка	6 подъезд 5 этаж	Общественное	13.4
273	Лифтовой холл	6 подъезд 6 этаж	Общественное	24.3
274	Лестничная клетка	6 подъезд 6 этаж	Общественное	13.4
275	Лифтовой холл	6 подъезд 7 этаж	Общественное	24.3
276	Лестничная клетка	6 подъезд 7 этаж	Общественное	13.4
277	Лифтовой холл	6 подъезд 8 этаж	Общественное	24.3
278	Лестничная клетка	6 подъезд 8 этаж	Общественное	13.4
279	Машинное помещение	6 подъезд кровля	Техническое	15.1

280	Тамбур	7 подъезд 1 этаж	Общественное	9.7
281	Лифтовой холл	7 подъезд 1 этаж	Общественное	24.9
282	ПУИ	7 подъезд 1 этаж	Общественное	1.5
283	Колясочная	7 подъезд 1 этаж	Общественное	9.7
284	Лестничная клетка	7 подъезд 1 этаж	Общественное	12.9
285	КПП	7 подъезд 1 этаж	Общественное	11.9
286	Санузел КПП	7 подъезд 1 этаж	Общественное	1.5
287	Кладовая КПП	7 подъезд 1 этаж	Общественное	2
288	Лифтовой холл	7 подъезд 2 этаж	Общественное	6.9
289	Коридор	7 подъезд 2 этаж	Общественное	20.3
290	Лестничная клетка	7 подъезд 2 этаж	Общественное	13.4
291	Лифтовой холл	7 подъезд 3 этаж	Общественное	6.9
292	Коридор	7 подъезд 3 этаж	Общественное	20.3
293	Лестничная клетка	7 подъезд 3 этаж	Общественное	13.4
294	Лифтовой холл	7 подъезд 4 этаж	Общественное	6.9
295	Коридор	7 подъезд 4 этаж	Общественное	20.3
296	Лестничная клетка	7 подъезд 4 этаж	Общественное	13.4
297	Лифтовой холл	7 подъезд 5 этаж	Общественное	6.9
298	Коридор	7 подъезд 5 этаж	Общественное	20.3
299	Лестничная клетка	7 подъезд 5 этаж	Общественное	13.4
300	Лифтовой холл	7 подъезд 6 этаж	Общественное	6.9
301	Коридор	7 подъезд 6 этаж	Общественное	20.3
302	Лестничная клетка	7 подъезд 6 этаж	Общественное	13.4
303	Лифтовой холл	7 подъезд 7 этаж	Общественное	6.9
304	Коридор	7 подъезд 7 этаж	Общественное	20.3
305	Лестничная клетка	7 подъезд 7 этаж	Общественное	13.4
306	Лифтовой холл	7 подъезд 8 этаж	Общественное	6.9
307	Коридор	7 подъезд 8 этаж	Общественное	20.3
308	Лестничная клетка	7 подъезд 8 этаж	Общественное	13.4
309	Лифтовой холл	7 подъезд 9 этаж	Общественное	6.9
310	Коридор	7 подъезд 9 этаж	Общественное	20.3
311	Лестничная клетка	7 подъезд 9 этаж	Общественное	13.4
312	Лифтовой холл	7 подъезд 10 этаж	Общественное	6.9
313	Коридор	7 подъезд 10 этаж	Общественное	20.3
314	Лестничная клетка	7 подъезд 10 этаж	Общественное	13.4
315	Лифтовой холл	7 подъезд 11 этаж	Общественное	6.9
316	Коридор	7 подъезд 11 этаж	Общественное	20.3
317	Лестничная клетка	7 подъезд 11 этаж	Общественное	13.4
318	Лифтовой холл	7 подъезд 12 этаж	Общественное	6.9
319	Коридор	7 подъезд 12 этаж	Общественное	20.3
320	Лестничная клетка	7 подъезд 12 этаж	Общественное	13.4
321	Лифтовой холл	7 подъезд 13 этаж	Общественное	6.9
322	Коридор	7 подъезд 13 этаж	Общественное	20.3

323	Лестничная клетка	7 подъезд 13 этаж	Общественное	13.4
324	Лифтовой холл	7 подъезд 14 этаж	Общественное	6.9
325	Коридор	7 подъезд 14 этаж	Общественное	20.3
326	Лестничная клетка	7 подъезд 14 этаж	Общественное	13.4
327	Лифтовой холл	7 подъезд 15 этаж	Общественное	6.9
328	Коридор	7 подъезд 15 этаж	Общественное	20.3
329	Лестничная клетка	7 подъезд 15 этаж	Общественное	13.4
330	Лифтовой холл	7 подъезд 16 этаж	Общественное	6.9
331	Коридор	7 подъезд 16 этаж	Общественное	20.3
332	Лестничная клетка	7 подъезд 16 этаж	Общественное	13.4
333	Машинное помещение	7 подъезд кровля	Техническое	15.1
334	Тамбур	8 подъезд 1 этаж	Общественное	9.6
335	Лифтовой холл	8 подъезд 1 этаж	Общественное	19.7
336	ПУИ	8 подъезд 1 этаж	Общественное	1.1
337	Колясочная	8 подъезд 1 этаж	Общественное	10.1
338	Лестничная клетка	8 подъезд 1 этаж	Общественное	13
339	Дворницкая	8 подъезд 1 этаж	Общественное	24.2
340	Лифтовой холл	8 подъезд 2 этаж	Общественное	6.9
341	Коридор	8 подъезд 2 этаж	Общественное	20.3
342	Лестничная клетка	8 подъезд 2 этаж	Общественное	13.4
343	Лифтовой холл	8 подъезд 3 этаж	Общественное	6.9
344	Коридор	8 подъезд 3 этаж	Общественное	20.3
345	Лестничная клетка	8 подъезд 3 этаж	Общественное	13.4
346	Лифтовой холл	8 подъезд 4 этаж	Общественное	6.9
347	Коридор	8 подъезд 4 этаж	Общественное	20.3
348	Лестничная клетка	8 подъезд 4 этаж	Общественное	13.4
349	Лифтовой холл	8 подъезд 5 этаж	Общественное	6.9
350	Коридор	8 подъезд 5 этаж	Общественное	20.3
351	Лестничная клетка	8 подъезд 5 этаж	Общественное	13.4
352	Лифтовой холл	8 подъезд 6 этаж	Общественное	6.9
353	Коридор	8 подъезд 6 этаж	Общественное	20.3
354	Лестничная клетка	8 подъезд 6 этаж	Общественное	13.4
355	Лифтовой холл	8 подъезд 7 этаж	Общественное	6.9
356	Коридор	8 подъезд 7 этаж	Общественное	20.3
357	Лестничная клетка	8 подъезд 7 этаж	Общественное	13.4
358	Лифтовой холл	8 подъезд 8 этаж	Общественное	6.9
359	Коридор	8 подъезд 8 этаж	Общественное	20.3
360	Лестничная клетка	8 подъезд 8 этаж	Общественное	13.4
361	Лифтовой холл	8 подъезд 9 этаж	Общественное	6.9
362	Коридор	8 подъезд 9 этаж	Общественное	20.3
363	Лестничная клетка	8 подъезд 9 этаж	Общественное	13.4
364	Лифтовой холл	8 подъезд 10 этаж	Общественное	6.9
365	Коридор	8 подъезд 10 этаж	Общественное	20.3

366	Лестничная клетка	8 подъезд 10 этаж	Общественное	13.4
367	Лифтовой холл	8 подъезд 11 этаж	Общественное	6.9
368	Коридор	8 подъезд 11 этаж	Общественное	20.3
369	Лестничная клетка	8 подъезд 11 этаж	Общественное	13.4
370	Лифтовой холл	8 подъезд 12 этаж	Общественное	6.9
371	Коридор	8 подъезд 12 этаж	Общественное	20.3
372	Лестничная клетка	8 подъезд 12 этаж	Общественное	13.4
373	Машинное помещение	8 подъезд кровля	Техническое	15.1
374	Тамбур	9 подъезд 1 этаж	Общественное	7.1
375	Лифтовой холл	9 подъезд 1 этаж	Общественное	30.8
376	ПУИ	9 подъезд 1 этаж	Общественное	4.5
377	Колясочная	9 подъезд 1 этаж	Общественное	10.1
378	Лестничная клетка	9 подъезд 1 этаж	Общественное	13
379	Лифтовой холл	9 подъезд 2 этаж	Общественное	6.2
380	Коридор	9 подъезд 2 этаж	Общественное	30.3
381	Лестничная клетка	9 подъезд 2 этаж	Общественное	13.4
382	Лифтовой холл	9 подъезд 3 этаж	Общественное	6.2
383	Коридор	9 подъезд 3 этаж	Общественное	30.3
384	Лестничная клетка	9 подъезд 3 этаж	Общественное	13.4
385	Лифтовой холл	9 подъезд 4 этаж	Общественное	6.2
386	Коридор	9 подъезд 4 этаж	Общественное	30.3
387	Лестничная клетка	9 подъезд 4 этаж	Общественное	13.4
388	Лифтовой холл	9 подъезд 5 этаж	Общественное	6.2
389	Коридор	9 подъезд 5 этаж	Общественное	30.3
390	Лестничная клетка	9 подъезд 5 этаж	Общественное	13.4
391	Лифтовой холл	9 подъезд 6 этаж	Общественное	6.2
392	Коридор	9 подъезд 6 этаж	Общественное	30.3
393	Лестничная клетка	9 подъезд 6 этаж	Общественное	13.4
394	Лифтовой холл	9 подъезд 7 этаж	Общественное	6.2
395	Коридор	9 подъезд 7 этаж	Общественное	30.3
396	Лестничная клетка	9 подъезд 7 этаж	Общественное	13.4
397	Лифтовой холл	9 подъезд 8 этаж	Общественное	6.2
398	Коридор	9 подъезд 8 этаж	Общественное	30.3
399	Лестничная клетка	9 подъезд 8 этаж	Общественное	13.4
400	Лифтовой холл	9 подъезд 9 этаж	Общественное	6.2
401	Коридор	9 подъезд 9 этаж	Общественное	30.3
402	Лестничная клетка	9 подъезд 9 этаж	Общественное	13.4
403	Лифтовой холл	9 подъезд 10 этаж	Общественное	6.2
404	Коридор	9 подъезд 10 этаж	Общественное	30.3
405	Лестничная клетка	9 подъезд 10 этаж	Общественное	13.4
406	Лифтовой холл	9 подъезд 11 этаж	Общественное	6.2
407	Коридор	9 подъезд 11 этаж	Общественное	30.3
408	Лестничная клетка	9 подъезд 11 этаж	Общественное	13.4

409	Лифтовой холл	9 подъезд 12 этаж	Общественное	6.2
410	Коридор	9 подъезд 12 этаж	Общественное	30.3
411	Лестничная клетка	9 подъезд 12 этаж	Общественное	13.4
412	Лифтовой холл	9 подъезд 13 этаж	Общественное	6.2
413	Коридор	9 подъезд 13 этаж	Общественное	30.3
414	Лестничная клетка	9 подъезд 13 этаж	Общественное	13.4
415	Лифтовой холл	9 подъезд 14 этаж	Общественное	6.2
416	Коридор	9 подъезд 14 этаж	Общественное	30.3
417	Лестничная клетка	9 подъезд 14 этаж	Общественное	13.4
418	Лифтовой холл	9 подъезд 15 этаж	Общественное	6.2
419	Коридор	9 подъезд 15 этаж	Общественное	30.3
420	Лестничная клетка	9 подъезд 15 этаж	Общественное	13.4
421	Лифтовой холл	9 подъезд 16 этаж	Общественное	6.2
422	Коридор	9 подъезд 16 этаж	Общественное	30.3
423	Лестничная клетка	9 подъезд 16 этаж	Общественное	13.4
424	Тамбур	10 подъезд 1 этаж	Общественное	9.1
425	Лифтовой холл	10 подъезд 1 этаж	Общественное	22.4
426	ПУИ	10 подъезд 1 этаж	Общественное	1.5
427	Колясочная	10 подъезд 1 этаж	Общественное	8.7
428	Лестничная клетка	10 подъезд 1 этаж	Общественное	12.5
429	Лифтовой холл	10 подъезд 2 этаж	Общественное	9.8
430	Коридор	10 подъезд 2 этаж	Общественное	42.6
431	Лестничная клетка	10 подъезд 2 этаж	Общественное	13
432	Лифтовой холл	10 подъезд 3 этаж	Общественное	9.8
433	Коридор	10 подъезд 3 этаж	Общественное	42.6
434	Лестничная клетка	10 подъезд 3 этаж	Общественное	13
435	Лифтовой холл	10 подъезд 4 этаж	Общественное	9.8
436	Коридор	10 подъезд 4 этаж	Общественное	42.6
437	Лестничная клетка	10 подъезд 4 этаж	Общественное	13
438	Лифтовой холл	10 подъезд 5 этаж	Общественное	9.8
439	Коридор	10 подъезд 5 этаж	Общественное	42.6
440	Лестничная клетка	10 подъезд 5 этаж	Общественное	13
441	Лифтовой холл	10 подъезд 6 этаж	Общественное	9.8
442	Коридор	10 подъезд 6 этаж	Общественное	42.6
443	Лестничная клетка	10 подъезд 6 этаж	Общественное	13
444	Лифтовой холл	10 подъезд 7 этаж	Общественное	9.8
445	Коридор	10 подъезд 7 этаж	Общественное	42.6
446	Лестничная клетка	10 подъезд 7 этаж	Общественное	13
447	Лифтовой холл	10 подъезд 8 этаж	Общественное	9.8
448	Коридор	10 подъезд 8 этаж	Общественное	42.6
449	Лестничная клетка	10 подъезд 8 этаж	Общественное	13
450	Лифтовой холл	10 подъезд 9 этаж	Общественное	9.8
451	Коридор	10 подъезд 9 этаж	Общественное	42.6

452	Лестничная клетка	10 подъезд 9 этаж	Общественное	13
453	Лифтовой холл	10 подъезд 10 этаж	Общественное	9.8
454	Коридор	10 подъезд 10 этаж	Общественное	42.6
455	Лестничная клетка	10 подъезд 10 этаж	Общественное	13
456	Лифтовой холл	10 подъезд 11 этаж	Общественное	9.8
457	Коридор	10 подъезд 11 этаж	Общественное	42.6
458	Лестничная клетка	10 подъезд 11 этаж	Общественное	13
459	Лифтовой холл	10 подъезд 12 этаж	Общественное	9.8
460	Коридор	10 подъезд 12 этаж	Общественное	42.6
461	Лестничная клетка	10 подъезд 12 этаж	Общественное	13
462	Машинное помещение	10 подъезд кровля	Техническое	17.7
463	Тамбур	11 подъезд 1 этаж	Общественное	9.1
464	Лифтовой холл	11 подъезд 1 этаж	Общественное	28.8
465	ПУИ	11 подъезд 1 этаж	Общественное	1.7
466	Колясочная	11 подъезд 1 этаж	Общественное	12.1
467	Лестничная клетка	11 подъезд 1 этаж	Общественное	13
468	Лифтовой холл	11 подъезд 2 этаж	Общественное	6.8
469	Коридор	11 подъезд 2 этаж	Общественное	20.9
470	Лестничная клетка	11 подъезд 2 этаж	Общественное	13.4
471	Лифтовой холл	11 подъезд 3 этаж	Общественное	6.8
472	Коридор	11 подъезд 3 этаж	Общественное	20.9
473	Лестничная клетка	11 подъезд 3 этаж	Общественное	13.4
474	Лифтовой холл	11 подъезд 4 этаж	Общественное	6.8
475	Коридор	11 подъезд 4 этаж	Общественное	20.9
476	Лестничная клетка	11 подъезд 4 этаж	Общественное	13.4
477	Лифтовой холл	11 подъезд 5 этаж	Общественное	6.8
478	Коридор	11 подъезд 5 этаж	Общественное	20.9
479	Лестничная клетка	11 подъезд 5 этаж	Общественное	13.4
480	Лифтовой холл	11 подъезд 6 этаж	Общественное	6.8
481	Коридор	11 подъезд 6 этаж	Общественное	20.9
482	Лестничная клетка	11 подъезд 6 этаж	Общественное	13.4
483	Лифтовой холл	11 подъезд 7 этаж	Общественное	6.8
484	Коридор	11 подъезд 7 этаж	Общественное	20.9
485	Лестничная клетка	11 подъезд 7 этаж	Общественное	13.4
486	Лифтовой холл	11 подъезд 8 этаж	Общественное	6.8
487	Коридор	11 подъезд 8 этаж	Общественное	20.9
488	Лестничная клетка	11 подъезд 8 этаж	Общественное	13.4
489	Лифтовой холл	11 подъезд 9 этаж	Общественное	6.8
490	Коридор	11 подъезд 9 этаж	Общественное	20.9
491	Лестничная клетка	11 подъезд 9 этаж	Общественное	13.4
492	Лифтовой холл	11 подъезд 10 этаж	Общественное	6.8
493	Коридор	11 подъезд 10 этаж	Общественное	20.9
494	Лестничная клетка	11 подъезд 10 этаж	Общественное	13.4

495	Лифтовой холл	11 подъезд 11 этаж	Общественное	6.8
496	Коридор	11 подъезд 11 этаж	Общественное	20.9
497	Лестничная клетка	11 подъезд 11 этаж	Общественное	13.4
498	Лифтовой холл	11 подъезд 12 этаж	Общественное	6.8
499	Коридор	11 подъезд 12 этаж	Общественное	20.9
500	Лестничная клетка	11 подъезд 12 этаж	Общественное	13.4
501	Лифтовой холл	11 подъезд 13 этаж	Общественное	6.8
502	Коридор	11 подъезд 13 этаж	Общественное	20.9
503	Лестничная клетка	11 подъезд 13 этаж	Общественное	13.4
504	Лифтовой холл	11 подъезд 14 этаж	Общественное	6.8
505	Коридор	11 подъезд 14 этаж	Общественное	20.9
506	Лестничная клетка	11 подъезд 14 этаж	Общественное	13.4
507	Лифтовой холл	11 подъезд 15 этаж	Общественное	6.8
508	Коридор	11 подъезд 15 этаж	Общественное	20.9
509	Лестничная клетка	11 подъезд 15 этаж	Общественное	13.4
510	Лифтовой холл	11 подъезд 16 этаж	Общественное	6.8
511	Коридор	11 подъезд 16 этаж	Общественное	20.9
512	Лестничная клетка	11 подъезд 16 этаж	Общественное	13.4
513	Тамбур	12 подъезд 1 этаж	Общественное	10
514	Лифтовой холл	12 подъезд 1 этаж	Общественное	24
515	ПУИ	12 подъезд 1 этаж	Общественное	1.5
516	Колясочная	12 подъезд 1 этаж	Общественное	7.8
517	Лестничная клетка	12 подъезд 1 этаж	Общественное	13
518	Лифтовой холл	12 подъезд 2 этаж	Общественное	6.9
519	Коридор	12 подъезд 2 этаж	Общественное	20.3
520	Лестничная клетка	12 подъезд 2 этаж	Общественное	13.4
521	Лифтовой холл	12 подъезд 3 этаж	Общественное	6.9
522	Коридор	12 подъезд 3 этаж	Общественное	20.3
523	Лестничная клетка	12 подъезд 3 этаж	Общественное	13.4
524	Лифтовой холл	12 подъезд 4 этаж	Общественное	6.9
525	Коридор	12 подъезд 4 этаж	Общественное	20.3
526	Лестничная клетка	12 подъезд 4 этаж	Общественное	13.4
527	Лифтовой холл	12 подъезд 5 этаж	Общественное	6.9
528	Коридор	12 подъезд 5 этаж	Общественное	20.3
529	Лестничная клетка	12 подъезд 5 этаж	Общественное	13.4
530	Лифтовой холл	12 подъезд 6 этаж	Общественное	6.9
531	Коридор	12 подъезд 6 этаж	Общественное	20.3
532	Лестничная клетка	12 подъезд 6 этаж	Общественное	13.4
533	Лифтовой холл	12 подъезд 7 этаж	Общественное	6.9
534	Коридор	12 подъезд 7 этаж	Общественное	20.3
535	Лестничная клетка	12 подъезд 7 этаж	Общественное	13.4
536	Лифтовой холл	12 подъезд 8 этаж	Общественное	6.9
537	Коридор	12 подъезд 8 этаж	Общественное	20.3

538	Лестничная клетка	12 подъезд 8 этаж	Общественное	13.4
539	Лифтовой холл	12 подъезд 9 этаж	Общественное	6.9
540	Коридор	12 подъезд 9 этаж	Общественное	20.3
541	Лестничная клетка	12 подъезд 9 этаж	Общественное	13.4
542	Лифтовой холл	12 подъезд 10 этаж	Общественное	6.9
543	Коридор	12 подъезд 10 этаж	Общественное	20.3
544	Лестничная клетка	12 подъезд 10 этаж	Общественное	13.4
545	Лифтовой холл	12 подъезд 11 этаж	Общественное	6.9
546	Коридор	12 подъезд 11 этаж	Общественное	20.3
547	Лестничная клетка	12 подъезд 11 этаж	Общественное	13.4
548	Лифтовой холл	12 подъезд 12 этаж	Общественное	6.9
549	Коридор	12 подъезд 12 этаж	Общественное	20.3
550	Лестничная клетка	12 подъезд 12 этаж	Общественное	13.4
551	Лифтовой холл	12 подъезд 13 этаж	Общественное	6.9
552	Коридор	12 подъезд 13 этаж	Общественное	20.3
553	Лестничная клетка	12 подъезд 13 этаж	Общественное	13.4
554	Лифтовой холл	12 подъезд 14 этаж	Общественное	6.9
555	Коридор	12 подъезд 14 этаж	Общественное	20.3
556	Лестничная клетка	12 подъезд 14 этаж	Общественное	13.4
557	Машинное помещение	12 подъезд кровля	Техническое	15.1
558	Тамбур	13 подъезд 1 этаж	Общественное	9.6
559	Лифтовой холл	13 подъезд 1 этаж	Общественное	19.7
560	ПУИ	13 подъезд 1 этаж	Общественное	1.4
561	Колясочная	13 подъезд 1 этаж	Общественное	9.8
562	Лестничная клетка	13 подъезд 1 этаж	Общественное	13
563	Лифтовой холл	13 подъезд 2 этаж	Общественное	6.9
564	Коридор	13 подъезд 2 этаж	Общественное	20.3
565	Лестничная клетка	13 подъезд 2 этаж	Общественное	13.4
566	Лифтовой холл	13 подъезд 3 этаж	Общественное	6.9
567	Коридор	13 подъезд 3 этаж	Общественное	20.3
568	Лестничная клетка	13 подъезд 3 этаж	Общественное	13.4
569	Лифтовой холл	13 подъезд 4 этаж	Общественное	6.9
570	Коридор	13 подъезд 4 этаж	Общественное	20.3
571	Лестничная клетка	13 подъезд 4 этаж	Общественное	13.4
572	Лифтовой холл	13 подъезд 5 этаж	Общественное	6.9
573	Коридор	13 подъезд 5 этаж	Общественное	20.3
574	Лестничная клетка	13 подъезд 5 этаж	Общественное	13.4
575	Лифтовой холл	13 подъезд 6 этаж	Общественное	6.9
576	Коридор	13 подъезд 6 этаж	Общественное	20.3
577	Лестничная клетка	13 подъезд 6 этаж	Общественное	13.4
578	Лифтовой холл	13 подъезд 7 этаж	Общественное	6.9
579	Коридор	13 подъезд 7 этаж	Общественное	20.3
580	Лестничная клетка	13 подъезд 7 этаж	Общественное	13.4

581	Лифтовой холл	13 подъезд 8 этаж	Общественное	6.9
582	Коридор	13 подъезд 8 этаж	Общественное	20.3
583	Лестничная клетка	13 подъезд 8 этаж	Общественное	13.4
584	Лифтовой холл	13 подъезд 9 этаж	Общественное	6.9
585	Коридор	13 подъезд 9 этаж	Общественное	20.3
586	Лестничная клетка	13 подъезд 9 этаж	Общественное	13.4
587	Лифтовой холл	13 подъезд 10 этаж	Общественное	6.9
588	Коридор	13 подъезд 10 этаж	Общественное	20.3
589	Лестничная клетка	13 подъезд 10 этаж	Общественное	13.4
590	Лифтовой холл	13 подъезд 11 этаж	Общественное	6.9
591	Коридор	13 подъезд 11 этаж	Общественное	20.3
592	Лестничная клетка	13 подъезд 11 этаж	Общественное	13.4
593	Лифтовой холл	13 подъезд 12 этаж	Общественное	6.9
594	Коридор	13 подъезд 12 этаж	Общественное	20.3
595	Лестничная клетка	13 подъезд 12 этаж	Общественное	13.4
596	Лифтовой холл	13 подъезд 13 этаж	Общественное	6.9
597	Коридор	13 подъезд 13 этаж	Общественное	20.3
598	Лестничная клетка	13 подъезд 13 этаж	Общественное	13.4
599	Лифтовой холл	13 подъезд 14 этаж	Общественное	6.9
600	Коридор	13 подъезд 14 этаж	Общественное	20.3
601	Лестничная клетка	13 подъезд 14 этаж	Общественное	13.4
602	Машинное помещение	13 подъезд кровля	Техническое	15.1

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	Подземный этаж	ВРУ, 13 шт.	Электроснабжение
2	Подземный этаж	Кроссовая, 3 шт.	Системы связи
3	Подземный этаж	Система вентиляции паркинга	Вентиляция
4	Подземный этаж	Система отопления	Отопление
5	Подземный этаж	Система холодного хозяйственно-питьевого водоснабжения	Водоснабжение
6	Подземный этаж	Система горячего хозяйственно-питьевого водоснабжения	Водоснабжение
7	Подземный этаж	Система хозяйственно-бытовой канализации	Водоотведение
8	Подземный этаж	Система ливневой канализации	Водоотведение
9	Подземный этаж	Система спринклерного пожаротушения	Пожаротушение
10	Подземный этаж	Внутренний противопожарный водопровод	Пожаротушение
11	Корпус 8.1	Лифт, 8 шт.	Вертикальный транспорт
12	Корпус 8.1	Система холодного хозяйственно-питьевого водоснабжения	Водоснабжение
13	Корпус 8.1	Система горячего хозяйственно-питьевого водоснабжения	Водоснабжение
14	Корпус 8.1	Система хозяйственно-бытовой канализации	Водоотведение
15	Корпус 8.1	Система ливневой канализации	Водоотведение

16	Корпус 8.1	Внутренний противопожарный водопровод	Пожаротушение
17	Корпус 8.1	Система вентиляции	Вентиляция
18	Корпус 8.2	Лифт, 2 шт.	Вертикальный транспорт
19	Корпус 8.2	Система холодного хозяйственно-питьевого водоснабжения	Водоснабжение
20	Корпус 8.2	Система горячего хозяйственно-питьевого водоснабжения	Водоснабжение
21	Корпус 8.2	Система хозяйственно-бытовой канализации	Водоотведение
22	Корпус 8.2	Система ливневой канализации	Водоотведение
23	Корпус 8.2	Внутренний противопожарный водопровод	Пожаротушение
24	Корпус 8.2	Система вентиляции	Вентиляция
25	Корпус 8.3	Лифт, 4 шт.	Вертикальный транспорт
26	Корпус 8.3	Система холодного хозяйственно-питьевого водоснабжения	Водоснабжение
27	Корпус 8.3	Система горячего хозяйственно-питьевого водоснабжения	Водоснабжение
28	Корпус 8.3	Система хозяйственно-бытовой канализации	Водоотведение
29	Корпус 8.3	Система ливневой канализации	Водоотведение
30	Корпус 8.3	Внутренний противопожарный водопровод	Пожаротушение
31	Корпус 8.3	Система вентиляции	Вентиляция
32	Корпус 8.4	Лифт, 8 шт.	Вертикальный транспорт
33	Корпус 8.4	Система холодного хозяйственно-питьевого водоснабжения	Водоснабжение
34	Корпус 8.4	Система горячего хозяйственно-питьевого водоснабжения	Водоснабжение
35	Корпус 8.4	Система хозяйственно-бытовой канализации	Водоотведение
36	Корпус 8.4	Система ливневой канализации	Водоотведение
37	Корпус 8.4	Внутренний противопожарный водопровод	Пожаротушение
38	Корпус 8.4	Система вентиляции	Вентиляция
39	Корпус 8.5	Лифт, 4 шт.	Вертикальный транспорт
40	Корпус 8.5	Система холодного хозяйственно-питьевого водоснабжения	Водоснабжение
41	Корпус 8.5	Система горячего хозяйственно-питьевого водоснабжения	Водоснабжение
42	Корпус 8.5	Система хозяйственно-бытовой канализации	Водоотведение
43	Корпус 8.5	Система ливневой канализации	Водоотведение
44	Корпус 8.5	Внутренний противопожарный водопровод	Пожаротушение
45	Корпус 8.5	Система вентиляции	Вентиляция

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

17.1 О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2019 г.
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 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: 3 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: 4 квартал 2020 г.
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 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: 2 387 112 500,00 руб.
18.2 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»	18.2.1	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:
	18.2.1.1	Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:
	18.2.2	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории:
	18.2.2.1	Размер платежа по договору о комплексном освоении территории:
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд		
19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Не распространяется на застройщика
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 50:21:0120316:125
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: 40702810679000000933
		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: 249
	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: 16
	19.7.1.1.2.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 7
	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: 46
	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: 15 160,70 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: 72,50 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: 859,80 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: 784,80 м2
19.7.2.1.3.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
19.7.3	О цене договоров участия в долевом строительстве:
19.7.3.1	Вид объекта долевого строительства:
19.7.3.1.1	Жилые помещения:
19.7.3.1.1.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
19.7.3.1.1.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 1 706 158 766,60 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: 4 555 557,65 руб.
19.7.3.1.2.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 96 566 242,27 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: 37 317 176,77 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: -	
24 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию			
24.1 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию	24.1.1		
№	Дата	Наименование раздела проектной документации	Описание изменений
1	25.11.2019	АР	Включены объемы лоджий в "теплый контур" зданий.
2	25.11.2019	КР	Изменены объемно-планировочные решения в части объемов лоджий.
3	25.11.2019	КР	Увеличены размеры сечений пилонов подземной части зданий.
4	25.11.2019	ПБ	Раздел откорректирован на основании изменений архитектурных решений.
5	22.05.2020	АР	Откорректированы объемно-планировочные решения подземной части.
6	22.05.2020	АР	Заменены "мотоместа" на "места для хранения малогабаритной колесной техники" в подземной автостоянке.
7	22.05.2020	АР	Изменены объемно-планировочные решения первого этажа

КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА "ПРОЕКТНАЯ
ДЕКЛАРАЦИЯ", ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ
ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: 50774619152967554091650676806312707039

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

Действителен: с 17.06.2019 по 17.07.2020