

ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

№ 50-003881 от 05.01.2024

Жилой комплекс по адресу: Московская область, городской округ Люберцы, пос. Томилино, корпус 6.3, корпус 6.4

Дата первичного размещения: 09.11.2023

01 О фирменном наименовании (наименовании) застройщика, месте нахождения застройщика, режиме его работы, номере телефона, адресе официального сайта застройщика и адресе электронной почты (при наличии), фамилии, имени, отчестве (если имеется) лица, исполняющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, а также об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении, если застройщик планирует использовать такое коммерческое обозначение в рекламе, связанной с привлечением денежных средств участников долевого строительства		
1.1 О фирменном наименовании (наименовании) застройщика	1.1.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	1.1.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Специализированный застройщик "Самолет-Томилино"
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы: СЗ "Самолет-Томилино"
1.2 О месте нахождения застройщика – адрес, указанный в учредительных документах	1.2.1	Индекс: 140060
	1.2.2	Субъект Российской Федерации: Московская область
	1.2.3	Район Субъекта Российской Федерации:
	1.2.4	Вид населенного пункта: город
	1.2.5	Наименование населенного пункта: Люберцы, пос. Мирный

	1.2.6	Элемент улично-дорожной сети: улица
	1.2.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: Пограничная
	1.2.8	Тип здания (сооружения): Дом: 33
	1.2.9	Тип помещений: Офис: 6
1.3 О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели: пн,вт,ср,чт,пт
	1.3.2	Рабочее время: с 10:00 по 19:00
1.4 О номере телефона, адресе электронной почты (при наличии) и адресе официального сайта застройщика в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"	1.4.1	Номер телефона: +7(495)967-13-13
	1.4.2	Адрес электронной почты: info@samolet.ru
	1.4.3	Адрес официального сайта в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»: https://samolet.ru
1.4 (2) О номере телефона, адресе электронной почты (при наличии) и адресе официального сайта застройщика в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"	1.4.1	Номер телефона:
	1.4.2	Адрес электронной почты:
	1.4.3	Адрес официального сайта в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»: https://samoletgroup.ru

1.4 (3) О номере телефона, адресе электронной почты (при наличии) и адресе официального сайта застройщика в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"	1.4.1	Номер телефона:
	1.4.2	Адрес электронной почты:
	1.4.3	Адрес официального сайта в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»: www.tomilinosamolet.ru
1.5 О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика (при наличии)	1.5.1	Фамилия: Ястремский
	1.5.2	Имя: Виталий
	1.5.3	Отчество (при наличии): Николаевич
	1.5.4	Наименование должности: Генеральный директор
	1.5.5	Организационно-правовая форма единоличного исполнительного органа (при наличии): Общество с ограниченной ответственностью
	1.5.6	Полное наименование единоличного исполнительного органа без указания организационно-правовой формы: Специализированный застройщик "Самолет-Томилино"
	1.5.7	Идентификационный номер налогоплательщика единоличного исполнительного органа: 5027240182
1.6 Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении (при наличии)	1.6.1	Коммерческое обозначение застройщика (при наличии): Самолет Девелопмент; Группа компаний Самолет; Группа Самолет; Самолет
02 О государственной регистрации застройщика		
2.1 О государственной регистрации застройщика	2.1.1	Идентификационный номер налогоплательщика: 5027240182

	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер: 1165027054059
	2.1.3	Дата регистрации: 27.04.2016
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 и (при наличии) отчества 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 и (при наличии) отчества, которые в конечном счете прямо или косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставный капитал застройщика		
3.1 Об учредителе (участнике) — юридическом лице, являющемся резидентом Российской Федерации	3.1.1	Организационно-правовая форма: Публичное акционерное общество
	3.1.2	Фирменное наименование (полное наименование) без указания организационно-правовой формы: "ГРУППА КОМПАНИЙ "САМОЛЕТ"
	3.1.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 9731004688
	3.1.4	Процент голосов в высшем органе управления: 100 %
3.2 Об учредителе (участнике) — юридическом лице, являющемся нерезидентом Российской Федерации	3.2.1	Фирменное наименование организации:
	3.2.2	Страна регистрации юридического лица:
	3.2.3	Дата регистрации:
	3.2.4	Регистрационный номер:
	3.2.5	Наименование регистрирующего органа:
	3.2.6	Адрес (место нахождения) в стране регистрации:
	3.2.7	Процент голосов в высшем органе управления:

	3.2.8	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии):
3.3 Об учредителе (участнике) — 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	Процент голосов в высшем органе управления:
	3.3.7	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии):
	3.3.8	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии):
3.4 О физических лицах, которые 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 (далее – бенефициарный владелец)	3.4.1	Фамилия: Голубков
	3.4.2	Имя: Павел
	3.4.3	Отчество (при наличии): Аркадьевич
	3.4.4	Гражданство: Российская Федерация
	3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: 26,72 %

	3.4.6	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии): 026-257-226 38
	3.4.7	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии): 770703112865
	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которыми указанное лицо является бенефициарным владельцем: Косвенно вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставный капитал застройщика
3.4 (2) О физических лицах, которые 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 (далее – бенефициарный владелец)	3.4.1	Фамилия: Кенин
	3.4.2	Имя: Михаил
	3.4.3	Отчество (при наличии): Борисович
	3.4.4	Гражданство: Российская Федерация
	3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: 31,16 %
	3.4.6	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии): 026-257-226 38

	3.4.7	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии): 772515297350
	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которыми указанное лицо является бенефициарным владельцем: Косвенно вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставный капитал застройщика
3.1 О физических и (или) юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком		
3.1.1 О физических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.1.1	Фамилия:
	3.1.1.2	Имя:
	3.1.1.3	Отчество (при наличии):
	3.1.1.4	Гражданство:
	3.1.1.5	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии):
	3.1.1.6	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком:
	3.1.1.7	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии):
3.1.2 О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "Специализированный застройщик "Самолет ЛО"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7810337213

	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1157847042385
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.1.2 (2) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: САМОЛЕТ-НЕДВИЖИМОСТЬ МСК
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7731477602
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1147746948227
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.1.2 (3) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: СМТ-СТРОЙ
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 5027281502
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1195027023410

	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.1.2 (4) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: САМОЛЕТ-НЕДВИЖИМОСТЬ
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7731471400
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1147746543185
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.1.2 (5) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "Специализированный застройщик "Самолет Северо-Запад"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7813632175
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1197847055691
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8

3.1.2 (6) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "Специализированный застройщик "Самолет-Коробово"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7725790366
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1137746376877
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.1.2 (7) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Самолет-Ресурс
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 9731034918
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1197746216073
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8

3.1.2 (8) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Специализированный застройщик "Рязановское 2"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 9731031145
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1197746147290
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.1.2 (9) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Специализированный застройщик "Рязановское 1"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 9731035100
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1197746219593
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8

3.1.2 (10) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Специализированный застройщик "Санино 2"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 9731028953
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1197746118349
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.1.2 (11) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Специализированный застройщик "Санино 1"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 9731034883
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1197746216051
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8

3.1.2 (12) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Специализированный застройщик "ДМ Апартаментс"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7726414607
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 5177746103717
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.1.2 (13) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Специализированный застройщик "Самолет-Мытищи"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 5024186378
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1185053015740
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8

3.1.2 (14) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Самолет-Проект
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 9731005530
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1187746643094
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.1.2 (15) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: ЖИЛСТРОЙ-МО
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 5003128079
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1185027010002
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8

3.1.2 (16) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Специализированный застройщик "Самолет-Молжаниново"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 9731002497
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1187746498136
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.1.2 (17) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Специализированный застройщик "Самолет-Алхимово"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 9731000154
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1187746392899
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8

3.1.2 (18) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Самолет Энерго
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 5003126480
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1185027000157
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.1.2 (19) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: СР-СТРОЙ
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7731365240
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1177746461969
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8

3.1.2 (20) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: СтройКонсалт
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7725585825
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1067758588853
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.1.2 (21) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: СИТИСТРОЙ-МО
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7731324388
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1167746755131
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8

3.1.2 (22) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Специализированный застройщик "Некрасовка-Инвест"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7751521578
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1147746591211
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.1.2 (23) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Самолет-Прогресс
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7731317983
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1167746526530
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8

3.1.2 (24) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Специализированный застройщик "Самолет-Путилково"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 5027243320
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1165027057458
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.1.2 (25) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: МЕГАСТРОЙ-МО
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 5015009037
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1075015001819
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8

3.1.2 (26) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Специализированный застройщик "Пригород Лесное"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7725790373
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1137746376910
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.1.2 (27) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Мега-Сити
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 5003106029
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1135003003090
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8

3.1.2 (28) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Специализированный застройщик "Самолет Девелопмент"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7723844961
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1127746612201
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.1.2 (29) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Специализированный застройщик "Дружба-Центр"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7731477610
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1147746948238
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8

3.1.2 (30) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Специализированный застройщик "Милвертин"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7718612524
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1067759646943
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.1.2 (31) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Специализированный застройщик "Самолет-Заречье"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7731471424
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1147746543658
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8

3.1.2 (32) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Строй-Девелопмент
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7729564128
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1067761010525
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.1.2 (33) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Специализированный застройщик "СР-Групп"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7731319243
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1167746567053
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8

3.1.2 (34) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: Публичное акционерное общество
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Группа компаний "Самолет"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 9731004688
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1187746590283
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.1.2 (35) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Самолет Две Столицы
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7813256481
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1167847293096
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8

3.1.2 (36) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Специализированный застройщик "Бухта Лэнд"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7731477627
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1147746948250
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8

04 О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимали участие застройщик и (или) его основное общество или дочерние общества такого основного общества 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 принимали участие застройщик и (или) его основное общество или дочерние общества такого основного общества в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
---	-------	---

	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Московская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: п
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Мирный
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: академика Северина
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 9/2
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение (при наличии):
	4.1.10	Наименование объекта капитального строительства: Многоквартирный дом (жилой дом №14)
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 05.05.2022
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU50-22-21467-2022
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: Министерство жилищной политики Московской области

<p>4.1 (2) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимали участие застройщик и (или) его основное общество или дочерние общества такого основного общества в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию</p>	<p>4.1.1</p>	<p>Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом</p>
	<p>4.1.2</p>	<p>Субъект Российской Федерации: обл Московская</p>
	<p>4.1.3</p>	<p>Район субъекта Российской Федерации:</p>
	<p>4.1.4</p>	<p>Вид населенного пункта: п</p>
	<p>4.1.5</p>	<p>Наименование населенного пункта: Мирный</p>
	<p>4.1.6</p>	<p>Элемент улично-дорожной сети: ул</p>
	<p>4.1.7</p>	<p>Наименование элемента улично-дорожной сети: Рязанская</p>
	<p>4.1.8</p>	<p>Тип здания (сооружения): Дом: 3</p>
	<p>4.1.9</p>	<p>Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение (при наличии):</p>
	<p>4.1.10</p>	<p>Наименование объекта капитального строительства: Многоквартирный дом (жилой дом №17)</p>
	<p>4.1.11</p>	<p>Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 05.05.2022</p>

	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU50-22-21466-2022
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: Министерство жилищной политики Московской области
4.1 (3) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимали участие застройщик и (или) его основное общество или дочерние общества такого основного общества в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Московская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: п
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Мирный
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: академика Северина
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 11/1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение (при наличии):

	4.1.10	Наименование объекта капитального строительства: Многоквартирный дом (жилой дом № 16)
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 05.05.2022
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU50-22-21478-2022
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: Министерство жилищной политики Московской области
4.1 (4) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимали участие застройщик и (или) его основное общество или дочерние общества такого основного общества в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Московская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: п
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Мирный
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: академика Северина

	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 8/1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение (при наличии):
	4.1.10	Наименование объекта капитального строительства: Многоквартирный дом (жилой дом №18)
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 25.07.2022
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU50-22-21951-2022
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: Министерство жилищной политики Московской области
4.1 (5) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимали участие застройщик и (или) его основное общество или дочерние общества такого основного общества в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Московская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: п
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Мирный

	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: академика Северина
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 10
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение (при наличии):
	4.1.10	Наименование объекта капитального строительства: Многоквартирный дом (жилой дом №19)
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 25.07.2022
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU50-22-21949-2022
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: Министерство жилищной политики Московской области
4.1 (6) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимали участие застройщик и (или) его основное общество или дочерние общества такого основного общества в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Московская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:

	4.1.4	Вид населенного пункта: п
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Мирный
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: Рязанская
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 2
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение (при наличии):
	4.1.10	Наименование объекта капитального строительства: Многоквартирный дом (жилой дом 4.3.)
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 07.04.2023
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU50-22-23677-2023
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: Министерство жилищной политики Московской области

<p>4.1 (7) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимали участие застройщик и (или) его основное общество или дочерние общества такого основного общества в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию</p>	4.1.1	<p>Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом</p>
	4.1.2	<p>Субъект Российской Федерации: обл Московская</p>
	4.1.3	<p>Район субъекта Российской Федерации:</p>
	4.1.4	<p>Вид населенного пункта: г</p>
	4.1.5	<p>Наименование населенного пункта: Люберцы</p>
	4.1.6	<p>Элемент улично-дорожной сети: ул</p>
	4.1.7	<p>Наименование элемента улично-дорожной сети: академика Северина</p>
	4.1.8	<p>Тип здания (сооружения): Дом: 15</p>
	4.1.9	<p>Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение (при наличии):</p>
	4.1.10	<p>Наименование объекта капитального строительства: Многоквартирный дом (жилой дом 4.2.)</p>
	4.1.11	<p>Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 17.05.2023</p>

	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU50-22-23970-2023
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: Министерство жилищной политики Московской области
4.1 (8) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимали участие застройщик и (или) его основное общество или дочерние общества такого основного общества в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Московская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Люберцы
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: академика Северина
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 13
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение (при наличии):

	4.1.10	Наименование объекта капитального строительства: Многоквартирный дом (жилой дом 4.1.)
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 18.05.2023
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: RU50-22-23977-2023
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: Министерство жилищной политики Московской области
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		
5.1 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	5.1.1	Полное наименование саморегулируемой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы: ОБЪЕДИНЕНИЕ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ПЛАНИРОВАНИЯ И ПРОЕКТИРОВАНИЯ
	5.1.2	Идентификационный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик: 7704275621
	5.1.3	Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства: П-1-16-1577

	5.1.4	Дата выдачи свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства: 04.08.2016
5.1 (2) 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	5.1.1	Полное наименование саморегулируемой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы: ОБЪЕДИНЕНИЕ СТРОИТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ СРЕДНЕГО И МАЛОГО БИЗНЕСА
	5.1.2	Идентификационный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик: 7704275798
	5.1.3	Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства: СО-1-16-2587
	5.1.4	Дата выдачи свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства: 06.09.2016
5.2 О членстве застройщика в иных некоммерческих организациях	5.2.1	Полное наименование некоммерческой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы:
	5.2.2	Идентификационный номер налогоплательщика некоммерческой организации:
	5.2.3	Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застройщик:
06 О финансовом результате текущего года, размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату		

6.1 О финансовом результате текущего года, о размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату	6.1.1	Последняя отчетная дата: 30.09.2023
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 233 813,00 тыс. руб.
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 2 049 745,00 тыс. руб.
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 9 576 389,00 тыс. руб.

07 Декларация застройщика о соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 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" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2018, №53, ст. 8404), а также о соответствии заключивших с застройщиком договор поручительства юридических лиц требованиям, установленным частью 53 статьи 25 Федерального закона от 29 июля 2017 г. №218-ФЗ "О публично-правовой компании "Фонд развития территорий" и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2017, №31, ст. 4767; 2022, №1, ст. 45)

7.1 О соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 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"	7.1.1	Соответствие размера уставного (складочного) капитала застройщика требованиям, установленным частью 2.1 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" в редакции от 1 июля 2017 г. (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2016, N 27, ст. 4237), с учетом особенностей, установленных статьей 8 Федерального закона от 1 июля 2018 г. N 175-ФЗ "О внесении изменений в Федеральный закон "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" и отдельные законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2018, N 28, ст. 4139; 2022, N 1, ст. 11):
	7.1.2	Наличие либо отсутствие процедуры ликвидации юридического лица – застройщика:

	7.1.3	Наличие либо отсутствие решения 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:
	7.1.4	Наличие либо отсутствие решения арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица – застройщика:
	7.1.5	Наличие либо отсутствие в реестре недобросовестных поставщиков, ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц, сведений 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:
	7.1.6	Наличие либо отсутствие в реестре недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей), ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд, сведений 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:
	7.1.7	Наличие либо отсутствие 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, сведений о юридическом лице – застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица):

	7.1.8	Наличие либо отсутствие недоимки по налогам, сборам, задолженности 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:
	7.1.9	Наличие либо отсутствие поданного заявления об обжаловании указанных в пункте 7.1.8 недоимки, задолженности застройщиков в установленном порядке:
	7.1.10	Наличие либо отсутствие решения по указанному в пункте 7.1.9 заявлению на дату направления проектной декларации в уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации:
	7.1.11	Наличие либо отсутствие судимости 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 лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика:
	7.1.12	Наличие либо отсутствие ограничения в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью в сфере строительства, реконструкции объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и (или) административного наказания в виде дисквалификации в отношении лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика:

<p>7.2 О соответствии заключивших с застройщиком договор поручительства юридических лиц требованиям, установленным частью 53 статьи 25 Федерального закона от 29 июля 2017 г. №218-ФЗ "О публично-правовой компании "Фонд развития территорий" и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации"</p>	7.2	Организационно-правовая форма поручителя:
	7.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы поручителя:
	7.2	Идентификационный номер налогоплательщика:
	7.2	Дата договора поручительства:
	7.2	Номер договора поручительства:
	7.2.1	Соответствие размера суммы полностью оплаченных уставного капитала застройщика, уставных (складочных) капиталов, уставных фондов поручителя или сопоручителей по заключенному договору поручительства с таким застройщиком и уставных (складочных) капиталов, уставных фондов иных застройщиков, также заключивших с указанными поручителем или сопоручителями другой договор поручительства (далее – юридическое лицо – поручитель):
	7.2.2	Наличие либо отсутствие процедуры ликвидации юридического лица – поручителя:
	7.2.3	Наличие либо отсутствие решения арбитражного суда о введении одной из процедур, применяемых в деле о банкротстве в соответствии с законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве), в отношении юридического лица – поручителя:
	7.2.4	Наличие либо отсутствие решения арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица – поручителя:

	7.2.5	Наличие либо отсутствие в реестре недобросовестных поставщиков, ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц, сведений о юридическом лице – поручителе (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений:
	7.2.6	Наличие либо отсутствие в реестре недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей), ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд, сведений о юридическом лице – поручителе (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений:
	7.2.7	Наличие либо отсутствие 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, сведений о юридическом лице – поручителе (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица):

	7.2.8	Наличие либо отсутствие недоимки по налогам, сборам, задолженности по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации (за исключением сумм, на которые предоставлены отсрочка, рассрочка, инвестиционный налоговый кредит в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соответствии с законодательством Российской Федерации, по которым имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах) за прошедший календарный год, размер которых превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов застройщика, по данным бухгалтерской (финансовой) отчетности за последний отчетный период, у юридического лица – поручителя:
	7.2.9	Наличие либо отсутствие поданного заявления об обжаловании указанных в пункте 7.2.8 недоимки, задолженности поручителя в установленном порядке:
	7.2.10	Наличие либо отсутствие решения по указанному в пункте 7.2.9 заявлению на дату направления проектной декларации в уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации:
	7.2.11	Наличие либо отсутствие судимости за преступления в сфере экономики (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята) у лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа поручителя, и главного бухгалтера поручителя или иного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета поручителя:
	7.2.12	Наличие либо отсутствие ограничения в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью в сфере строительства, реконструкции объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и (или) административного наказания в виде дисквалификации в отношении лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа поручителя, и главного бухгалтера поручителя или иного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета поручителя:
08 Иная не противоречащая законодательству Российской Федерации информация о застройщике		
8.1 Иная информация о застройщике	8.1.1	Иная информация о застройщике:

09 О видах строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, их местоположении и характеристиках, сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений

9.1 О количестве многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в отношении которых заполняется проектная декларация	9.1.1	Количество многоквартирных домов и/или иных объектов недвижимости, в отношении которых заполняется проектная декларация: 2
	9.1.2	Обоснование строительства нескольких многоквартирных домов и/или иных объектов недвижимости в пределах одного разрешения на строительство: Жилой комплекс по адресу: Московская область, городской округ Люберцы, пос.Томилино, корпус 6.3, корпус 6.4
9.2 О видах строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, их местоположении и характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Многоквартирный дом
	9.2.2	Наименование объекта:
	9.2.3	Субъект Российской Федерации: Московская обл
	9.2.4	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.5	Вид населенного пункта: рп
	9.2.6	Наименование населенного пункта: Томилино
	9.2.7	Округ в населенном пункте:
	9.2.8	Район в населенном пункте:
	9.2.9	Вид обозначения улицы:
	9.2.10	Наименование улицы:
	9.2.11	Дом:
	9.2.12	Литера:
	9.2.13	Корпус:

	9.2.14	Строение:
	9.2.15	Владение:
	9.2.16	Блок-секция:
	9.2.17	Уточнение адреса: Корпус 6.3
	9.2.18	Назначение объекта: Жилое
	9.2.19	Минимальное кол-во этажей: 18
	9.2.20	Максимальное кол-во этажей: 18
	9.2.21	Общая площадь объекта: 29 420,89 м2
	9.2.22	Материал наружных стен и каркаса объекта: с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.23	Материал перекрытий: монолитные железобетонные
	9.2.24	Класс энергетической эффективности: A
9.2 (2) О видах строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, их местоположении и характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Многоквартирный дом
	9.2.2	Наименование объекта:
	9.2.3	Субъект Российской Федерации: Московская обл
	9.2.4	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.5	Вид населенного пункта: рп

	9.2.6	Наименование населенного пункта: Томилино
	9.2.7	Округ в населенном пункте:
	9.2.8	Район в населенном пункте:
	9.2.9	Вид обозначения улицы:
	9.2.10	Наименование улицы:
	9.2.11	Дом:
	9.2.12	Литера:
	9.2.13	Корпус:
	9.2.14	Строение:
	9.2.15	Владение:
	9.2.16	Блок-секция:
	9.2.17	Уточнение адреса: Корпус 6.4
	9.2.18	Назначение объекта: Жилое
	9.2.19	Минимальное кол-во этажей: 16
	9.2.20	Максимальное кол-во этажей: 18
	9.2.21	Общая площадь объекта: 34 146,08 м2
	9.2.22	Материал наружных стен и каркаса объекта: с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.23	Материал перекрытий: монолитные железобетонные
	9.2.24	Класс энергетической эффективности: А
9.3 О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 19 416,14 м2

	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 1 646,35 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 21 062,49 м2
9.3 (2) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 21 682,19 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 1 712,05 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 23 394,24 м2
9.4 О дополнительных характеристиках строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости	9.4.1	Общее количество пассажирских лифтов: 3
	9.4.2	Общее количество грузовых лифтов (грузоподъемностью не менее 1000 кг): 3
	9.4.3	Общее количество грузопассажирских лифтов: 6
	9.4.4	Общее количество инвалидных подъемников: 0
9.4 (2) О дополнительных характеристиках строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости	9.4.1	Общее количество пассажирских лифтов: 5
	9.4.2	Общее количество грузовых лифтов (грузоподъемностью не менее 1000 кг): 5
	9.4.3	Общее количество грузопассажирских лифтов: 10
	9.4.4	Общее количество инвалидных подъемников: 0

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, о генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда

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: "АЗИМУТ"
	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	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 5052016177
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: "ГЕНПРОЕКТ"
	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	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 7702395360
10.3 (2) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: "ПОССТРОЙ"
	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	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 7705862855

10.3 (3) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: "ИНЖЕНЕРНЫЙ ЦЕНТР "БЕЗОПАСНОСТЬ"
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 7717768952
10.3 (4) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: "ВПК-ПРОЕКТ"
	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	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 5005058807
10.3 (5) 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: "ТЕЛЕСИТИ-ИНЖИНИРИНГ"
	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	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 7707645479
10.3 (6) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: "МЕЖРЕГИОНАЛЬНАЯ РАДИОТРАНСЛЯЦИОННАЯ СЕТЬ"
	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	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 5045062863
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) экспертизы результатов инженерных изысканий: 04.04.2023
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 50-2-1-3-016697-2023
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: Эксперт
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 7728828138
10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно-правовой формы:
	10.5.5	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении (при наличии)		

	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов (при наличии): Жилой комплекс "Томилино 2023"/Жилой квартал "Томилино 2023"/"ЖК" Томилино 2023"/ЖК Томилино/Жилой квартал "Томилино Парк"/"Томилино Парк"/Жилой Комплекс "Томилино Парк"/"ЖК" Томилино 2025"
10.7 О генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда, заключенного с застройщиком	10.7.1	Организационно-правовая форма организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика: Общество с ограниченной ответственностью
	10.7.2	Полное наименование организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика, без указания организационно-правовой формы: "СИТИСТРОЙ-МО"
	10.7.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:
	10.7.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:
	10.7.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:
	10.7.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: 7731324388
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: RU50-22-24958-2023
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 15.09.2023
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 15.09.2025
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: Государственное казенное учреждение субъекта Российской Федерации МИНИСТЕРСТВО ЖИЛИЩНОЙ ПОЛИТИКИ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

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) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: Право собственности
	12.1.2	Вид договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок: Решение о разделе земельного участка
	12.1.3	Номер договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: б/н
	12.1.4	Дата подписания договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: 18.04.2022
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застройщика на земельный участок:
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок:
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор или иной документ:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:

	12.1.10	Дата акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности: 13.07.2022
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: Застройщик
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно-правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Идентификационный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности на земельный участок:
	12.2.9	Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком:
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 50:22:0040602:5461
	12.3.2	Площадь земельного участка: 16 503,00 м²
13 О планируемых элементах благоустройства территории и предельных параметрах разрешенного строительства		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров:
	13.1.1.1	Наличие планируемых проездов: Отсутствуют
	13.1.1.2	Наличие велосипедных дорожек: Имеются
	13.1.1.3	Наличие пешеходных переходов: Отсутствуют
	13.1.1.4	Наличие тротуаров: Отсутствуют
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест):

	13.1.2.1	Планируемое количество гостевых машино-мест на объекте строительства: 74
	13.1.2.2	Планируемое количество гостевых машино-мест вне объекта строительства: 0
	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):
	13.1.3.1.1	Количество детских площадок: 3
	13.1.3.1.2	Расположение и описание игрового оборудования детских площадок: Детский игровой комплекс – 2 шт.-спортивное оборудование – 3 шт.-качели – 2 шт.- композиция для игры с песком и водой – 1 шт.-домик – 1 шт
	13.1.3.2.1	Количество спортивных площадок: 2
	13.1.3.2.2	Расположение и описание спортивного оборудования спортивных площадок: Тренажер уличный – 3 шт.-спортивный комплекс – 2 шт
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов (расположение относительно объекта строительства):
	13.1.4.1	Количество площадок для расположения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов: 2
	13.1.4.2	Расположение и расчетное количество контейнеров для сбора твердых бытовых отходов относительно объекта строительства: В соответствии с проектной документацией
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Озеленение участка решено посадкой деревьев и кустарников, устройством цветников и рулонных газонов
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц:
	13.1.6.1	Наличие понижающих площадок (понижение бордюрного камня): Отсутствуют
	13.1.6.2	Наличие пандуса: Имеется
	13.1.6.3	Описание иных мероприятий по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц:

	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): Технические условия на проектирование наружного освещения от 07.12.2021 № 1018/5-8/1, Администрация муниципального образования городской округ Люберцы Московской области
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства:
13.2 О предельных параметрах разрешенного строительства	13.2.1	Размер минимального отступа от границы земельного участка в целях определения места допустимого размещения многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: 21.3 м
	13.2.2	Минимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом
	13.2.3	Максимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом
	13.2.4	Максимальный процент застройки в границах земельного участка: 10.97 %
14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения и сетям связи, 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: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ЛЮБЕРЕЦКИЙ ВОДОКАНАЛ"
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5027130197

	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 25.01.2022
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1-ТП-ВС/22
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Бессрочные технические условия подключения
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 13 064 009,04 руб.
14.1 (2) 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: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ЛЮБЕРЕЦКИЙ ВОДОКАНАЛ"
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5027130197
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 07.09.2022
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 12ТП/ВО-22

	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 28.02.2026
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6 118 139,77 руб.
14.1 (3) 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: 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: "САМОЛЕТ-ПРОГРЕСС"
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7731317983
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21.12.2022
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Б/н
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21.12.2024
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение

14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "САМОЛЕТ ЭНЕРГО"
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5003126480
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 18.01.2022
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: СЭ-6-22
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 31.12.2025
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 620 000 000,00 руб.
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество

	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ЛЮБЕРЕЦКИЙ ВОДОКАНАЛ"
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5027130197
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 05.03.2021
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 321
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 05.03.2026
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: Телеком Центр
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7703782080
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Проводное радиовещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью

	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: Телеком Центр
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7703782080
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: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: Телеком Центр
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7703782080
14.2 (4) 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: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: Телеком Центр
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7703782080
15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений, а также об их характеристиках, о наличии и площади частей жилого и нежилого помещения		

15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений: 464
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 125
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 0
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 125
15.2 О характеристиках жилых помещений	15.2.1	

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Общая площадь (кв.м)	Количество комнат	Общая жилая площадь (кв.м)	Высота потолков (м)
1	Квартира	2	1	35.05	1	15.09	2.77
2	Квартира	2	1	32.46	1	10.26	2.77
3	Квартира	2	1	40.86	2	27.53	2.77
4	Квартира	2	1	40.86	2	27.53	2.77
5	Квартира	2	1	54.19	2	29.62	2.77
6	Квартира	2	1	38.40	1	17.55	2.77
7	Квартира	2	1	36.74	2	24.44	2.77
8	Квартира	2	1	32.84	2	22.18	2.77
9	Квартира	2	1	36.74	2	24.44	2.77
10	Квартира	2	1	59.78	2	30.66	2.77
11	Квартира	2	1	34.92	2	22.03	2.77
12	Квартира	2	1	33.19	2	22.27	2.77
13	Квартира	3	1	34.59	1	15.09	2.77
14	Квартира	3	1	32.02	1	10.26	2.77
15	Квартира	3	1	40.43	2	27.53	2.77

16	Квартира	3	1	40.43	2	27.53	2.77
17	Квартира	3	1	53.50	2	29.62	2.77
18	Квартира	3	1	37.95	1	17.55	2.77
19	Квартира	3	1	36.13	2	24.44	2.77
20	Квартира	3	1	32.23	2	22.18	2.77
21	Квартира	3	1	36.13	2	24.44	2.77
22	Квартира	3	1	59.24	2	30.66	2.77
23	Квартира	3	1	34.29	2	22.03	2.77
24	Квартира	3	1	32.56	2	22.27	2.77
25	Квартира	4	1	35.22	1	15.09	2.77
26	Квартира	4	1	32.02	1	10.26	2.77
27	Квартира	4	1	41.69	2	27.53	2.77
28	Квартира	4	1	40.43	2	27.53	2.77
29	Квартира	4	1	53.50	2	29.62	2.77
30	Квартира	4	1	37.95	1	17.55	2.77
31	Квартира	4	1	36.13	2	24.44	2.77
32	Квартира	4	1	32.23	2	22.18	2.77
33	Квартира	4	1	36.13	2	24.44	2.77
34	Квартира	4	1	59.87	2	30.66	2.77
35	Квартира	4	1	34.92	2	22.03	2.77
36	Квартира	4	1	32.56	2	22.27	2.77
37	Квартира	5	1	35.22	1	15.09	2.77
38	Квартира	5	1	32.02	1	10.26	2.77
39	Квартира	5	1	41.69	2	27.53	2.77
40	Квартира	5	1	40.43	2	27.53	2.77
41	Квартира	5	1	53.50	2	29.62	2.77
42	Квартира	5	1	37.95	1	17.55	2.77
43	Квартира	5	1	36.13	2	24.44	2.77
44	Квартира	5	1	32.23	2	22.18	2.77
45	Квартира	5	1	36.13	2	24.44	2.77

46	Квартира	5	1	59.87	2	30.66	2.77
47	Квартира	5	1	34.92	2	22.03	2.77
48	Квартира	5	1	32.56	2	22.27	2.77
49	Квартира	6	1	34.59	1	15.09	2.77
50	Квартира	6	1	32.65	1	10.26	2.77
51	Квартира	6	1	40.43	2	27.53	2.77
52	Квартира	6	1	41.06	2	27.53	2.77
53	Квартира	6	1	53.50	2	29.62	2.77
54	Квартира	6	1	37.95	1	17.55	2.77
55	Квартира	6	1	36.13	2	24.44	2.77
56	Квартира	6	1	32.23	2	22.18	2.77
57	Квартира	6	1	36.13	2	24.44	2.77
58	Квартира	6	1	59.24	2	30.66	2.77
59	Квартира	6	1	34.29	2	22.03	2.77
60	Квартира	6	1	33.19	2	22.27	2.77
61	Квартира	7	1	34.59	1	15.09	2.77
62	Квартира	7	1	32.65	1	10.26	2.77
63	Квартира	7	1	40.43	2	27.53	2.77
64	Квартира	7	1	41.06	2	27.53	2.77
65	Квартира	7	1	53.50	2	29.62	2.77
66	Квартира	7	1	37.95	1	17.55	2.77
67	Квартира	7	1	36.13	2	24.44	2.77
68	Квартира	7	1	32.23	2	22.18	2.77
69	Квартира	7	1	36.13	2	24.44	2.77
70	Квартира	7	1	59.24	2	30.66	2.77
71	Квартира	7	1	34.29	2	22.03	2.77
72	Квартира	7	1	33.19	2	22.27	2.77
73	Квартира	8	1	35.22	1	15.09	2.77
74	Квартира	8	1	32.02	1	10.26	2.77
75	Квартира	8	1	41.69	2	27.53	2.77

76	Квартира	8	1	40.43	2	27.53	2.77
77	Квартира	8	1	53.50	2	29.62	2.77
78	Квартира	8	1	37.95	1	17.55	2.77
79	Квартира	8	1	36.13	2	24.44	2.77
80	Квартира	8	1	32.23	2	22.18	2.77
81	Квартира	8	1	36.13	2	24.44	2.77
82	Квартира	8	1	59.87	2	30.66	2.77
83	Квартира	8	1	34.92	2	22.03	2.77
84	Квартира	8	1	32.56	2	22.27	2.77
85	Квартира	9	1	35.22	1	15.09	2.77
86	Квартира	9	1	32.02	1	10.26	2.77
87	Квартира	9	1	41.69	2	27.53	2.77
88	Квартира	9	1	40.43	2	27.53	2.77
89	Квартира	9	1	53.50	2	29.62	2.77
90	Квартира	9	1	37.95	1	17.55	2.77
91	Квартира	9	1	36.13	2	24.44	2.77
92	Квартира	9	1	32.23	2	22.18	2.77
93	Квартира	9	1	36.13	2	24.44	2.77
94	Квартира	9	1	59.87	2	30.66	2.77
95	Квартира	9	1	34.92	2	22.03	2.77
96	Квартира	9	1	32.56	2	22.27	2.77
97	Квартира	10	1	34.59	1	15.09	2.77
98	Квартира	10	1	32.65	1	10.26	2.77
99	Квартира	10	1	40.43	2	27.53	2.77
100	Квартира	10	1	41.06	2	27.53	2.77
101	Квартира	10	1	53.50	2	29.62	2.77
102	Квартира	10	1	37.95	1	17.55	2.77
103	Квартира	10	1	36.13	2	24.44	2.77
104	Квартира	10	1	32.86	2	22.18	2.77
105	Квартира	10	1	36.13	2	24.44	2.77

106	Квартира	10	1	59.24	2	30.66	2.77
107	Квартира	10	1	34.29	2	22.03	2.77
108	Квартира	10	1	33.19	2	22.27	2.77
109	Квартира	11	1	34.59	1	15.09	2.77
110	Квартира	11	1	32.65	1	10.26	2.77
111	Квартира	11	1	40.43	2	27.53	2.77
112	Квартира	11	1	41.06	2	27.53	2.77
113	Квартира	11	1	53.50	2	29.62	2.77
114	Квартира	11	1	37.95	1	17.55	2.77
115	Квартира	11	1	36.13	2	24.44	2.77
116	Квартира	11	1	32.86	2	22.18	2.77
117	Квартира	11	1	36.13	2	24.44	2.77
118	Квартира	11	1	59.24	2	30.66	2.77
119	Квартира	11	1	34.29	2	22.03	2.77
120	Квартира	11	1	33.19	2	22.27	2.77
121	Квартира	12	1	35.22	1	15.09	2.77
122	Квартира	12	1	32.02	1	10.26	2.77
123	Квартира	12	1	41.69	2	27.53	2.77
124	Квартира	12	1	40.43	2	27.53	2.77
125	Квартира	12	1	53.50	2	29.62	2.77
126	Квартира	12	1	37.95	1	17.55	2.77
127	Квартира	12	1	36.76	2	24.44	2.77
128	Квартира	12	1	32.23	2	22.18	2.77
129	Квартира	12	1	36.76	2	24.44	2.77
130	Квартира	12	1	59.87	2	30.66	2.77
131	Квартира	12	1	34.92	2	22.03	2.77
132	Квартира	12	1	32.56	2	22.27	2.77
133	Квартира	13	1	35.22	1	15.09	2.77
134	Квартира	13	1	32.02	1	10.26	2.77
135	Квартира	13	1	41.69	2	27.53	2.77

136	Квартира	13	1	40.43	2	27.53	2.77
137	Квартира	13	1	53.50	2	29.62	2.77
138	Квартира	13	1	37.95	1	17.55	2.77
139	Квартира	13	1	36.76	2	24.44	2.77
140	Квартира	13	1	32.23	2	22.18	2.77
141	Квартира	13	1	36.76	2	24.44	2.77
142	Квартира	13	1	59.87	2	30.66	2.77
143	Квартира	13	1	34.92	2	22.03	2.77
144	Квартира	13	1	32.56	2	22.27	2.77
145	Квартира	14	1	34.59	1	15.09	2.77
146	Квартира	14	1	32.65	1	10.26	2.77
147	Квартира	14	1	40.43	2	27.53	2.77
148	Квартира	14	1	41.06	2	27.53	2.77
149	Квартира	14	1	53.50	2	29.62	2.77
150	Квартира	14	1	37.95	1	17.55	2.77
151	Квартира	14	1	36.13	2	24.44	2.77
152	Квартира	14	1	32.86	2	22.18	2.77
153	Квартира	14	1	36.13	2	24.44	2.77
154	Квартира	14	1	59.24	2	30.66	2.77
155	Квартира	14	1	34.29	2	22.03	2.77
156	Квартира	14	1	33.19	2	22.27	2.77
157	Квартира	15	1	34.59	1	15.09	2.77
158	Квартира	15	1	32.65	1	10.26	2.77
159	Квартира	15	1	40.43	2	27.53	2.77
160	Квартира	15	1	41.06	2	27.53	2.77
161	Квартира	15	1	53.50	2	29.62	2.77
162	Квартира	15	1	37.95	1	17.55	2.77
163	Квартира	15	1	36.13	2	24.44	2.77
164	Квартира	15	1	32.86	2	22.18	2.77
165	Квартира	15	1	36.13	2	24.44	2.77

166	Квартира	15	1	59.24	2	30.66	2.77
167	Квартира	15	1	34.29	2	22.03	2.77
168	Квартира	15	1	33.19	2	22.27	2.77
169	Квартира	16	1	35.22	1	15.09	2.77
170	Квартира	16	1	32.02	1	10.26	2.77
171	Квартира	16	1	41.69	2	27.53	2.77
172	Квартира	16	1	40.43	2	27.53	2.77
173	Квартира	16	1	53.50	2	29.62	2.77
174	Квартира	16	1	37.95	1	17.55	2.77
175	Квартира	16	1	36.76	2	24.44	2.77
176	Квартира	16	1	32.23	2	22.18	2.77
177	Квартира	16	1	36.76	2	24.44	2.77
178	Квартира	16	1	59.87	2	30.66	2.77
179	Квартира	16	1	34.92	2	22.03	2.77
180	Квартира	16	1	32.56	2	22.27	2.77
181	Квартира	17	1	35.22	1	15.09	3.00
182	Квартира	17	1	32.02	1	10.26	3.00
183	Квартира	17	1	41.69	2	27.53	3.00
184	Квартира	17	1	40.43	2	27.53	3.00
185	Квартира	17	1	53.50	2	29.62	3.00
186	Квартира	17	1	37.95	1	17.55	3.00
187	Квартира	17	1	36.76	2	24.44	3.00
188	Квартира	17	1	32.23	2	22.18	3.00
189	Квартира	17	1	36.76	2	24.44	3.00
190	Квартира	17	1	59.87	2	30.66	3.00
191	Квартира	17	1	34.92	2	22.03	3.00
192	Квартира	17	1	32.56	2	22.27	3.00
193	Квартира	2	2	52.36	3	33.45	2.77
194	Квартира-студия	2	2	25.86	1	13.07	2.77

195	Квартира-студия	2	2	25.86	1	13.07	2.77
196	Квартира	2	2	38.54	2	25.73	2.77
197	Квартира	2	2	60.64	3	38.35	2.77
198	Квартира	2	2	38.55	2	25.74	2.77
199	Квартира	2	2	34.90	2	20.00	2.77
200	Квартира	2	2	52.06	2	27.75	2.77
201	Квартира-студия	2	2	22.28	1	10.88	2.77
202	Квартира	2	2	34.91	2	20.00	2.77
203	Квартира	2	2	54.16	2	25.79	2.77
204	Квартира	2	2	78.43	3	41.22	2.77
205	Квартира	3	2	51.76	3	33.45	2.77
206	Квартира-студия	3	2	25.40	1	13.07	2.77
207	Квартира-студия	3	2	25.40	1	13.07	2.77
208	Квартира	3	2	37.95	2	25.73	2.77
209	Квартира	3	2	60.06	3	38.35	2.77
210	Квартира	3	2	37.96	2	25.74	2.77
211	Квартира	3	2	34.31	2	20.00	2.77
212	Квартира	3	2	51.39	2	27.75	2.77
213	Квартира-студия	3	2	21.75	1	10.88	2.77
214	Квартира	3	2	34.31	2	20.00	2.77
215	Квартира	3	2	53.71	2	25.79	2.77
216	Квартира	3	2	77.82	3	41.22	2.77
217	Квартира	4	2	52.39	3	33.45	2.77
218	Квартира-студия	4	2	25.40	1	13.07	2.77

219	Квартира-студия	4	2	25.40	1	13.07	2.77
220	Квартира	4	2	37.95	2	25.73	2.77
221	Квартира	4	2	60.06	3	38.35	2.77
222	Квартира	4	2	37.96	2	25.74	2.77
223	Квартира	4	2	34.31	2	20.00	2.77
224	Квартира	4	2	51.39	2	27.75	2.77
225	Квартира-студия	4	2	21.75	1	10.88	2.77
226	Квартира	4	2	34.31	2	20.00	2.77
227	Квартира	4	2	53.71	2	25.79	2.77
228	Квартира	4	2	77.82	3	41.22	2.77
229	Квартира	5	2	52.39	3	33.45	2.77
230	Квартира-студия	5	2	25.40	1	13.07	2.77
231	Квартира-студия	5	2	25.40	1	13.07	2.77
232	Квартира	5	2	37.95	2	25.73	2.77
233	Квартира	5	2	60.06	3	38.35	2.77
234	Квартира	5	2	37.96	2	25.74	2.77
235	Квартира	5	2	34.31	2	20.00	2.77
236	Квартира	5	2	51.39	2	27.75	2.77
237	Квартира-студия	5	2	21.75	1	10.88	2.77
238	Квартира	5	2	34.31	2	20.00	2.77
239	Квартира	5	2	53.71	2	25.79	2.77
240	Квартира	5	2	77.82	3	41.22	2.77
241	Квартира	6	2	52.39	3	33.45	2.77
242	Квартира-студия	6	2	25.40	1	13.07	2.77

243	Квартира-студия	6	2	25.40	1	13.07	2.77
244	Квартира	6	2	38.58	2	25.73	2.77
245	Квартира	6	2	60.06	3	38.35	2.77
246	Квартира	6	2	37.96	2	25.74	2.77
247	Квартира	6	2	34.31	2	20.00	2.77
248	Квартира	6	2	51.39	2	27.75	2.77
249	Квартира-студия	6	2	21.75	1	10.88	2.77
250	Квартира	6	2	34.31	2	20.00	2.77
251	Квартира	6	2	53.71	2	25.79	2.77
252	Квартира	6	2	77.82	3	41.22	2.77
253	Квартира	7	2	52.39	3	33.45	2.77
254	Квартира-студия	7	2	25.40	1	13.07	2.77
255	Квартира-студия	7	2	25.40	1	13.07	2.77
256	Квартира	7	2	38.58	2	25.73	2.77
257	Квартира	7	2	60.06	3	38.35	2.77
258	Квартира	7	2	37.96	2	25.74	2.77
259	Квартира	7	2	34.31	2	20.00	2.77
260	Квартира	7	2	51.39	2	27.75	2.77
261	Квартира-студия	7	2	21.75	1	10.88	2.77
262	Квартира	7	2	34.31	2	20.00	2.77
263	Квартира	7	2	53.71	2	25.79	2.77
264	Квартира	7	2	77.82	3	41.22	2.77
265	Квартира	8	2	52.39	3	33.45	2.77
266	Квартира-студия	8	2	25.40	1	13.07	2.77

267	Квартира-студия	8	2	25.40	1	13.07	2.77
268	Квартира	8	2	37.95	2	25.73	2.77
269	Квартира	8	2	60.06	3	38.35	2.77
270	Квартира	8	2	37.96	2	25.74	2.77
271	Квартира	8	2	34.31	2	20.00	2.77
272	Квартира	8	2	51.39	2	27.75	2.77
273	Квартира-студия	8	2	21.75	1	10.88	2.77
274	Квартира	8	2	34.31	2	20.00	2.77
275	Квартира	8	2	53.71	2	25.79	2.77
276	Квартира	8	2	77.82	3	41.22	2.77
277	Квартира	9	2	52.39	3	33.45	2.77
278	Квартира-студия	9	2	25.40	1	13.07	2.77
279	Квартира-студия	9	2	25.40	1	13.07	2.77
280	Квартира	9	2	37.95	2	25.73	2.77
281	Квартира	9	2	60.06	3	38.35	2.77
282	Квартира	9	2	37.96	2	25.74	2.77
283	Квартира	9	2	34.31	2	20.00	2.77
284	Квартира	9	2	51.39	2	27.75	2.77
285	Квартира-студия	9	2	21.75	1	10.88	2.77
286	Квартира	9	2	34.31	2	20.00	2.77
287	Квартира	9	2	53.71	2	25.79	2.77
288	Квартира	9	2	77.82	3	41.22	2.77
289	Квартира	10	2	52.39	3	33.45	2.77
290	Квартира-студия	10	2	25.40	1	13.07	2.77

291	Квартира-студия	10	2	25.40	1	13.07	2.77
292	Квартира	10	2	38.58	2	25.73	2.77
293	Квартира	10	2	60.69	3	38.35	2.77
294	Квартира	10	2	37.96	2	25.74	2.77
295	Квартира	10	2	34.94	2	20.00	2.77
296	Квартира	10	2	51.39	2	27.75	2.77
297	Квартира-студия	10	2	21.75	1	10.88	2.77
298	Квартира	10	2	34.31	2	20.00	2.77
299	Квартира	10	2	53.71	2	25.79	2.77
300	Квартира	10	2	77.82	3	41.22	2.77
301	Квартира	11	2	52.39	3	33.45	2.77
302	Квартира-студия	11	2	25.40	1	13.07	2.77
303	Квартира-студия	11	2	25.40	1	13.07	2.77
304	Квартира	11	2	38.58	2	25.73	2.77
305	Квартира	11	2	60.69	3	38.35	2.77
306	Квартира	11	2	37.96	2	25.74	2.77
307	Квартира	11	2	34.94	2	20.00	2.77
308	Квартира	11	2	51.39	2	27.75	2.77
309	Квартира-студия	11	2	21.75	1	10.88	2.77
310	Квартира	11	2	34.31	2	20.00	2.77
311	Квартира	11	2	53.71	2	25.79	2.77
312	Квартира	11	2	77.82	3	41.22	2.77
313	Квартира	12	2	52.39	3	33.45	2.77
314	Квартира-студия	12	2	25.40	1	13.07	2.77

315	Квартира-студия	12	2	25.40	1	13.07	2.77
316	Квартира	12	2	37.95	2	25.73	2.77
317	Квартира	12	2	60.06	3	38.35	2.77
318	Квартира	12	2	38.59	2	25.74	2.77
319	Квартира	12	2	34.31	2	20.00	2.77
320	Квартира	12	2	51.39	2	27.75	2.77
321	Квартира-студия	12	2	21.75	1	10.88	2.77
322	Квартира	12	2	34.31	2	20.00	2.77
323	Квартира	12	2	53.71	2	25.79	2.77
324	Квартира	12	2	77.82	3	41.22	2.77
325	Квартира	13	2	52.39	3	33.45	2.77
326	Квартира-студия	13	2	25.40	1	13.07	2.77
327	Квартира-студия	13	2	25.40	1	13.07	2.77
328	Квартира	13	2	37.95	2	25.73	2.77
329	Квартира	13	2	60.06	3	38.35	2.77
330	Квартира	13	2	38.59	2	25.74	2.77
331	Квартира	13	2	34.31	2	20.00	2.77
332	Квартира	13	2	51.39	2	27.75	2.77
333	Квартира-студия	13	2	21.75	1	10.88	2.77
334	Квартира	13	2	34.31	2	20.00	2.77
335	Квартира	13	2	53.71	2	25.79	2.77
336	Квартира	13	2	77.82	3	41.22	2.77
337	Квартира	14	2	52.39	3	33.45	2.77
338	Квартира-студия	14	2	25.40	1	13.07	2.77

339	Квартира-студия	14	2	25.40	1	13.07	2.77
340	Квартира	14	2	38.58	2	25.73	2.77
341	Квартира	14	2	60.69	3	38.35	2.77
342	Квартира	14	2	37.96	2	25.74	2.77
343	Квартира	14	2	34.94	2	20.00	2.77
344	Квартира	14	2	51.39	2	27.75	2.77
345	Квартира-студия	14	2	21.75	1	10.88	2.77
346	Квартира	14	2	34.31	2	20.00	2.77
347	Квартира	14	2	53.71	2	25.79	2.77
348	Квартира	14	2	77.82	3	41.22	2.77
349	Квартира	15	2	52.39	3	33.45	2.77
350	Квартира-студия	15	2	25.40	1	13.07	2.77
351	Квартира-студия	15	2	25.40	1	13.07	2.77
352	Квартира	15	2	38.58	2	25.73	2.77
353	Квартира	15	2	60.69	3	38.35	2.77
354	Квартира	15	2	37.96	2	25.74	2.77
355	Квартира	15	2	34.94	2	20.00	2.77
356	Квартира	15	2	51.39	2	27.75	2.77
357	Квартира-студия	15	2	21.75	1	10.88	2.77
358	Квартира	15	2	34.31	2	20.00	2.77
359	Квартира	15	2	53.71	2	25.79	2.77
360	Квартира	15	2	77.82	3	41.22	2.77
361	Квартира	16	2	52.39	3	33.45	2.77
362	Квартира-студия	16	2	25.40	1	13.07	2.77

363	Квартира-студия	16	2	25.40	1	13.07	2.77
364	Квартира	16	2	37.95	2	25.73	2.77
365	Квартира	16	2	60.06	3	38.35	2.77
366	Квартира	16	2	38.59	2	25.74	2.77
367	Квартира	16	2	34.31	2	20.00	2.77
368	Квартира	16	2	51.39	2	27.75	2.77
369	Квартира-студия	16	2	21.75	1	10.88	2.77
370	Квартира	16	2	34.31	2	20.00	2.77
371	Квартира	16	2	53.71	2	25.79	2.77
372	Квартира	16	2	77.82	3	41.22	2.77
373	Квартира	17	2	52.39	3	33.45	3.00
374	Квартира-студия	17	2	25.40	1	13.07	3.00
375	Квартира-студия	17	2	25.40	1	13.07	3.00
376	Квартира	17	2	37.95	2	25.73	3.00
377	Квартира	17	2	60.06	3	38.35	3.00
378	Квартира	17	2	38.59	2	25.74	3.00
379	Квартира	17	2	34.31	2	20.00	3.00
380	Квартира	17	2	51.39	2	27.75	3.00
381	Квартира-студия	17	2	21.75	1	10.88	3.00
382	Квартира	17	2	34.31	2	20.00	3.00
383	Квартира	17	2	53.71	2	25.79	3.00
384	Квартира	17	2	77.82	3	41.22	3.00
385	Квартира	2	3	57.17	2	28.73	2.77
386	Квартира-студия	2	3	22.26	1	10.85	2.77
387	Квартира	2	3	36.41	1	10.81	2.77

388	Квартира	2	3	34.97	2	20.01	2.77
389	Квартира	2	3	78.42	3	41.12	2.77
390	Квартира	3	3	56.72	2	28.73	2.77
391	Квартира-студия	3	3	21.72	1	10.85	2.77
392	Квартира	3	3	35.96	1	10.81	2.77
393	Квартира	3	3	34.42	2	20.01	2.77
394	Квартира	3	3	77.81	3	41.12	2.77
395	Квартира	4	3	56.72	2	28.73	2.77
396	Квартира-студия	4	3	21.72	1	10.85	2.77
397	Квартира	4	3	35.96	1	10.81	2.77
398	Квартира	4	3	35.05	2	20.01	2.77
399	Квартира	4	3	77.81	3	41.12	2.77
400	Квартира	5	3	56.72	2	28.73	2.77
401	Квартира-студия	5	3	21.72	1	10.85	2.77
402	Квартира	5	3	35.96	1	10.81	2.77
403	Квартира	5	3	35.05	2	20.01	2.77
404	Квартира	5	3	77.81	3	41.12	2.77
405	Квартира	6	3	56.72	2	28.73	2.77
406	Квартира-студия	6	3	21.72	1	10.85	2.77
407	Квартира	6	3	36.59	1	10.81	2.77
408	Квартира	6	3	34.42	2	20.01	2.77
409	Квартира	6	3	77.81	3	41.12	2.77
410	Квартира	7	3	56.72	2	28.73	2.77
411	Квартира-студия	7	3	21.72	1	10.85	2.77
412	Квартира	7	3	36.59	1	10.81	2.77
413	Квартира	7	3	34.42	2	20.01	2.77

414	Квартира	7	3	77.81	3	41.12	2.77
415	Квартира	8	3	56.72	2	28.73	2.77
416	Квартира-студия	8	3	21.72	1	10.85	2.77
417	Квартира	8	3	35.96	1	10.81	2.77
418	Квартира	8	3	35.05	2	20.01	2.77
419	Квартира	8	3	77.81	3	41.12	2.77
420	Квартира	9	3	56.72	2	28.73	2.77
421	Квартира-студия	9	3	21.72	1	10.85	2.77
422	Квартира	9	3	35.96	1	10.81	2.77
423	Квартира	9	3	35.05	2	20.01	2.77
424	Квартира	9	3	77.81	3	41.12	2.77
425	Квартира	10	3	56.72	2	28.73	2.77
426	Квартира-студия	10	3	21.72	1	10.85	2.77
427	Квартира	10	3	36.59	1	10.81	2.77
428	Квартира	10	3	34.42	2	20.01	2.77
429	Квартира	10	3	77.81	3	41.12	2.77
430	Квартира	11	3	56.72	2	28.73	2.77
431	Квартира-студия	11	3	21.72	1	10.85	2.77
432	Квартира	11	3	36.59	1	10.81	2.77
433	Квартира	11	3	34.42	2	20.01	2.77
434	Квартира	11	3	77.81	3	41.12	2.77
435	Квартира	12	3	56.72	2	28.73	2.77
436	Квартира-студия	12	3	21.72	1	10.85	2.77
437	Квартира	12	3	35.96	1	10.81	2.77
438	Квартира	12	3	35.05	2	20.01	2.77
439	Квартира	12	3	77.81	3	41.12	2.77

440	Квартира	13	3	56.72	2	28.73	2.77
441	Квартира-студия	13	3	21.72	1	10.85	2.77
442	Квартира	13	3	35.96	1	10.81	2.77
443	Квартира	13	3	35.05	2	20.01	2.77
444	Квартира	13	3	77.81	3	41.12	2.77
445	Квартира	14	3	56.72	2	28.73	2.77
446	Квартира-студия	14	3	21.72	1	10.85	2.77
447	Квартира	14	3	36.59	1	10.81	2.77
448	Квартира	14	3	34.42	2	20.01	2.77
449	Квартира	14	3	77.81	3	41.12	2.77
450	Квартира	15	3	56.72	2	28.73	2.77
451	Квартира-студия	15	3	21.72	1	10.85	2.77
452	Квартира	15	3	36.59	1	10.81	2.77
453	Квартира	15	3	34.42	2	20.01	2.77
454	Квартира	15	3	77.81	3	41.12	2.77
455	Квартира	16	3	56.72	2	28.73	2.77
456	Квартира-студия	16	3	21.72	1	10.85	2.77
457	Квартира	16	3	35.96	1	10.81	2.77
458	Квартира	16	3	35.05	2	20.01	2.77
459	Квартира	16	3	77.81	3	41.12	2.77
460	Квартира	17	3	56.72	2	28.73	3.00
461	Квартира-студия	17	3	21.72	1	10.85	3.00
462	Квартира	17	3	35.96	1	10.81	3.00
463	Квартира	17	3	35.05	2	20.01	3.00
464	Квартира	17	3	77.81	3	41.12	3.00

15.3 О характеристиках нежилых помещений		15.3.1					
Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Площадь (кв.м)	Площадь частей нежилого помещения		Высота потолков (м)
					Наименование помещения	Площадь (кв.м)	
1	Нежилое помещение	1	1	133.63	Основное помещение	117.59	3.82
					Зона тамбура	7.07	
					Зона С/У	5.01	
					Зона ПУИ	3.96	
2	Нежилое помещение	1	1	83.35	Основное помещение	69.03	3.82
					Зона тамбура	6.57	
					Зона С/У	5.26	
					Зона ПУИ	2.49	
4	Нежилое помещение	1	1	109.70	Основное помещение	95.54	3.82
					Зона тамбура	6.57	
					Зона С/У	4.87	
					Зона ПУИ	2.72	
5	Нежилое помещение	1	1	83.66	Основное помещение	69.11	3.82
					Зона тамбура	5.74	
					Зона С/У	5.25	
					Зона ПУИ	3.56	
6	Нежилое помещение	1	1	83.70	Основное помещение	68.31	3.82
					Зона тамбура	7.32	
					Зона С/У	5.04	
					Зона ПУИ	3.03	

7	Нежилое помещение	1	2	83.89	Основное помещение	66.93	3.97
					Зона тамбура	7.05	
					Зона С/У	6.90	
					Зона ПУИ	3.01	
8	Нежилое помещение	1	2	103.92	Основное помещение	88.96	3.97
					Зона тамбура	6.36	
					Зона С/У	4.77	
					Зона ПУИ	3.83	
9	Нежилое помещение	1	2	71.96	Основное помещение	55.86	3.97
					Зона тамбура	6.92	
					Зона С/У	5.02	
					Зона ПУИ	4.16	
10	Нежилое помещение	1	2	83.70	Основное помещение	68.29	3.97
					Зона тамбура	6.93	
					Зона С/У	4.72	
					Зона ПУИ	3.76	
12	Нежилое помещение	1	2	105.26	Основное помещение	88.68	3.97
					Зона тамбура	6.75	
					Зона С/У	6.39	
					Зона ПУИ	3.44	
13	Нежилое помещение	1	2	60.37	Основное помещение	46.15	3.97
					Зона тамбура	6.37	
					Зона С/У	5.13	
					Зона ПУИ	2.72	

15	Нежилое помещение	1	3	82.82	Основное помещение	67.16	3.97
					Зона тамбура	6.64	
					Зона С/У	6.85	
					Зона ПУИ	2.17	
17	Нежилое помещение	1	3	109.66	Основное помещение	94.22	3.97
					Зона тамбура	6.56	
					Зона С/У	5.62	
					Зона ПУИ	3.26	
1	Кладовая	-1	1	4.23	Подвальная кладовая	4.23	
2	Кладовая	-1	1	4.22	Подвальная кладовая	4.22	
3	Кладовая	-1	1	4.45	Подвальная кладовая	4.45	
4	Кладовая	-1	1	3.57	Подвальная кладовая	3.57	
5	Кладовая	-1	1	3.66	Подвальная кладовая	3.66	
6	Кладовая	-1	1	3.66	Подвальная кладовая	3.66	
7	Кладовая	-1	1	3.56	Подвальная кладовая	3.56	
8	Кладовая	-1	1	3.71	Подвальная кладовая	3.71	
9	Кладовая	-1	1	3.80	Подвальная кладовая	3.80	
10	Кладовая	-1	1	3.69	Подвальная кладовая	3.69	
11	Кладовая	-1	1	3.63	Подвальная кладовая	3.63	
12	Кладовая	-1	1	4.03	Подвальная кладовая	4.03	
13	Кладовая	-1	1	3.91	Подвальная кладовая	3.91	
14	Кладовая	-1	1	3.75	Подвальная кладовая	3.75	
15	Кладовая	-1	1	3.70	Подвальная кладовая	3.70	
16	Кладовая	-1	1	3.70	Подвальная кладовая	3.70	
17	Кладовая	-1	1	3.70	Подвальная кладовая	3.70	
18	Кладовая	-1	1	3.70	Подвальная кладовая	3.70	
19	Кладовая	-1	1	3.70	Подвальная кладовая	3.70	
20	Кладовая	-1	1	3.70	Подвальная кладовая	3.70	

21	Кладовая	-1	1	3.80	Подвальная кладовая	3.80	
22	Кладовая	-1	1	3.82	Подвальная кладовая	3.82	
23	Кладовая	-1	1	4.28	Подвальная кладовая	4.28	
24	Кладовая	-1	1	4.10	Подвальная кладовая	4.10	
25	Кладовая	-1	1	4.17	Подвальная кладовая	4.17	
26	Кладовая	-1	1	3.76	Подвальная кладовая	3.76	
27	Кладовая	-1	1	3.69	Подвальная кладовая	3.69	
28	Кладовая	-1	1	5.56	Подвальная кладовая	5.56	
29	Кладовая	-1	1	5.61	Подвальная кладовая	5.61	
30	Кладовая	-1	1	4.62	Подвальная кладовая	4.62	
31	Кладовая	-1	1	4.66	Подвальная кладовая	4.66	
32	Кладовая	-1	1	4.69	Подвальная кладовая	4.69	
33	Кладовая	-1	1	3.76	Подвальная кладовая	3.76	
34	Кладовая	-1	1	3.91	Подвальная кладовая	3.91	
35	Кладовая	-1	1	3.72	Подвальная кладовая	3.72	
36	Кладовая	-1	1	3.78	Подвальная кладовая	3.78	
37	Кладовая	-1	1	4.28	Подвальная кладовая	4.28	
38	Кладовая	-1	1	4.00	Подвальная кладовая	4.00	
39	Кладовая	-1	1	3.95	Подвальная кладовая	3.95	
40	Кладовая	-1	1	3.92	Подвальная кладовая	3.92	
41	Кладовая	-1	1	3.86	Подвальная кладовая	3.86	
42	Кладовая	-1	1	3.90	Подвальная кладовая	3.90	
43	Кладовая	-1	1	3.80	Подвальная кладовая	3.80	
44	Кладовая	-1	1	4.01	Подвальная кладовая	4.01	
45	Кладовая	-1	1	3.89	Подвальная кладовая	3.89	
46	Кладовая	-1	1	4.09	Подвальная кладовая	4.09	
47	Кладовая	-1	1	4.00	Подвальная кладовая	4.00	
48	Кладовая	-1	1	3.72	Подвальная кладовая	3.72	
49	Кладовая	-1	1	3.86	Подвальная кладовая	3.86	
50	Кладовая	-1	1	4.54	Подвальная кладовая	4.54	

51	Кладовая	-1	1	3.93	Подвальная кладовая	3.93	
52	Кладовая	-1	1	3.67	Подвальная кладовая	3.67	
53	Кладовая	-1	1	3.90	Подвальная кладовая	3.90	
54	Кладовая	-1	1	3.90	Подвальная кладовая	3.90	
55	Кладовая	-1	1	4.26	Подвальная кладовая	4.26	
56	Кладовая	-1	1	4.14	Подвальная кладовая	4.14	
57	Кладовая	-1	2	5.45	Подвальная кладовая	5.45	
58	Кладовая	-1	2	3.85	Подвальная кладовая	3.85	
59	Кладовая	-1	2	3.96	Подвальная кладовая	3.96	
60	Кладовая	-1	2	3.58	Подвальная кладовая	3.58	
61	Кладовая	-1	2	3.68	Подвальная кладовая	3.68	
62	Кладовая	-1	2	3.84	Подвальная кладовая	3.84	
63	Кладовая	-1	2	3.80	Подвальная кладовая	3.80	
64	Кладовая	-1	2	3.72	Подвальная кладовая	3.72	
65	Кладовая	-1	2	3.83	Подвальная кладовая	3.83	
66	Кладовая	-1	2	3.85	Подвальная кладовая	3.85	
67	Кладовая	-1	2	5.07	Подвальная кладовая	5.07	
68	Кладовая	-1	2	5.08	Подвальная кладовая	5.08	
69	Кладовая	-1	2	5.20	Подвальная кладовая	5.20	
70	Кладовая	-1	2	4.88	Подвальная кладовая	4.88	
71	Кладовая	-1	2	4.01	Подвальная кладовая	4.01	
72	Кладовая	-1	2	4.01	Подвальная кладовая	4.01	
73	Кладовая	-1	2	3.90	Подвальная кладовая	3.90	
74	Кладовая	-1	2	3.86	Подвальная кладовая	3.86	
75	Кладовая	-1	2	3.71	Подвальная кладовая	3.71	
76	Кладовая	-1	2	4.51	Подвальная кладовая	4.51	
77	Кладовая	-1	2	3.61	Подвальная кладовая	3.61	
78	Кладовая	-1	2	3.54	Подвальная кладовая	3.54	
79	Кладовая	-1	2	3.50	Подвальная кладовая	3.50	
80	Кладовая	-1	2	3.91	Подвальная кладовая	3.91	

81	Кладовая	-1	2	4.00	Подвальная кладовая	4.00	
82	Кладовая	-1	2	3.79	Подвальная кладовая	3.79	
83	Кладовая	-1	2	4.69	Подвальная кладовая	4.69	
84	Кладовая	-1	2	4.64	Подвальная кладовая	4.64	
85	Кладовая	-1	2	4.30	Подвальная кладовая	4.30	
86	Кладовая	-1	2	4.35	Подвальная кладовая	4.35	
87	Кладовая	-1	2	4.30	Подвальная кладовая	4.30	
88	Кладовая	-1	2	3.82	Подвальная кладовая	3.82	
89	Кладовая	-1	2	3.82	Подвальная кладовая	3.82	
90	Кладовая	-1	2	3.82	Подвальная кладовая	3.82	
91	Кладовая	-1	2	3.98	Подвальная кладовая	3.98	
92	Кладовая	-1	2	4.10	Подвальная кладовая	4.10	
93	Кладовая	-1	2	4.10	Подвальная кладовая	4.10	
94	Кладовая	-1	2	3.99	Подвальная кладовая	3.99	
95	Кладовая	-1	2	3.66	Подвальная кладовая	3.66	
96	Кладовая	-1	2	3.70	Подвальная кладовая	3.70	
97	Кладовая	-1	2	3.68	Подвальная кладовая	3.68	
98	Кладовая	-1	2	3.69	Подвальная кладовая	3.69	
99	Кладовая	-1	2	3.80	Подвальная кладовая	3.80	
100	Кладовая	-1	2	3.75	Подвальная кладовая	3.75	
101	Кладовая	-1	2	4.16	Подвальная кладовая	4.16	
102	Кладовая	-1	2	4.28	Подвальная кладовая	4.28	
103	Кладовая	-1	2	4.56	Подвальная кладовая	4.56	
104	Кладовая	-1	2	4.26	Подвальная кладовая	4.26	
105	Кладовая	-1	2	3.94	Подвальная кладовая	3.94	
106	Кладовая	-1	2	3.95	Подвальная кладовая	3.95	
107	Кладовая	-1	2	3.64	Подвальная кладовая	3.64	
108	Кладовая	-1	2	3.59	Подвальная кладовая	3.59	
109	Кладовая	-1	2	4.1	Подвальная кладовая	4.1	
110	Кладовая	-1	2	4.1	Подвальная кладовая	4.1	

111	Кладовая	-1	2	4.1	Подвальная кладовая	4.1	
112	Кладовая	-1	2	4.1	Подвальная кладовая	4.1	

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

16.1 О помещениях общего пользования	16.1.1						
--------------------------------------	--------	--	--	--	--	--	--

№ п/п	Вид помещения	Описание места расположения помещения		Назначение помещения	Площадь (кв.м)
1	Лестничная клетка	Корпус 6.3. Секция 1 Подъезд 1, Подвал		Общественное	16.02
2	Тамбур-шлюз	Корпус 6.3. Секция 1 Подъезд 1, Подвал		Общественное	18.97
3	ПУИ	Корпус 6.3. Секция 1 Подъезд 1, Подвал		Техническое	4.52
4	Коридор	Корпус 6.3. Секция 1 Подъезд 1, Подвал		Общественное	90.38
5	Электрощитовая	Корпус 6.3. Секция 1 Подъезд 1, Подвал		Техническое	17.57
6	Венткамера	Корпус 6.3. Секция 1 Подъезд 1, Подвал		Техническое	20.68
7	Электрощитовая ПОН	Корпус 6.3. Секция 1 Подъезд 1, Подвал		Техническое	16.51
8	Помещения для прокладки инж. коммуникаций	Корпус 6.3. Секция 1 Подъезд 1, Подвал		Техническое	13.73
9	Помещения для прокладки инж. коммуникаций	Корпус 6.3. Секция 1 Подъезд 1, Подвал		Техническое	11.72
10	Помещения для прокладки инж. коммуникаций	Корпус 6.3. Секция 1 Подъезд 1, Подвал		Техническое	8.86
11	Тамбур	Корпус 6.3. Секция 1 Подъезд 1, 1 этаж		Общественное	7.00
12	Тамбур	Корпус 6.3. Секция 1 Подъезд 1, 1 этаж		Общественное	7.03
13	Вестибюль	Корпус 6.3. Секция 1 Подъезд 1, 1 этаж		Общественное	43.04
14	Колясочная	Корпус 6.3. Секция 1 Подъезд 1, 1 этаж		Общественное	16.25
15	Лестничная клетка	Корпус 6.3. Секция 1 Подъезд 1, 1 этаж		Общественное	15.58
16	Межквартирный коридор А	Корпус 6.3. Секция 1 Подъезд 1, 2-17 этаж		Общественное	400.96
17	Межквартирный коридор Б	Корпус 6.3. Секция 1 Подъезд 1, 2-17 этаж		Общественное	526.56
18	Лестничная клетка	Корпус 6.3. Секция 1 Подъезд 1, 2-17 этаж		Общественное	257.76
19	Лифтовой холл	Корпус 6.3. Секция 1 Подъезд 1, 2-17 этаж		Общественное	259.04
20	Лестничная клетка	Корпус 6.3. Секция 2 Подъезд 2, Подвал		Общественное	15.12
21	Тамбур-шлюз	Корпус 6.3. Секция 2 Подъезд 2, Подвал		Общественное	30.59
22	ПУИ	Корпус 6.3. Секция 2 Подъезд 2, Подвал		Техническое	3.11
23	Коридор	Корпус 6.3. Секция 2 Подъезд 2, Подвал		Общественное	67.66

24	Коридор	Корпус 6.3. Секция 2 Подъезд 2, Подвал	Общественное	51.86
25	Помещение СС	Корпус 6.3. Секция 2 Подъезд 2, Подвал	Техническое	16.29
26	Венткамера	Корпус 6.3. Секция 2 Подъезд 2, Подвал	Техническое	16.95
27	Электрощитовая	Корпус 6.3. Секция 2 Подъезд 2, Подвал	Техническое	15.31
28	Помещения для прокладки инж. коммуникаций	Корпус 6.3. Секция 2 Подъезд 2, Подвал	Техническое	16.48
29	Помещения для прокладки инж. коммуникаций	Корпус 6.3. Секция 2 Подъезд 2, Подвал	Техническое	16.82
30	Помещения для прокладки инж. коммуникаций	Корпус 6.3. Секция 2 Подъезд 2, Подвал	Техническое	5.15
31	Тамбур	Корпус 6.3. Секция 2 Подъезд 2, 1 этаж	Общественное	7.05
32	Тамбур	Корпус 6.3. Секция 2 Подъезд 2, 1 этаж	Общественное	7.02
33	Вестибюль	Корпус 6.3. Секция 2 Подъезд 2, 1 этаж	Общественное	57.51
34	Колясочная	Корпус 6.3. Секция 2 Подъезд 2, 1 этаж	Общественное	16.77
35	Лестничная клетка	Корпус 6.3. Секция 2 Подъезд 2, 1 этаж	Общественное	14.57
36	Межквартирный коридор А	Корпус 6.3. Секция 2 Подъезд 2, 2-17 этаж	Общественное	256.01
37	Межквартирный коридор Б	Корпус 6.3. Секция 2 Подъезд 2, 2-17 этаж	Общественное	702.40
38	Лестничная клетка	Корпус 6.3. Секция 2 Подъезд 2, 2-17 этаж	Общественное	242.72
39	Лифтовой холл	Корпус 6.3. Секция 2 Подъезд 2, 2-17 этаж	Общественное	471.68
40	Лестничная клетка	Корпус 6.3. Секция 3 Подъезд 3, Подвал	Общественное	16.02
41	Тамбур-шлюз	Корпус 6.3. Секция 3 Подъезд 3, Подвал	Общественное	16.90
42	Коридор	Корпус 6.3. Секция 3 Подъезд 3, Подвал	Общественное	54.36
43	ПУИ	Корпус 6.3. Секция 3 Подъезд 3, Подвал	Техническое	14.86
44	Насосная	Корпус 6.3. Секция 3 Подъезд 3, Подвал	Техническое	67.81
45	Узел ввода тепловых сетей	Корпус 6.3. Секция 3 Подъезд 3, Подвал	Техническое	22.72
46	ИТП	Корпус 6.3. Секция 3 Подъезд 3, Подвал	Техническое	60.85
47	Электрощитовая	Корпус 6.3. Секция 3 Подъезд 3, Подвал	Техническое	13.93
48	Венткамера	Корпус 6.3. Секция 3 Подъезд 3, Подвал	Техническое	17.93
49	Помещение СС	Корпус 6.3. Секция 3 Подъезд 3, Подвал	Техническое	15.44
50	Тамбур	Корпус 6.3. Секция 3 Подъезд 3, 1 этаж	Общественное	7.02
51	Тамбур	Корпус 6.3. Секция 3 Подъезд 3, 1 этаж	Общественное	7.05
52	Вестибюль	Корпус 6.3. Секция 3 Подъезд 3, 1 этаж	Общественное	41.02
53	Колясочная	Корпус 6.3. Секция 3 Подъезд 3, 1 этаж	Общественное	16.55

54	Лестничная клетка	Корпус 6.3. Секция 3 Подъезд 3, 1 этаж	Общественное	15.58
55	Межквартирный коридор	Корпус 6.3. Секция 3 Подъезд 3, 2-17 этаж	Общественное	344.96
56	Лестничная клетка	Корпус 6.3. Секция 3 Подъезд 3, 2-17 этаж	Общественное	257.76
57	Лифтовой холл	Корпус 6.3. Секция 3 Подъезд 3, 2-17 этаж	Общественное	228.00

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	Назначение
1	Корпус 6.3 Секция 1 Подземная часть. Венткамера	Погружной дренажный насос ГНОМ 6-10Д U=220 В N=0,6 кВт - 1 шт. (хранящийся на складе)	Водоотведение
2	Корпус 6.3 Секция 2 Подземная часть. Венткамера	Погружной дренажный насос ГНОМ 6-10Д U=220 В N=0,6 кВт - 1 шт. (хранящийся на складе)	Водоотведение
3	Корпус 6.3 Секция 3 Подземная часть. Венткамера	Погружной дренажный насос ГНОМ 6-10Д U=220 В N=0,6 кВт - 1 шт. (хранящийся на складе)	Водоотведение
4	Корпус 6.3 Подземная часть. Зона кладовых	Погружной дренажный насос ГНОМ 6-10Д U=220 В N=0,6 кВт - 3 шт, хранящиеся на складе	Водоотведение
5	Корпус 6.3. Секция 3 Подземная часть. Насосная.	Погружной дренажный насос 4ГНОМ 10-10 U=380 В N=0,85 кВт - 2 шт.	Водоотведение
6	Корпус 6.3. Секция 3 Подземная часть. ИТП.	Погружной дренажный насос ГНОМ 10-10Г U=380 В N=1,1 кВт - 2 шт.	Водоотведение
7	Корпус 6.3. Секция 3 Подземная часть. Узел ввода тепловых сетей.	Погружной дренажный насос ГНОМ 10-10Г U=380 В N=1,1 кВт - 2 шт.	Водоотведение
8	Корпус 6.3 Секция 1 Подземная часть. ПУИ	Канализационная насосная установка Jemix - 1 шт.	Водоотведение
9	Корпус 6.3 Секция 2 Подземная часть. ПУИ	Канализационная насосная установка Jemix - 1 шт.	Водоотведение
10	Корпус 6.3 Секция 3 Подземная часть. ПУИ	Канализационная насосная установка Jemix - 1 шт.	Водоотведение

11	Корпус 6.3 Секция 1 Подземная часть. Коридор	Шкаф пожарный ШПК-320 с двумя пожарными кранами - 1 шт.	Пожаротушение
12	Корпус 6.3 Секция 2 Подземная часть. Коридор	Шкаф пожарный ШПК-320 с двумя пожарными кранами - 2 шт.	Пожаротушение
13	Корпус 6.3 Секция 3 Подземная часть. Коридор	Шкаф пожарный ШПК-320 с двумя пожарными кранами - 2 шт.	Пожаротушение
14	Корпус 6.3. Секция 1 Первый этаж. Вестибюль.	Шкаф пожарный ШПК-320 с двумя пожарными кранами - 1 шт.	Пожаротушение
15	Корпус 6.3. Секция 2 Первый этаж. Вестибюль.	Шкаф пожарный ШПК-320 с двумя пожарными кранами - 1 шт.	Пожаротушение
16	Корпус 6.3. Секция 3 Первый этаж. Вестибюль.	Шкаф пожарный ШПК-320 с двумя пожарными кранами - 1 шт.	Пожаротушение
17	Корпус 6.3. Секция 1 Первый этаж. ПОН №1.	Шкаф пожарный ШПК-320 с двумя пожарными кранами - 1 шт.	Пожаротушение
18	Корпус 6.3. Секция 1 Первый этаж. ПОН №2.	Шкаф пожарный ШПК-320 с двумя пожарными кранами - 1 шт.	Пожаротушение
19	Корпус 6.3. Секция 1 Первый этаж. ПОН №3.	Шкаф пожарный ШПК-320 с двумя пожарными кранами - 1 шт.	Пожаротушение
20	Корпус 6.3. Секция 1 Первый этаж. ПОН №4.	Шкаф пожарный ШПК-320 с двумя пожарными кранами - 1 шт.	Пожаротушение
21	Корпус 6.3. Секция 1 Первый этаж. ПОН №5.	Шкаф пожарный ШПК-320 с двумя пожарными кранами - 1 шт.	Пожаротушение
22	Корпус 6.3. Секция 2 Первый этаж. ПОН №6.	Шкаф пожарный ШПК-320 с двумя пожарными кранами - 1 шт.	Пожаротушение
23	Корпус 6.3. Секция 2 Первый этаж. ПОН №7.	Шкаф пожарный ШПК-320 с двумя пожарными кранами - 1 шт.	Пожаротушение
24	Корпус 6.3. Секция 2 Первый этаж. ПОН №8.	Шкаф пожарный ШПК-320 с двумя пожарными кранами - 1 шт.	Пожаротушение
25	Корпус 6.3. Секция 2 Первый этаж. ПОН №9.	Шкаф пожарный ШПК-320 с двумя пожарными кранами - 1 шт.	Пожаротушение
26	Корпус 6.3. Секция 2 Первый этаж. ПОН №10.	Шкаф пожарный ШПК-320 с двумя пожарными кранами - 1 шт.	Пожаротушение

27	Корпус 6.3. Секция 2 Первый этаж. ПОН №11.	Шкаф пожарный ШПК-320 с двумя пожарными кранами - 1 шт.	Пожаротушение
28	Корпус 6.3. Секция 2 Первый этаж. Пост охраны	Шкаф пожарный ШПК-320 с двумя пожарными кранами - 1 шт.	Пожаротушение
29	Корпус 6.3. Секция 3 Первый этаж. ПОН №12.	Шкаф пожарный ШПК-320 с двумя пожарными кранами - 1 шт.	Пожаротушение
30	Корпус 6.3. Секция 3 Первый этаж. ПОН №13.	Шкаф пожарный ШПК-320 с двумя пожарными кранами - 1 шт.	Пожаротушение
31	Корпус 6.3. Секция 1 2-17 этажи. Коридор.	Шкаф пожарный ШПК-320 с двумя пожарными кранами - 2x16 шт.	Пожаротушение
32	Корпус 6.3. Секция 2 2-17 этажи. Коридор.	Шкаф пожарный ШПК-320 с двумя пожарными кранами - 2x16 шт.	Пожаротушение
33	Корпус 6.3. Секция 3 2-17 этажи. Коридор.	Шкаф пожарный ШПК-320 с двумя пожарными кранами - 1x16 шт.	Пожаротушение
34	Корпус 6.3. Секция 1 Кровля.	Воронка водосточная с электроподогревом - 2 шт.	Водоотведение
35	Корпус 6.3. Секция 2 Кровля.	Воронка водосточная с электроподогревом - 3 шт.	Водоотведение
36	Корпус 6.3. Секция 3 Кровля.	Воронка водосточная с электроподогревом - 2 шт.	Водоотведение
37	Корпус 6.3. Секция 3 Подземная часть. Насосная.	Насосная установка хоз-питьевого водоснабжения Rubooster WS.3.EVMSG10-12/5,5.IFR.65+4V, q= 18,19 м3/ч, H= 94,53 м (2 раб., 1 рез.) - 1 шт.	Водоснабжение
38	Корпус 6.3. Секция 1 2-17 этажи. Коридор (ниши МОП).	Шаровой кран с электроприводом - 24x14 шт.	Водоснабжение
39	Корпус 6.3. Секция 2 2-17 этажи. Коридор (ниши МОП).	Шаровой кран с электроприводом - 24x16 шт.	Водоснабжение
40	Корпус 6.3. Секция 3 2-17 этажи. Коридор (ниши МОП).	Шаровой кран с электроприводом - 10x16 шт.	Водоснабжение
41	Корпус 6.3. Секция 3 Подземная часть. Насосная.	Насосная установка пожаротушения Rubooster WF.2.EVMSG45-5-2/18,5.V.100.1v380 Q= 39,08 м3/ч, H=90,85 - 1 шт.	Пожаротушение
42	Корпус 6.3. Секция 3 Подземная часть. Насосная.	Задвижка с электроприводом на водомерном узле Ø100 - 1 шт.	Пожаротушение
43	Корпус 6.3 Подземная часть, секция 1	ВРУ-1	Электроснабжение
44	Корпус 6.3 Подземная часть, секция 1	ВРУ-К	Электроснабжение

45	Корпус 6.3 Подземная часть, секция 2	ВРУ-2	Электроснабжение
46	Корпус 6.3 Подземная часть, секция 3	ВРУ-3	Электроснабжение
47	Корпус 6.3. Секция 1	Разветвитель интерфейса RS-485 на 3 вых . ПР-3 - 6 шт.	Автоматизированные системы коммерческого учета потребления энергоресурсов
48	Корпус 6.3. Секция 1	Разветвитель интерфейса RS-485 на 4 вых . ПР-4 - 32 шт.	Автоматизированные системы коммерческого учета потребления энергоресурсов
49	Корпус 6.3. Секция 1	Разветвитель интерфейса RS-485 на 6 вых . ПР-6 - 85 шт.	Автоматизированные системы коммерческого учета потребления энергоресурсов
50	Корпус 6.3. Секция 1	Разветвитель интерфейса RS-485 на 8 вых . ПР-8 - 32 шт.	Автоматизированные системы коммерческого учета потребления энергоресурсов
48	Корпус 6.3. Секция 1	Разветвитель интерфейса RS-485 на 10 вых . ПР-10 - 2 шт.	Автоматизированные системы коммерческого учета потребления энергоресурсов
49	Корпус 6.3. Секция 1	Распределитель тепла Пульсар IoT радиоканальный - 464 шт.	Автоматизированные системы коммерческого учета потребления энергоресурсов
50	Корпус 6.3. Секция 2 Помещение СС	Шкаф ШАСКУЭ - 1 шт.	Автоматизированные системы коммерческого учета потребления энергоресурсов

51	Корпус 6.3. Секция 2 Помещение СС	Шкаф ШАСКУВТ - 1 шт.	Автоматизированные системы коммерческого учета потребления энергоресурсов
52	Корпус 6.3. Секция 2	Разветвитель интерфейса RS-485 на 3 вых . ПР-3 - 6 шт.	Автоматизированные системы коммерческого учета потребления энергоресурсов
53	Корпус 6.3. Секция 2	Разветвитель интерфейса RS-485 на 4 вых . ПР-4 - 129 шт.	Автоматизированные системы коммерческого учета потребления энергоресурсов
54	Корпус 6.3. Секция 2	Разветвитель интерфейса RS-485 на 6 вых . ПР-6 - 54 шт.	Автоматизированные системы коммерческого учета потребления энергоресурсов
55	Корпус 6.3. Секция 2	Разветвитель интерфейса RS-485 на 8 вых . ПР-8 - 32 шт.	Автоматизированные системы коммерческого учета потребления энергоресурсов
56	Корпус 6.3. Секция 2	Распределитель тепла Пульсар IoT радиоканальный - 496 шт.	Автоматизированные системы коммерческого учета потребления энергоресурсов
57	Корпус 6.3. Секция 3	Разветвитель интерфейса RS-485 на 3 вых . ПР-3 - 12 шт.	Автоматизированные системы коммерческого учета потребления энергоресурсов
58	Корпус 6.3. Секция 3	Разветвитель интерфейса RS-485 на 4 вых . ПР-4 - 49 шт.	Автоматизированные системы коммерческого учета потребления энергоресурсов

59	Корпус 6.3. Секция 3	Разветвитель интерфейса RS-485 на 6 вых . ПР-6 - 18 шт.	Автоматизированные системы коммерческого учета потребления энергоресурсов
60	Корпус 6.3. Секция 3	Разветвитель интерфейса RS-485 на 8 вых . ПР-8 - 17 шт.	Автоматизированные системы коммерческого учета потребления энергоресурсов
61	Корпус 6.3. Секция 3	Распределитель тепла Пульсар IoT радиоканальный - 240 шт.	Автоматизированные системы коммерческого учета потребления энергоресурсов
62	Корпус 6.3. Секция 1 Помещение СС	Шкаф диспетчеризации ШАСУД - 1 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
63	Корпус 6.3. Секция 1 Лифтовый холл ПБЗ для МГН	Шкаф диспетчеризации вертикального транспорта ШКЛ - 1компл.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
64	Корпус 6.3. Секция 1 17 этаж Шкаф ШКЛ	Концентратор универсальный КУН-IP4 - 1 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
65	Корпус 6.3. Секция 1 Помещение СС Шкаф ШАСУД	Концентратор универсальный КУН-IP8 - 2 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
66	Корпус 6.3. Секция 1 17 этаж Шкаф ШКЛ	Концентратор сопряжения с лифтом КСЛ-RS - 2 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
67	Корпус 6.3. Секция 1 17 этаж Шкаф ШКЛ	Комплект подключения к лифту исп.1 КПЛ исп.1 - 2 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
68	Корпус 6.3. Секция 1 Шахта лифта	Устройство переговорной связи исп.1 УПСЛ-М исп.1 - 2компл.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем

69	Корпус 6.3. Секция 1 Шахта лифта перевозки пожарных подразделений	Устройство переговорной связи исп.2 УПСЛ-М исп.2 - 2компл.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
70	Корпус 6.3. Секция 1 17 этаж Шкаф ШКЛ	Пульт управления ПУ-М - 2 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
71	Корпус 6.3. Секция 1 Крыша кабины лифта	Универсальное переговорное устройство УПУ-М - 4 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
72	Корпус 6.3. Секция 1 Кабина лифта	Переговорный комплект кабины лифта ПККЛ-М - 2 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
73	Корпус 6.3. Секция 1 1 этаж лифтовый холл	Переговорное устройство основного посадочного этажа ПГУ-М ОПЭ - 1 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
74	Корпус 6.3. Секция 1 2-17 этажи, лифтовые холлы ПБЗ	Переговорное устройство в антивандальном исполнении для МГН ПГУ-ММГН - 17 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
75	Корпус 6.3. Секция 1 Подземная часть Технические помещения	Переговорное устройство в антивандальном исполнении с цифровой передачей данных ПГУ-RS - 3 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
76	Корпус 6.3. Секция 1	Извещатель магнитоконтактный - 5 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
77	Корпус 6.3. Секция 1	Пульт управления ВТЗ - 2 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
78	Корпус 6.3. Секция 1	Шкаф управления одним дренажным насосом - 8 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
79	Корпус 6.3. Секция 1	Поплавковые выключатели на 2 уровня - 8 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем

80	Корпус 6.3. Секция 2 Помещение СС	Шкаф диспетчеризации ШАСУД - 1 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
81	Корпус 6.3. Секция 2 Лифтовый холл ПБЗ для МГН	Шкаф диспетчеризации вертикального транспорта ШКЛ - 1 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
82	Корпус 6.3. Секция 2 17 этаж Шкаф ШКЛ	Концентратор универсальный КУН-IP4 - 1 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
83	Корпус 6.3. Секция 2 Помещение СС Шкаф ШАСУД	Концентратор универсальный КУН-IP8 - 2 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
84	Корпус 6.3. Секция 2 17 этаж Шкаф ШКЛ	Концентратор сопряжения с лифтом КСЛ-RS - 2 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
85	Корпус 6.3. Секция 2 17 этаж Шкаф ШКЛ	Комплект подключения к лифту исп.1 КПЛ исп.1 - 2 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
86	Корпус 6.3. Секция 2 Шахта лифта	Устройство переговорной связи исп.1 УПСЛ-М исп.1 - 2компл.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
87	Корпус 6.3. Секция 2 Шахта лифта перевозки пожарных подразделений	Устройство переговорной связи исп.2 УПСЛ-М исп.2 - 2компл.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
88	Корпус 6.3. Секция 2 17 этаж Шкаф ШКЛ	Пульт управления ПУ-М - 2 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
89	Корпус 6.3. Секция 2 Крыша кабины лифта	Универсальное переговорное устройство УПУ-М - 4 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
90	Корпус 6.3. Секция 2 Кабина лифта	Переговорный комплект кабины лифта ПККЛ-М - 2 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем

91	Корпус 6.3. Секция 2 1 этаж лифтовый холл	Переговорное устройство основного посадочного этажа ПГУ-М ОПЭ - 1 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
92	Корпус 6.3. Секция 2 2-17 этажи, лифтовые холлы ПБЗ	Переговорное устройство в антивандальном исполнении для МГН ПГУ-ММГН - 17 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
93	Корпус 6.3. Секция 2 Подземная часть Технические помещения	Переговорное устройство в антивандальном исполнении с цифровой передачей данных ПГУ-RS - 3 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
94	Корпус 6.3. Секция 2	Извещатель магнитоконтактный - 5 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
95	Корпус 6.3. Секция 2	Пульт управления ВТЗ - 2 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
96	Корпус 6.3. Секция 2	Блок управления ротацией БУРР-1М - 1 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
97	Корпус 6.3. Секция 2	Блок исполнительный и специализированны БИС-1М - 2 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
98	Корпус 6.3. Секция 2	Шкаф управления одним дренажным насосом - 8 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
99	Корпус 6.3. Секция 2	Поплавковые выключатели на 2 уровня - 8 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
100	Корпус 6.3. Секция 3 Помещение СС	Шкаф диспетчеризации ШАСУД - 1 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
101	Корпус 6.3. Секция 3 ИТП	Шкаф автоматизации ИТП - 1 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем

102	Корпус 6.3. Секция 3 Лифтовый холл ПБЗ для МГН	Шкаф диспетчеризации вертикального транспорта ШКЛ - 1 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
103	Корпус 6.3. Секция 3 17 этаж Шкаф ШКЛ	Концентратор универсальный КУН-IP4 - 1 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
104	Корпус 6.3. Секция 3 Помещение СС Шкаф ШАСУД	Концентратор универсальный КУН-IP8 - 2 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
105	Корпус 6.3. Секция 3 17 этаж Шкаф ШКЛ	Концентратор сопряжения с лифтом КСЛ-RS - 2 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
106	Корпус 6.3. Секция 3 17 этаж Шкаф ШКЛ	Комплект подключения к лифту исп.1 КПЛ исп.1 - 2 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
107	Корпус 6.3. Секция 3 Шахта лифта	Устройство переговорной связи исп.1 УПСЛ-М исп.1 - 2компл.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
108	Корпус 6.3. Секция 3 Шахта лифта перевозки пожарных подразделений	Устройство переговорной связи исп.2 УПСЛ-М исп.2 - 2компл.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
109	Корпус 6.3. Секция 3 17 этаж Шкаф ШКЛ	Пульт управления ПУ-М - 2 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
110	Корпус 6.3. Секция 3 Крыша кабины лифта	Универсальное переговорное устройство УПУ-М - 4 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
111	Корпус 6.3. Секция 3 Кабина лифта	Переговорный комплект кабины лифта ПККЛ-М - 2 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
112	Корпус 6.3. Секция 3 1 этаж лифтовый холл	Переговорное устройство основного посадочного этажа ПГУ-М ОПЭ - 1 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем

113	Корпус 6.3. Секция 3 2-17 этажи, лифтовые холлы ПБЗ	Переговорное устройство в антивандальном исполнении для МГН ПГУ-ММГН - 17 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
114	Корпус 6.3. Секция 3 Подземная часть Технические помещения	Переговорное устройство в антивандальном исполнении с цифровой передачей данных ПГУ-RS - 5 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
115	Корпус 6.3. Секция 3	Извещатель магнитоконтактный - 8 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
116	Корпус 6.3. Секция 3	Пульт управления ВТЗ - 2 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
117	Корпус 6.3. Секция 3	Шкаф управления одним дренажным насосом - 1 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
118	Корпус 6.3. Секция 3 Насосная	Шкаф управления двумя дренажными насосами - 1 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
119	Корпус 6.3. Секция 3 ИТП	Шкаф управления двумя дренажными насосами ИТП - 1 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
120	Корпус 6.3. Секция 3	Поплавковые выключатели на 2 уровня - 1 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
121	Корпус 6.3. Секция 3	Поплавковые выключатели на 3 уровня - 2 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
122	Корпус 6.3. Секция 3 ИТП	Датчики температуры - 10 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
123	Корпус 6.3. Секция 3 ИТП	Датчики температуры и влажности - 1 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем

124	Корпус 6.3. Секция 3 ИТП	Датчики давления - 7 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
125	Корпус 6.3. Секция 3 ИТП	Датчики перепада давления - 4 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
126	Корпус 6.3. Секция 3 ИТП	Расходомеры - 5 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
127	Корпус 6.3. Секция 3 ИТП	Теплосчетчики - 2 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
128	Корпус 6.3. Секция 1 Подземная часть, кладовые, инженерно-технические помещения, коридоры, тамбур-шлюзы	Извещатели пожарные дымовые, извещатели пожарные ручные, извещатели магнитоконтактные, изоляторы шлейфа (RUBEZH)	Система пожарной сигнализации
129	Корпус 6.3. Секция 1 Надземная часть, ПОН, МОП, квартиры, лифтовые холлы (ПБЗ), коридоры	Извещатели пожарные дымовые, извещатели пожарные ручные, извещатели магнитоконтактные, изоляторы шлейфа (RUBEZH)	Система пожарной сигнализации
130	Корпус 6.3. Секция 1 Подземная часть, кладовые, инженерно-технические помещения, коридоры, тамбур-шлюзы	Модули управления клапаном, релейные модули, устройства дистанционного пуска, адресные метки (RUBEZH)	Система пожарной автоматики
131	Корпус 6.3. Секция 1 Надземная часть, ПОН, МОП, квартиры, лифтовые холлы (ПБЗ), коридоры	Модули управления клапаном, релейные модули, устройства дистанционного пуска, адресные метки (RUBEZH)	Система пожарной автоматики
132	Корпус 6.3. Секция 1 Подземная часть, кладовые, инженерно-технические помещения, коридоры, тамбур-шлюзы	Звуковые оповещатели (RUBEZH)	Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре
133	Корпус 6.3. Секция 1 Надземная часть, ПОН, МОП, квартиры, лифтовые холлы (ПБЗ), коридоры	Речевые настенные оповещатели (SONAR)	Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре
134	Корпус 6.3. Секция 2 Подземная часть, помещение СС	Приборы приемно-контрольные, источники резервированного питания, боксы резервного электропитания (RUBEZH)	Система пожарной сигнализации

135	Корпус 6.3. Секция 2 Подземная часть, кладовые, инженерно-технические помещения, коридоры, тамбур-шлюзы	Извещатели пожарные дымовые, извещатели пожарные ручные, извещатели магнитоконтактные, изоляторы шлейфа (RUBEZH)	Система пожарной сигнализации
136	Корпус 6.3. Секция 2 Надземная часть, ПОН, МОП, квартиры, лифтовые холлы (ПБЗ), коридоры	Извещатели пожарные дымовые, извещатели пожарные ручные, извещатели магнитоконтактные, изоляторы шлейфа (RUBEZH)	Система пожарной сигнализации
137	Корпус 6.3. Секция 2 Подземная часть, помещение СС	Источники резервированного питания, релейные модули, модули управления клапаном (RUBEZH)	Система пожарной автоматики
138	Корпус 6.3. Секция 2 Подземная часть, кладовые, инженерно-технические помещения, коридоры, тамбур-шлюзы	Модули управления клапаном, релейные модули, устройства дистанционного пуска, адресные метки (RUBEZH)	Система пожарной автоматики
139	Корпус 6.3. Секция 2 Надземная часть, ПОН, МОП, квартиры, лифтовые холлы (ПБЗ), коридоры	Модули управления клапаном, релейные модули, устройства дистанционного пуска, адресные метки (RUBEZH)	Система пожарной автоматики
140	Корпус 6.3. Секция 2 Подземная часть, помещение СС	Приборы управления СОУЭ, шкаф 19", релейные модули, конвертеры, источники резервированного питания (RUBEZH, SONAR)	Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре
141	Корпус 6.3. Секция 2 Подземная часть, кладовые, инженерно-технические помещения, коридоры, тамбур-шлюзы	Звуковые оповещатели (RUBEZH)	Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре
142	Корпус 6.3. Секция 2 Надземная часть, ПОН, МОП, квартиры, лифтовые холлы (ПБЗ), коридоры	Речевые настенные оповещатели (SONAR)	Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре
143	Корпус 6.3. Секция 3 Подземная часть, помещение СС	Приборы приемно-контрольные, источники резервированного питания, боксы резервного электропитания (RUBEZH)	Система пожарной сигнализации
144	Корпус 6.3. Секция 3 Подземная часть, кладовые, инженерно-технические помещения, коридоры, тамбур-шлюзы	Извещатели пожарные дымовые, извещатели пожарные ручные, извещатели магнитоконтактные, изоляторы шлейфа (RUBEZH)	Система пожарной сигнализации
145	Корпус 6.3. Секция 3 Надземная часть, ПОН, МОП, квартиры, лифтовые холлы (ПБЗ), коридоры	Извещатели пожарные дымовые, извещатели пожарные ручные, извещатели магнитоконтактные, изоляторы шлейфа (RUBEZH)	Система пожарной сигнализации
146	Корпус 6.3. Секция 3 Подземная часть, помещение СС	Источники резервированного питания, релейные модули, модули управления клапаном (RUBEZH)	Система пожарной автоматики

147	Корпус 6.3. Секция 3 Подземная часть, кладовые, инженерно-технические помещения, коридоры, тамбур-шлюзы	Модули управления клапаном, релейные модули, устройства дистанционного пуска, адресные метки (RUBEZH)	Система пожарной автоматики
148	Корпус 6.3. Секция 3 Надземная часть, ПОН, МОП, квартиры, лифтовые холлы (ПБЗ), коридоры	Модули управления клапаном, релейные модули, устройства дистанционного пуска, адресные метки (RUBEZH)	Система пожарной автоматики
149	Корпус 6.3. Секция 3 Подземная часть, помещение СС	Приборы управления СОУЭ, шкаф 19", релейные модули, конвертеры, источники резервированного питания (RUBEZH, SONAR)	Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре
150	Корпус 6.3. Секция 3 Подземная часть, кладовые, инженерно-технические помещения, коридоры, тамбур-шлюзы	Звуковые оповещатели (RUBEZH)	Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре
151	Корпус 6.3. Секция 3 Надземная часть, ПОН, МОП, квартиры, лифтовые холлы (ПБЗ), коридоры	Речевые настенные оповещатели (SONAR)	Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре
152	Корпус 6.3. Секция 1. Подземная часть. Помещение венткамеры	Приточная канальная установка (1-П1) ""ВЕЗА" Канал-ПКВ-Ш-60- 30-4-220 - 1 шт.	Общеобменная вентиляция
153	Корпус 6.3. Секция 1. Подземная часть. Помещение венткамеры	Вытяжная канальная установка (1-В1) "ВЕЗА" Канал-ПКВ-Ш-50-30-4-220 - 1 шт.	Общеобменная вентиляция
154	Корпус 6.3. Секция 1. Подземная часть. Помещение венткамеры	Осевой вентилятор (1ДП-1) "ВЕЗА" ОСА 501- 045-Н-00110/2-У2 - 1 шт.	Противодымная вентиляция
155	Корпус 6.3. Секция 1. Подземная часть. Помещение венткамеры	Отопительные приборы (регистры) - 1 шт.	Отопление
156	Корпус 6.3. Секция 1. Подземная часть. Помещение ПУИ	Вытяжная канальная установка (1-В2) "ВЕЗА" Канал-ВЕНТ-125 - 1 шт.	Общеобменная вентиляция
157	Корпус 6.3. Секция 1. Подземная часть. Электрощитовая	Электроконвектор - УМТ ЭВУБ-0,5 кВт - 1 шт.	Отопление
158	Корпус 6.3. Секция 1. Подземная часть. Электрощитовая ПОН	Электроконвектор - УМТ ЭВУБ-0,5 кВт - 1 шт.	Отопление
159	Корпус 6.3. Секция 1. Подземная часть. Помещения кладовых	Отопительные приборы (регистры) - 6 шт.	Отопление
160	Корпус 6.3. Секция 1. Надземная часть. ПОН 1-5	Приточная канальная установка (1П1к- 1П5к) ""ВЕЗА" - 5 шт.	Общеобменная вентиляция

161	Корпус 6.3. Секция 1. Надземная часть. ПОН 1-5	Вытяжная канальная установка (1В1к, 1В1.1к- 1В5к, 1В5.1к) ""ВЕЗА" - 10 шт.	
162	Корпус 6.3. Секция 1. Надземная часть. ПОН 1-5	Отопительные приборы - 21 шт.	Отопление
163	Корпус 6.3. Секция 1. Надземная часть. Колясочная	Вытяжная канальная установка (1В1) "ВЕЗА" Канал-ВЕНТ-125 - 1 шт.	Общеобменная вентиляция
164	Корпус 6.3. Секция 1. Надземная часть. Колясочная	Отопительные приборы - 1 шт.	Отопление
165	Корпус 6.3. Секция 1. Надземная часть. Тамбур	Воздушно-тепловая завеса (У1) КЭВ-П3111А - 1 шт	Теплоснабжение
166	Корпус 6.3. Секция 1. Надземная часть. Тамбур	Воздушно-тепловая завеса (У2) КЭВ-П3111А - 1 шт	Теплоснабжение
167	Корпус 6.3. Секция 1. Надземная часть. Квартиры 17 этажи	Настенный вентилятор IN 9/3,5- 24 шт	Общеобменная вентиляция
168	Корпус 6.3. Секция 1. Надземная часть. Квартиры с 2 по 17 этажи	Отопительные приборы - 448 шт.	Отопление
169	Корпус 6.3. Секция 1. Надземная часть. ЛК с 1 по 17 этажи	Отопительные приборы - 17 шт.	Отопление
170	Корпус 6.3. Секция 1. Надземная часть. Лифтовые холлы с 1 по 17 этажи	Отопительные приборы - 17 шт.	Отопление
171	Корпус 6.3. Секция 2. Подземная часть. Помещение венткамеры	Приточная канальная установка (2-П1) ""ВЕЗА" Канал-ПКВ-Ш-60- 30-4-220 - 1 шт.	Общеобменная вентиляция
172	Корпус 6.3. Секция 2. Подземная часть. Помещение венткамеры	Вытяжная канальная установка (2-В1) "ВЕЗА" Канал-ПКВ-Ш-50-30-4-220 - 1 шт.	Общеобменная вентиляция
173	Корпус 6.3. Секция 2. Подземная часть. Помещение венткамеры	Осевой вентилятор (2ДП-1) "ВЕЗА" ОСА 501- 056-Н-00110/2-У2 - 1 шт.	Противодымная вентиляция
174	Корпус 6.3. Секция 2. Подземная часть. Помещение венткамеры	Отопительные приборы (регистры) - 1 шт.	Отопление
175	Корпус 6.3. Секция 2. Подземная часть. Помещение ПУИ	Вытяжная канальная установка (2-В2) "ВЕЗА" Канал-ВЕНТ-125 - 1 шт.	Общеобменная вентиляция
176	Корпус 6.3. Секция 2. Подземная часть. Помещения кладовых	Отопительные приборы (регистры) - 4 шт.	Отопление

177	Корпус 6.3. Секция 2. Подземная часть. Помещение СС	Электроконвектор - УМТ ЭВУБ-0,5 кВт - 1 шт.	Отопление
178	Корпус 6.3. Секция 2. Подземная часть. Помещение СС	Внутренний/наружный блоки кондиционирования (2К1, 2К1а) FTYN80JXV/RQ71CXV 1-рабочий, 1-резервный с зимним комплектом	Кондиционирование
179	Корпус 6.3. Секция 2. Подземная часть. Электрощитовая	Электроконвектор - УМТ ЭВУБ-0,5 кВт - 1 шт.	Отопление
180	Корпус 6.3. Секция 2. Надземная часть. Помещение охраны	Приточная канальная установка (2П1) ""ВЕЗА" - 1 шт.	Общеобменная вентиляция
181	Корпус 6.3. Секция 2. Надземная часть. Помещение охраны	Вытяжная канальная установка (2В2) "ВЕЗА" - 1 шт.	
182	Корпус 6.3. Секция 2. Надземная часть. Помещение охраны	Отопительные приборы - 1 шт.	Отопление
183	Корпус 6.3. Секция 2. Надземная часть. Помещение охраны	Внутренний/наружный блоки кондиционирования (2К2) FTXF20/RXF20	Кондиционирование
184	Корпус 6.3. Секция 2. Надземная часть. ПОН 6-11	Приточная канальная установка (2П1к- 2П6к) ""ВЕЗА" - 6 шт.	Общеобменная вентиляция
185	Корпус 6.3. Секция 2. Надземная часть. ПОН 6-11	Вытяжная канальная установка (2В1к, 2В1.1к- 2В6к, 2В6.1к) "ВЕЗА" - 12 шт.	Общеобменная вентиляция
186	Корпус 6.3. Секция 2. Надземная часть. ПОН 6-11	Отопительные приборы - 20 шт.	Отопление
187	Корпус 6.3. Секция 2. Надземная часть. Колясочная	Вытяжная канальная установка (2В1) "ВЕЗА" Канал-ВЕНТ-125 - 1 шт.	Общеобменная вентиляция
188	Корпус 6.3. Секция 2. Надземная часть. Колясочная	Отопительные приборы - 1 шт.	Отопление
189	Корпус 6.3. Секция 2. Надземная часть. Тамбур	Воздушно-тепловая завеса (У3) КЭВ-П3111А - 1 шт	Теплоснабжение
190	Корпус 6.3. Секция 2. Надземная часть. Тамбур	Воздушно-тепловая завеса (У4) КЭВ-П3111А - 1 шт	Теплоснабжение
191	Корпус 6.3. Секция 2. Надземная часть. Квартиры 17 этажи	Настенный вентилятор IN 9/3,5- 29 шт	Общеобменная вентиляция

192	Корпус 6.3. Секция 2. Надземная часть. Квартиры с 2 по 17 этажи	Отопительные приборы - 512 шт.	Отопление
193	Корпус 6.3. Секция 2. Надземная часть. ЛК с 1 по 17 этажи	Отопительные приборы - 17 шт.	Отопление
194	Корпус 6.3. Секция 2. Надземная часть. Лифтовые холлы с 1 по 17 этажи	Отопительные приборы - 17 шт.	Отопление
195	Корпус 6.3. Секция 3. Подземная часть. Помещение венткамеры	Приточная канальная установка (ЗП-1) ""ВЕЗА" Канал-ПКВ-Ш-50- 30-4-220 - 1 шт.	Общеобменная вентиляция
196	Корпус 6.3. Секция 3. Подземная часть. Помещение венткамеры	Осевой вентилятор (ЗДП-1) "ВЕЗА" ОСА 501- 045-Н-00110/2-У2 - 1 шт.	Противодымная вентиляция
197	Корпус 6.3. Секция 3. Подземная часть. Помещение венткамеры	Отопительные приборы (регистры) - 1 шт.	Отопление
198	Корпус 6.3. Секция 3. Подземная часть. Помещение ПУИ	Вытяжная канальная установка (З-В2) "ВЕЗА" Канал-ВЕНТ-125 - 1 шт.	Общеобменная вентиляция
199	Корпус 6.3. Секция 3. Подземная часть. Помещение Насосной	Вытяжная канальная установка (З-В1) "ВЕЗА" Канал-ПКВ-Ш-40-20-4-220 - 1 шт.	Общеобменная вентиляция
200	Корпус 6.3. Секция 3. Подземная часть. Электрощитовая	Электроконвектор - УМТ ЭВУБ-0,5 кВт - 1 шт.	Отопление
201	Корпус 6.3. Секция 3. Подземная часть. Помещение узла вводи прокладки коммуникаций	Отопительные приборы (регистры) - 2 шт.	Отопление
202	Корпус 6.3. Секция 3. Подземная часть. Помещение СС	Электроконвектор - УМТ ЭВУБ-0,5 кВт - 1 шт.	Отопление
203	Корпус 6.3. Секция 3. Подземная часть. Помещение СС	Внутренний/наружный блоки кондиционирования (ЗК1, ЗК1а) FTYN20L/RYN20L 1-рабочий, 1-резервный с зимним комплектом	Кондиционирование
204	Корпус 6.3. Секция 3. Надземная часть. ПОН 12,13	Приточная канальная установка (ЗП1к, ЗП2к) ""ВЕЗА" - 2 шт.	Общеобменная вентиляция
205	Корпус 6.3. Секция 3. Надземная часть. ПОН 12,13	Вытяжная канальная установка (ЗВ1к, ЗВ1.1к, ЗВ2к, ЗВ2.1к) ""ВЕЗА" - 4 шт.	Общеобменная вентиляция
206	Корпус 6.3. Секция 3. Надземная часть. ПОН 12,13	Отопительные приборы - 7 шт.	Отопление

207	Корпус 6.3. Секция 3. Надземная часть. Колясочная	Вытяжная канальная установка (ЗВ1) "ВЕЗА" Канал-ВЕНТ-125 - 1 шт.	Общеобменная вентиляция
208	Корпус 6.3. Секция 3. Надземная часть. Колясочная	Отопительные приборы - 1 шт.	Отопление
209	Корпус 6.3. Секция 3. Надземная часть. Тамбур	Воздушно-тепловая завеса (У5) КЭВ-ПЗ111А - 1 шт	Теплоснабжение
210	Корпус 6.3. Секция 3. Надземная часть. Тамбур	Воздушно-тепловая завеса (У6) КЭВ-ПЗ111А - 1 шт	Теплоснабжение
211	Корпус 6.3. Секция 3. Надземная часть. Квартиры 17 этажи	Настенный вентилятор IN 9/3,5- 13 шт	Общеобменная вентиляция
212	Корпус 6.3. Секция 3. Надземная часть. Квартиры с 2 по 17 этажи	Отопительные приборы - 208 шт.	Отопление
213	Корпус 6.3. Секция 3. Надземная часть. ЛК с 1 по 17 этажи	Отопительные приборы - 17 шт.	Отопление
214	Корпус 6.3. Секция 3. Надземная часть. Лифтовые холлы с 1 по 17 этажи	Отопительные приборы - 17 шт.	Отопление
215	Корпус 6.3. Секция 3. Подземная часть. Помещение ИТП	разборной пластинчатый теплообменник Теплотекс-100-А-16-1 (либо аналог) – 1 шт	Отопление
216	Корпус 6.3. Секция 3. Подземная часть. Помещение ИТП	циркуляционные насосы "WILO" IL 50/130-3/2 (либо аналог) – 2 шт (1 рабочий, 1 резервный) с выносным преобразователем частоты	Отопление
217	Корпус 6.3. Секция 3. Подземная часть. Помещение ИТП	регулирующий клапан с электроприводом "Теплосила" TRV-40-25-101 (либо аналог)	Отопление
218	Корпус 6.3. Секция 3. Подземная часть. Помещение ИТП	мембранный расширительный бак "Wester" WRV 1000 (либо аналог) – 2 шт	Отопление
219	Корпус 6.3. Секция 3. Подземная часть. Помещение ИТП	насосы заполнения и подпитки системы отопления "WILO" Helix FIRST V 212-5/25/E/S/400-50 (либо аналог) – 2 шт. (1 рабочий, 1 резервный) с выносным преобразователем частоты	Отопление
220	Корпус 6.3. Секция 3. Подземная часть. Помещение ИТП	разборной пластинчатый теплообменник Теплотекс-32-М-16-1 (либо аналог) – 1 шт	Теплоснабжение

221	Корпус 6.3. Секция 3. Подземная часть. Помещение ИТП	циркуляционные насосы "WILO" Helix FIRST V 203-5/16/E/S/400-50 (либо аналог) – 2 шт. (1 рабочий, 1 резервный) с выносным преобразователем частоты	Теплоснабжение
222	Корпус 6.3. Секция 3. Подземная часть. Помещение ИТП	регулирующий клапан с электроприводом "Теплосила" TRV-15-1,0-101 (либо аналог)	Теплоснабжение
223	Корпус 6.3. Секция 3. Подземная часть. Помещение ИТП	мембранный расширительный бак "Wester" WRV 12 (либо аналог)	Теплоснабжение
224	Корпус 6.3. Секция 3. Подземная часть. Помещение ИТП	разборной пластинчатый теплообменник Теплотекс-50-М-16-2 (либо аналог) – 1 ступень	ГВС
225	Корпус 6.3. Секция 3. Подземная часть. Помещение ИТП	разборной пластинчатый теплообменник Теплотекс-50-Н-16-2 (либо аналог) – 2 ступень	ГВС
226	Корпус 6.3. Секция 3. Подземная часть. Помещение ИТП	циркуляционные насосы "WILO" Helix FIRST V 203-5/16/E/S/400-50 (либо аналог) – 2 шт. (1 рабочий, 1 резервный) с выносным преобразователем частоты	ГВС
227	Корпус 6.3. Секция 3. Подземная часть. Помещение ИТП	регулирующий клапан с электроприводом "Теплосила" TRV-40-25-101 (либо аналог)	ГВС
228	Корпус 6.3. Секция 3. Подземная часть. Помещение ИТП	Приточно-вытяжная установка (ПВ-1 приток, вытяжка) "ВЕЗА" Канал-ПКВ-Ш-50- 30-4-220 - 2 шт.	Общеобменная вентиляция

17 О примерном графике реализации проекта строительства, предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и о сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства

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 2023 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 2024 г.

17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2024 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: 2 квартал 2025 г.
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2025 г.
17.2 О сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства в соответствии со статьей 6 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2016, N 27, ст. 4237)	17.2.1	Первоначальная дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 31.08.2026
	17.2.2	Планируемая дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 31.08.2026

18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости		
18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 1 649 669 000,00 руб.
18.1 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" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33)		
18.1 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" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33)	18.1.1	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:
	18.1.1.1	Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:
	18.1.2	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории:
	18.1.2.1	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 (в случае размещения таких средств на счетах эскроу), об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд		
19.1 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Счета эскроу

	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона:
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: Публичное акционерное общество
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно-правовой формы: БАНК ВТБ
	19.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 7702070139
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка (сокращенное наименование уполномоченного банка (при наличии)), в котором у застройщика открыт расчетный счет:
		Организационно-правовая форма: Публичное акционерное общество
		Наименование банка: БАНК ВТБ
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810303800001429
		Корреспондентский счет: 30101810700000000187
		БИК: 044525187
		ИНН: 7702070139

		КПП: 783501001
		ОГРН: 1027739609391
		ОКПО: 00032520
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу
19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о сумме кредита (займа) в соответствии с условиями договора кредита (займа), сумме задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату и неиспользованном остатке по кредиту (займу) на указанную дату, сроке исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа)	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	Сумма кредита (займа) в соответствии с условиями договора:
	19.6.1.5	Сумма задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату:
	19.6.1.6	Неиспользованный остаток по кредиту (займу) на указанную дату:
	19.6.1.7	Срок исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа):

<p>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</p>	<p>19.7.1</p>	<p>О количестве договоров участия в долевом строительстве:</p>
	<p>19.7.1.1</p>	<p>Вид объекта долевого строительства:</p>
	<p>19.7.1.1.1</p>	<p>Жилые помещения:</p>
	<p>19.7.1.1.1.1</p>	<p>Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 17</p>
	<p>19.7.1.1.1.2</p>	<p>Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0</p>
	<p>19.7.1.1.1.3</p>	<p>Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0</p>
	<p>19.7.1.1.2</p>	<p>Нежилые помещения:</p>
	<p>19.7.1.1.2.1</p>	<p>Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0</p>
	<p>19.7.1.1.2.2</p>	<p>Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0</p>

	19.7.1.1.2.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
	19.7.1.1.3	Машино-места:
	19.7.1.1.3.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
	19.7.1.1.3.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
	19.7.1.1.3.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
	19.7.2	О площади объектов долевого строительства:
	19.7.2.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.2.1.1	Жилые помещения:
	19.7.2.1.1.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 655,95 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: 0 м2
	19.7.2.1.1.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
	19.7.2.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.2.1.2.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2

	19.7.2.1.2.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
	19.7.2.1.2.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
	19.7.2.1.3	Машино-места:
	19.7.2.1.3.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
	19.7.2.1.3.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
	19.7.2.1.3.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
	19.7.3	О цене договоров участия в долевом строительстве:
	19.7.3.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.3.1.1	Жилые помещения:
	19.7.3.1.1.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 117 105 725,43 руб.
	19.7.3.1.1.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
	19.7.3.1.1.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
	19.7.3.1.2	Нежилые помещения:

	19.7.3.1.2.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
	19.7.3.1.2.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
	19.7.3.1.2.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
	19.7.3.1.3	Машино-места:
	19.7.3.1.3.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
	19.7.3.1.3.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
	19.7.3.1.3.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.

20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства

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	Идентификационный 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 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика: 10 000 руб.
---	--------	--

22 Информация об объекте социальной инфраструктуры, затраты на строительство, реконструкцию, на уплату процентов и суммы основного долга, по целевым кредитам (целевым займам) на строительство, реконструкцию которого планируется возмещать частично или полностью за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору

22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33) договорах и соглашениях, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность. О целях затрат застройщика из числа целей, указанных в пунктах 8 - 10 и 12 части 1 статьи	22.1.1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: Нет
--	--------	---

18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33), о планируемых размерах таких затрат, в том числе с указанием целей и планируемых размеров таких затрат, подлежащих возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками долевого строительства по договору.

23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте

23.1 Иная информация о проекте

23.1.1

Иная информация о проекте:
Класс энергоэффективности до ввода в эксплуатацию является условным, указывается только в связи с формой проектной декларации

Объект №2

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом, о генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда

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: "АЗИМУТ"
	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	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 5052016177
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: "ГЕНПРОЕКТ"
	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	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 7702395360
10.3 (2) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: "ПОССТРОЙ"
	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	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 7705862855

10.3 (3) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: "ИНЖЕНЕРНЫЙ ЦЕНТР "БЕЗОПАСНОСТЬ"
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 7717768952
10.3 (4) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: "ВПК-ПРОЕКТ"
	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	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 5005058807
10.3 (5) 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: "ТЕЛЕСИТИ-ИНЖИНИРИНГ"
	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	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 7707645479
10.3 (6) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: "МЕЖРЕГИОНАЛЬНАЯ РАДИОТРАНСЛЯЦИОННАЯ СЕТЬ"
	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	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 5045062863
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) экспертизы результатов инженерных изысканий: 04.04.2023
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 50-2-1-3-016697-2023
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: Эксперт
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 7728828138
10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно-правовой формы:
	10.5.5	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении (при наличии)		

	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов (при наличии): Жилой комплекс "Томилино 2023"/Жилой квартал "Томилино 2023"/"ЖК" Томилино 2023"/ЖК Томилино/Жилой квартал "Томилино Парк"/"Томилино Парк"/Жилой Комплекс "Томилино Парк"/"ЖК" Томилино 2025"
10.7 О генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда, заключенного с застройщиком	10.7.1	Организационно-правовая форма организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика: Общество с ограниченной ответственностью
	10.7.2	Полное наименование организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика, без указания организационно-правовой формы: "СИТИСТРОЙ-МО"
	10.7.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:
	10.7.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:
	10.7.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:
	10.7.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: 7731324388
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: RU50-22-24958-2023
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 15.09.2023
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 15.09.2025
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: Государственное казенное учреждение субъекта Российской Федерации МИНИСТЕРСТВО ЖИЛИЩНОЙ ПОЛИТИКИ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

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) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: Право собственности
	12.1.2	Вид договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок: Решение о разделе земельного участка
	12.1.3	Номер договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: Б/н
	12.1.4	Дата подписания договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: 18.04.2022
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застройщика на земельный участок:
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок:
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор или иной документ:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:

	12.1.10	Дата акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности: 14.07.2022
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: Застройщик
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно-правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Идентификационный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности на земельный участок:
	12.2.9	Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком:
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 50:22:0040602:5465
	12.3.2	Площадь земельного участка: 15 649,00 м²
13 О планируемых элементах благоустройства территории и предельных параметрах разрешенного строительства		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров:
	13.1.1.1	Наличие планируемых проездов: Отсутствуют
	13.1.1.2	Наличие велосипедных дорожек: Отсутствуют
	13.1.1.3	Наличие пешеходных переходов: Отсутствуют
	13.1.1.4	Наличие тротуаров: Отсутствуют
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест):

	13.1.2.1	Планируемое количество гостевых машино-мест на объекте строительства: 81
	13.1.2.2	Планируемое количество гостевых машино-мест вне объекта строительства: 0
	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):
	13.1.3.1.1	Количество детских площадок: 3
	13.1.3.1.2	Расположение и описание игрового оборудования детских площадок: Детский игровой комплекс – 2 шт.-качалка на пружине – 2 шт.-качели – 2 шт.-композиция для игры с песком и водой – 1 шт.-домик – 1 шт:-стол для детского со стульчиками – 1 шт
	13.1.3.2.1	Количество спортивных площадок: 2
	13.1.3.2.2	Расположение и описание спортивного оборудования спортивных площадок: Тренажер уличный – 2 шт.-спортивный комплекс – 1 шт;-теннисный стол антивандальный – 1 шт.Стол для армреслинга – 1 шт
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов (расположение относительно объекта строительства):
	13.1.4.1	Количество площадок для расположения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов: 1
	13.1.4.2	Расположение и расчетное количество контейнеров для сбора твердых бытовых отходов относительно объекта строительства: В соответствии с проектной документацией
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Озеленение участка решено посадкой деревьев и кустарников, устройством цветников и рулонных газонов
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц:
	13.1.6.1	Наличие понижающих площадок (понижение бордюрного камня): Отсутствуют
	13.1.6.2	Наличие пандуса: Имеется

	13.1.6.3	Описание иных мероприятий по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц:
	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): Технические условия на проектирование наружного освещения от 07.12.2021 № 1018/5-8/1, Администрация муниципального образования городской округ Люберцы Московской области
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства:
13.2 О предельных параметрах разрешенного строительства	13.2.1	Размер минимального отступа от границы земельного участка в целях определения места допустимого размещения многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: 14 м
	13.2.2	Минимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом
	13.2.3	Максимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом
	13.2.4	Максимальный процент застройки в границах земельного участка: 13.58 %
14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения и сетям связи, 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: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ЛЮБЕРЕЦКИЙ ВОДОКАНАЛ"

	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5027130197
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 25.01.2022
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1-ТП-ВС/22
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Бессрочные технические условия подключения
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 13 064 009,04 руб.
14.1 (2) 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: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ЛЮБЕРЕЦКИЙ ВОДОКАНАЛ"
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5027130197
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 07.09.2022

	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 12ТП/ВО-22
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 28.02.2026
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6 118 139,77 руб.
14.1 (3) 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: 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: "САМОЛЕТ-ПРОГРЕСС"
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7731317983
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21.12.2022
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Б/н
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21.12.2024
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение

14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "САМОЛЕТ ЭНЕРГО"
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5003126480
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 18.01.2022
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: СЭ-6-22
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 31.12.2025
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 620 000 000,00 руб.
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество

	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ЛЮБЕРЕЦКИЙ ВОДОКАНАЛ"
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5027130197
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 05.03.2021
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 321
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 05.03.2026
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: Телеком Центр
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7703782080
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Проводное радиовещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью

	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: Телеком Центр
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7703782080
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: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: Телеком Центр
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7703782080
14.2 (4) 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: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: Телеком Центр
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7703782080
15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений, а также об их характеристиках, о наличии и площади частей жилого и нежилого помещения		

15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений: 502
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 130
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 0
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 130
15.2 О характеристиках жилых помещений	15.2.1	

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Общая площадь (кв.м)	Количество комнат	Общая жилая площадь (кв.м)	Высота потолков (м)
1	Квартира	2	1	78.53	3	41.25	2.77
2	Квартира	2	1	34.94	2	20.03	2.77
3	Квартира	2	1	36.42	1	10.82	2.77
4	Квартира-студия	2	1	22.28	1	10.87	2.77
5	Квартира	2	1	57.19	2	28.82	2.77
6	Квартира	3	1	77.91	3	41.25	2.77
7	Квартира	3	1	34.44	2	20.03	2.77
8	Квартира	3	1	35.97	1	10.82	2.77
9	Квартира-студия	3	1	21.74	1	10.87	2.77
10	Квартира	3	1	56.78	2	28.82	2.77
11	Квартира	4	1	78.54	3	41.25	2.77
12	Квартира	4	1	34.44	2	20.03	2.77
13	Квартира	4	1	35.97	1	10.82	2.77

14	Квартира-студия	4	1	21.74	1	10.87	2.77
15	Квартира	4	1	57.41	2	28.82	2.77
16	Квартира	5	1	78.54	3	41.25	2.77
17	Квартира	5	1	34.44	2	20.03	2.77
18	Квартира	5	1	35.97	1	10.82	2.77
19	Квартира-студия	5	1	21.74	1	10.87	2.77
20	Квартира	5	1	57.41	2	28.82	2.77
21	Квартира	6	1	78.54	3	41.25	2.77
22	Квартира	6	1	35.07	2	20.03	2.77
23	Квартира	6	1	35.97	1	10.82	2.77
24	Квартира-студия	6	1	21.74	1	10.87	2.77
25	Квартира	6	1	57.41	2	28.82	2.77
26	Квартира	7	1	78.54	3	41.25	2.77
27	Квартира	7	1	35.07	2	20.03	2.77
28	Квартира	7	1	35.97	1	10.82	2.77
29	Квартира-студия	7	1	21.74	1	10.87	2.77
30	Квартира	7	1	57.41	2	28.82	2.77
31	Квартира	8	1	78.54	3	41.25	2.77
32	Квартира	8	1	34.44	2	20.03	2.77
33	Квартира	8	1	36.60	1	10.82	2.77
34	Квартира-студия	8	1	21.74	1	10.87	2.77
35	Квартира	8	1	57.41	2	28.82	2.77
36	Квартира	9	1	78.54	3	41.25	2.77
37	Квартира	9	1	34.44	2	20.03	2.77
38	Квартира	9	1	36.60	1	10.82	2.77

39	Квартира-студия	9	1	21.74	1	10.87	2.77
40	Квартира	9	1	57.41	2	28.82	2.77
41	Квартира	10	1	78.54	3	41.25	2.77
42	Квартира	10	1	35.07	2	20.03	2.77
43	Квартира	10	1	35.97	1	10.82	2.77
44	Квартира-студия	10	1	21.74	1	10.87	2.77
45	Квартира	10	1	57.41	2	28.82	2.77
46	Квартира	11	1	78.54	3	41.25	2.77
47	Квартира	11	1	35.07	2	20.03	2.77
48	Квартира	11	1	35.97	1	10.82	2.77
49	Квартира-студия	11	1	21.74	1	10.87	2.77
50	Квартира	11	1	57.41	2	28.82	2.77
51	Квартира	12	1	78.54	3	41.25	2.77
52	Квартира	12	1	34.44	2	20.03	2.77
53	Квартира	12	1	36.60	1	10.82	2.77
54	Квартира-студия	12	1	21.74	1	10.87	2.77
55	Квартира	12	1	57.41	2	28.82	2.77
56	Квартира	13	1	78.54	3	41.25	2.77
57	Квартира	13	1	34.44	2	20.03	2.77
58	Квартира	13	1	36.60	1	10.82	2.77
59	Квартира-студия	13	1	21.74	1	10.87	2.77
60	Квартира	13	1	57.41	2	28.82	2.77
61	Квартира	14	1	78.54	3	41.25	2.77
62	Квартира	14	1	35.07	2	20.03	2.77
63	Квартира	14	1	35.97	1	10.82	2.77

64	Квартира-студия	14	1	21.74	1	10.87	2.77
65	Квартира	14	1	57.41	2	28.82	2.77
66	Квартира	15	1	78.54	3	41.25	2.77
67	Квартира	15	1	35.07	2	20.03	2.77
68	Квартира	15	1	35.97	1	10.82	2.77
69	Квартира-студия	15	1	21.74	1	10.87	2.77
70	Квартира	15	1	57.41	2	28.82	2.77
71	Квартира	2	2	78.47	3	41.22	2.77
72	Квартира	2	2	54.12	2	25.98	2.77
73	Квартира	2	2	34.89	2	20.03	2.77
74	Квартира-студия	2	2	22.26	1	10.87	2.77
75	Квартира	2	2	81.24	4	60.44	2.77
76	Квартира	3	2	77.85	3	41.22	2.77
77	Квартира	3	2	53.67	2	25.98	2.77
78	Квартира	3	2	34.34	2	20.03	2.77
79	Квартира-студия	3	2	21.72	1	10.87	2.77
80	Квартира	3	2	80.76	4	60.44	2.77
81	Квартира	4	2	77.85	3	41.22	2.77
82	Квартира	4	2	53.67	2	25.98	2.77
83	Квартира	4	2	34.34	2	20.03	2.77
84	Квартира-студия	4	2	21.72	1	10.87	2.77
85	Квартира	4	2	81.39	4	60.44	2.77
86	Квартира	5	2	77.85	3	41.22	2.77
87	Квартира	5	2	53.67	2	25.98	2.77
88	Квартира	5	2	34.34	2	20.03	2.77

89	Квартира-студия	5	2	21.72	1	10.87	2.77
90	Квартира	5	2	81.39	4	60.44	2.77
91	Квартира	6	2	77.85	3	41.22	2.77
92	Квартира	6	2	53.67	2	25.98	2.77
93	Квартира	6	2	34.34	2	20.03	2.77
94	Квартира-студия	6	2	21.72	1	10.87	2.77
95	Квартира	6	2	80.76	4	60.44	2.77
96	Квартира	7	2	77.85	3	41.22	2.77
97	Квартира	7	2	53.67	2	25.98	2.77
98	Квартира	7	2	34.34	2	20.03	2.77
99	Квартира-студия	7	2	21.72	1	10.87	2.77
100	Квартира	7	2	80.76	4	60.44	2.77
101	Квартира	8	2	77.85	3	41.22	2.77
102	Квартира	8	2	53.67	2	25.98	2.77
103	Квартира	8	2	34.34	2	20.03	2.77
104	Квартира-студия	8	2	21.72	1	10.87	2.77
105	Квартира	8	2	81.39	4	60.44	2.77
106	Квартира	9	2	77.85	3	41.22	2.77
107	Квартира	9	2	53.67	2	25.98	2.77
108	Квартира	9	2	34.34	2	20.03	2.77
109	Квартира-студия	9	2	21.72	1	10.87	2.77
110	Квартира	9	2	81.39	4	60.44	2.77
111	Квартира	10	2	77.85	3	41.22	2.77
112	Квартира	10	2	53.67	2	25.98	2.77
113	Квартира	10	2	34.34	2	20.03	2.77

114	Квартира-студия	10	2	21.72	1	10.87	2.77
115	Квартира	10	2	80.76	4	60.44	2.77
116	Квартира	11	2	77.85	3	41.22	2.77
117	Квартира	11	2	53.67	2	25.98	2.77
118	Квартира	11	2	34.34	2	20.03	2.77
119	Квартира-студия	11	2	21.72	1	10.87	2.77
120	Квартира	11	2	80.76	4	60.44	2.77
121	Квартира	12	2	77.85	3	41.22	2.77
122	Квартира	12	2	53.67	2	25.98	2.77
123	Квартира	12	2	34.34	2	20.03	2.77
124	Квартира-студия	12	2	21.72	1	10.87	2.77
125	Квартира	12	2	81.39	4	60.44	2.77
126	Квартира	13	2	77.85	3	41.22	2.77
127	Квартира	13	2	53.67	2	25.98	2.77
128	Квартира	13	2	34.34	2	20.03	2.77
129	Квартира-студия	13	2	21.72	1	10.87	2.77
130	Квартира	13	2	81.39	4	60.44	2.77
131	Квартира	14	2	77.85	3	41.22	2.77
132	Квартира	14	2	53.67	2	25.98	2.77
133	Квартира	14	2	34.34	2	20.03	2.77
134	Квартира-студия	14	2	21.72	1	10.87	2.77
135	Квартира	14	2	80.76	4	60.44	2.77
136	Квартира	15	2	77.85	3	41.22	2.77
137	Квартира	15	2	53.67	2	25.98	2.77
138	Квартира	15	2	34.34	2	20.03	2.77

139	Квартира-студия	15	2	21.72	1	10.87	2.77
140	Квартира	15	2	80.76	4	60.44	2.77
141	Квартира	16	2	77.85	3	41.22	2.77
142	Квартира	16	2	53.67	2	25.98	2.77
143	Квартира	16	2	34.34	2	20.03	2.77
144	Квартира-студия	16	2	21.72	1	10.87	2.77
145	Квартира	16	2	81.39	4	60.44	2.77
146	Квартира	17	2	77.85	3	41.22	3.00
147	Квартира	17	2	53.67	2	25.98	3.00
148	Квартира	17	2	34.34	2	20.03	3.00
149	Квартира-студия	17	2	21.72	1	10.87	3.00
150	Квартира	17	2	81.39	4	60.44	3.00
151	Квартира	2	3	34.90	2	20.00	2.77
152	Квартира	2	3	40.80	2	27.51	2.77
153	Квартира	2	3	40.81	2	27.51	2.77
154	Квартира	2	3	34.40	2	19.96	2.77
155	Квартира	2	3	43.66	2	28.64	2.77
156	Квартира	2	3	36.69	2	24.40	2.77
157	Квартира-студия	2	3	22.21	1	10.82	2.77
158	Квартира	2	3	40.81	2	27.51	2.77
159	Квартира	2	3	40.81	2	27.51	2.77
160	Квартира-студия	2	3	22.21	1	10.82	2.77
161	Квартира	2	3	35.02	1	15.07	2.77
162	Квартира	3	3	34.29	2	20.00	2.77
163	Квартира	3	3	40.38	2	27.51	2.77
164	Квартира	3	3	40.38	2	27.51	2.77

165	Квартира	3	3	33.79	2	19.96	2.77
166	Квартира	3	3	43.01	2	28.64	2.77
167	Квартира	3	3	36.08	2	24.40	2.77
168	Квартира-студия	3	3	21.67	1	10.82	2.77
169	Квартира	3	3	40.38	2	27.51	2.77
170	Квартира	3	3	40.38	2	27.51	2.77
171	Квартира-студия	3	3	21.67	1	10.82	2.77
172	Квартира	3	3	34.56	1	15.07	2.77
173	Квартира	4	3	34.29	2	20.00	2.77
174	Квартира	4	3	40.38	2	27.51	2.77
175	Квартира	4	3	40.38	2	27.51	2.77
176	Квартира	4	3	33.79	2	19.96	2.77
177	Квартира	4	3	43.01	2	28.64	2.77
178	Квартира	4	3	36.08	2	24.40	2.77
179	Квартира-студия	4	3	21.67	1	10.82	2.77
180	Квартира	4	3	40.38	2	27.51	2.77
181	Квартира	4	3	40.38	2	27.51	2.77
182	Квартира-студия	4	3	21.67	1	10.82	2.77
183	Квартира	4	3	35.19	1	15.07	2.77
184	Квартира	5	3	34.29	2	20.00	2.77
185	Квартира	5	3	40.38	2	27.51	2.77
186	Квартира	5	3	40.38	2	27.51	2.77
187	Квартира	5	3	33.79	2	19.96	2.77
188	Квартира	5	3	43.01	2	28.64	2.77
189	Квартира	5	3	36.08	2	24.40	2.77
190	Квартира-студия	5	3	21.67	1	10.82	2.77

191	Квартира	5	3	40.38	2	27.51	2.77
192	Квартира	5	3	40.38	2	27.51	2.77
193	Квартира-студия	5	3	21.67	1	10.82	2.77
194	Квартира	5	3	35.19	1	15.07	2.77
195	Квартира	6	3	34.29	2	20.00	2.77
196	Квартира	6	3	41.01	2	27.51	2.77
197	Квартира	6	3	40.38	2	27.51	2.77
198	Квартира	6	3	33.79	2	19.96	2.77
199	Квартира	6	3	43.01	2	28.64	2.77
200	Квартира	6	3	36.08	2	24.40	2.77
201	Квартира-студия	6	3	21.67	1	10.82	2.77
202	Квартира	6	3	40.38	2	27.51	2.77
203	Квартира	6	3	41.01	2	27.51	2.77
204	Квартира-студия	6	3	21.67	1	10.82	2.77
205	Квартира	6	3	34.56	1	15.07	2.77
206	Квартира	7	3	34.29	2	20.00	2.77
207	Квартира	7	3	41.01	2	27.51	2.77
208	Квартира	7	3	40.38	2	27.51	2.77
209	Квартира	7	3	33.79	2	19.96	2.77
210	Квартира	7	3	43.01	2	28.64	2.77
211	Квартира	7	3	36.08	2	24.40	2.77
212	Квартира-студия	7	3	21.67	1	10.82	2.77
213	Квартира	7	3	40.38	2	27.51	2.77
214	Квартира	7	3	41.01	2	27.51	2.77
215	Квартира-студия	7	3	21.67	1	10.82	2.77
216	Квартира	7	3	34.56	1	15.07	2.77

217	Квартира	8	3	34.29	2	20.00	2.77
218	Квартира	8	3	40.38	2	27.51	2.77
219	Квартира	8	3	40.38	2	27.51	2.77
220	Квартира	8	3	33.79	2	19.96	2.77
221	Квартира	8	3	43.01	2	28.64	2.77
222	Квартира	8	3	36.08	2	24.40	2.77
223	Квартира-студия	8	3	21.67	1	10.82	2.77
224	Квартира	8	3	40.38	2	27.51	2.77
225	Квартира	8	3	40.38	2	27.51	2.77
226	Квартира-студия	8	3	21.67	1	10.82	2.77
227	Квартира	8	3	35.19	1	15.07	2.77
228	Квартира	9	3	34.29	2	20.00	2.77
229	Квартира	9	3	40.38	2	27.51	2.77
230	Квартира	9	3	40.38	2	27.51	2.77
231	Квартира	9	3	33.79	2	19.96	2.77
232	Квартира	9	3	43.01	2	28.64	2.77
233	Квартира	9	3	36.08	2	24.40	2.77
234	Квартира-студия	9	3	21.67	1	10.82	2.77
235	Квартира	9	3	40.38	2	27.51	2.77
236	Квартира	9	3	40.38	2	27.51	2.77
237	Квартира-студия	9	3	21.67	1	10.82	2.77
238	Квартира	9	3	35.19	1	15.07	2.77
239	Квартира	10	3	34.29	2	20.00	2.77
240	Квартира	10	3	41.01	2	27.51	2.77
241	Квартира	10	3	41.01	2	27.51	2.77
242	Квартира	10	3	33.79	2	19.96	2.77
243	Квартира	10	3	43.01	2	28.64	2.77

244	Квартира	10	3	36.08	2	24.40	2.77
245	Квартира-студия	10	3	21.67	1	10.82	2.77
246	Квартира	10	3	41.01	2	27.51	2.77
247	Квартира	10	3	41.01	2	27.51	2.77
248	Квартира-студия	10	3	21.67	1	10.82	2.77
249	Квартира	10	3	34.56	1	15.07	2.77
250	Квартира	11	3	34.29	2	20.00	2.77
251	Квартира	11	3	41.01	2	27.51	2.77
252	Квартира	11	3	41.01	2	27.51	2.77
253	Квартира	11	3	33.79	2	19.96	2.77
254	Квартира	11	3	43.01	2	28.64	2.77
255	Квартира	11	3	36.08	2	24.40	2.77
256	Квартира-студия	11	3	21.67	1	10.82	2.77
257	Квартира	11	3	41.01	2	27.51	2.77
258	Квартира	11	3	41.01	2	27.51	2.77
259	Квартира-студия	11	3	21.67	1	10.82	2.77
260	Квартира	11	3	34.56	1	15.07	2.77
261	Квартира	12	3	34.29	2	20.00	2.77
262	Квартира	12	3	40.38	2	27.51	2.77
263	Квартира	12	3	40.38	2	27.51	2.77
264	Квартира	12	3	34.42	2	19.96	2.77
265	Квартира	12	3	43.01	2	28.64	2.77
266	Квартира	12	3	36.71	2	24.40	2.77
267	Квартира-студия	12	3	21.67	1	10.82	2.77
268	Квартира	12	3	40.38	2	27.51	2.77
269	Квартира	12	3	40.38	2	27.51	2.77

270	Квартира-студия	12	3	21.67	1	10.82	2.77
271	Квартира	12	3	35.19	1	15.07	2.77
272	Квартира	13	3	34.29	2	20.00	2.77
273	Квартира	13	3	40.38	2	27.51	2.77
274	Квартира	13	3	40.38	2	27.51	2.77
275	Квартира	13	3	34.42	2	19.96	2.77
276	Квартира	13	3	43.01	2	28.64	2.77
277	Квартира	13	3	36.71	2	24.40	2.77
278	Квартира-студия	13	3	21.67	1	10.82	2.77
279	Квартира	13	3	40.38	2	27.51	2.77
280	Квартира	13	3	40.38	2	27.51	2.77
281	Квартира-студия	13	3	21.67	1	10.82	2.77
282	Квартира	13	3	35.19	1	15.07	2.77
283	Квартира	14	3	34.29	2	20.00	2.77
284	Квартира	14	3	41.01	2	27.51	2.77
285	Квартира	14	3	41.01	2	27.51	2.77
286	Квартира	14	3	33.79	2	19.96	2.77
287	Квартира	14	3	43.01	2	28.64	2.77
288	Квартира	14	3	36.08	2	24.40	2.77
289	Квартира-студия	14	3	21.67	1	10.82	2.77
290	Квартира	14	3	41.01	2	27.51	2.77
291	Квартира	14	3	41.01	2	27.51	2.77
292	Квартира-студия	14	3	21.67	1	10.82	2.77
293	Квартира	14	3	34.56	1	15.07	2.77
294	Квартира	15	3	34.29	2	20.00	2.77
295	Квартира	15	3	41.01	2	27.51	2.77

296	Квартира	15	3	41.01	2	27.51	2.77
297	Квартира	15	3	33.79	2	19.96	2.77
298	Квартира	15	3	43.01	2	28.64	2.77
299	Квартира	15	3	36.08	2	24.40	2.77
300	Квартира-студия	15	3	21.67	1	10.82	2.77
301	Квартира	15	3	41.01	2	27.51	2.77
302	Квартира	15	3	41.01	2	27.51	2.77
303	Квартира-студия	15	3	21.67	1	10.82	2.77
304	Квартира	15	3	34.56	1	15.07	2.77
305	Квартира	16	3	34.29	2	20.00	2.77
306	Квартира	16	3	40.38	2	27.51	2.77
307	Квартира	16	3	40.38	2	27.51	2.77
308	Квартира	16	3	34.42	2	19.96	2.77
309	Квартира	16	3	43.01	2	28.64	2.77
310	Квартира	16	3	36.71	2	24.40	2.77
311	Квартира-студия	16	3	21.67	1	10.82	2.77
312	Квартира	16	3	40.38	2	27.51	2.77
313	Квартира	16	3	40.38	2	27.51	2.77
314	Квартира-студия	16	3	21.67	1	10.82	2.77
315	Квартира	16	3	35.19	1	15.07	2.77
316	Квартира	17	3	34.29	2	20.00	3.00
317	Квартира	17	3	40.38	2	27.51	3.00
318	Квартира	17	3	40.38	2	27.51	3.00
319	Квартира	17	3	34.42	2	19.96	3.00
320	Квартира	17	3	43.01	2	28.64	3.00
321	Квартира	17	3	36.71	2	24.40	3.00

322	Квартира-студия	17	3	21.67	1	10.82	3.00
323	Квартира	17	3	40.38	2	27.51	3.00
324	Квартира	17	3	40.38	2	27.51	3.00
325	Квартира-студия	17	3	21.67	1	10.82	3.00
326	Квартира	17	3	35.19	1	15.07	3.00
327	Квартира	2	4	81.25	4	60.42	2.77
328	Квартира-студия	2	4	22.26	1	10.87	2.77
329	Квартира	2	4	34.89	2	20.03	2.77
330	Квартира	2	4	53.80	2	25.98	2.77
331	Квартира	2	4	34.77	1	16.13	2.77
332	Квартира	2	4	44.26	2	25.98	2.77
333	Квартира	3	4	80.77	4	60.42	2.77
334	Квартира-студия	3	4	21.72	1	10.87	2.77
335	Квартира	3	4	34.34	2	20.03	2.77
336	Квартира	3	4	53.34	2	25.98	2.77
337	Квартира	3	4	34.32	1	16.13	2.77
338	Квартира	3	4	43.81	2	25.98	2.77
339	Квартира	4	4	81.40	4	60.42	2.77
340	Квартира-студия	4	4	21.72	1	10.87	2.77
341	Квартира	4	4	34.34	2	20.03	2.77
342	Квартира	4	4	53.34	2	25.98	2.77
343	Квартира	4	4	34.32	1	16.13	2.77
344	Квартира	4	4	43.81	2	25.98	2.77
345	Квартира	5	4	81.40	4	60.42	2.77
346	Квартира-студия	5	4	21.72	1	10.87	2.77

347	Квартира	5	4	34.34	2	20.03	2.77
348	Квартира	5	4	53.34	2	25.98	2.77
349	Квартира	5	4	34.32	1	16.13	2.77
350	Квартира	5	4	43.81	2	25.98	2.77
351	Квартира	6	4	80.77	4	60.42	2.77
352	Квартира-студия	6	4	21.72	1	10.87	2.77
353	Квартира	6	4	34.34	2	20.03	2.77
354	Квартира	6	4	53.34	2	25.98	2.77
355	Квартира	6	4	34.32	1	16.13	2.77
356	Квартира	6	4	43.81	2	25.98	2.77
357	Квартира	7	4	80.77	4	60.42	2.77
358	Квартира-студия	7	4	21.72	1	10.87	2.77
359	Квартира	7	4	34.34	2	20.03	2.77
360	Квартира	7	4	53.34	2	25.98	2.77
361	Квартира	7	4	34.32	1	16.13	2.77
362	Квартира	7	4	43.81	2	25.98	2.77
363	Квартира	8	4	81.40	4	60.42	2.77
364	Квартира-студия	8	4	21.72	1	10.87	2.77
365	Квартира	8	4	34.34	2	20.03	2.77
366	Квартира	8	4	53.34	2	25.98	2.77
367	Квартира	8	4	34.32	1	16.13	2.77
368	Квартира	8	4	43.81	2	25.98	2.77
369	Квартира	9	4	81.40	4	60.42	2.77
370	Квартира-студия	9	4	21.72	1	10.87	2.77
371	Квартира	9	4	34.34	2	20.03	2.77
372	Квартира	9	4	53.34	2	25.98	2.77
373	Квартира	9	4	34.32	1	16.13	2.77

374	Квартира	9	4	43.81	2	25.98	2.77
375	Квартира	10	4	80.77	4	60.42	2.77
376	Квартира-студия	10	4	21.72	1	10.87	2.77
377	Квартира	10	4	34.97	2	20.03	2.77
378	Квартира	10	4	53.34	2	25.98	2.77
379	Квартира	10	4	34.95	1	16.13	2.77
380	Квартира	10	4	43.81	2	25.98	2.77
381	Квартира	11	4	80.77	4	60.42	2.77
382	Квартира-студия	11	4	21.72	1	10.87	2.77
383	Квартира	11	4	34.97	2	20.03	2.77
384	Квартира	11	4	53.34	2	25.98	2.77
385	Квартира	11	4	34.95	1	16.13	2.77
386	Квартира	11	4	43.81	2	25.98	2.77
387	Квартира	12	4	82.03	4	60.42	2.77
388	Квартира-студия	12	4	21.72	1	10.87	2.77
389	Квартира	12	4	34.34	2	20.03	2.77
390	Квартира	12	4	54.60	2	25.98	2.77
391	Квартира	12	4	34.32	1	16.13	2.77
392	Квартира	12	4	43.81	2	25.98	2.77
393	Квартира	13	4	82.03	4	60.42	2.77
394	Квартира-студия	13	4	21.72	1	10.87	2.77
395	Квартира	13	4	34.34	2	20.03	2.77
396	Квартира	13	4	54.60	2	25.98	2.77
397	Квартира	13	4	34.32	1	16.13	2.77
398	Квартира	13	4	43.81	2	25.98	2.77
399	Квартира	14	4	80.77	4	60.42	2.77

400	Квартира-студия	14	4	21.72	1	10.87	2.77
401	Квартира	14	4	34.97	2	20.03	2.77
402	Квартира	14	4	53.34	2	25.98	2.77
403	Квартира	14	4	34.95	1	16.13	2.77
404	Квартира	14	4	43.81	2	25.98	2.77
405	Квартира	15	4	80.77	4	60.42	2.77
406	Квартира-студия	15	4	21.72	1	10.87	2.77
407	Квартира	15	4	34.97	2	20.03	2.77
408	Квартира	15	4	53.34	2	25.98	2.77
409	Квартира	15	4	34.95	1	16.13	2.77
410	Квартира	15	4	43.81	2	25.98	2.77
411	Квартира	16	4	82.03	4	60.42	2.77
412	Квартира-студия	16	4	21.72	1	10.87	2.77
413	Квартира	16	4	34.34	2	20.03	2.77
414	Квартира	16	4	54.60	2	25.98	2.77
415	Квартира	16	4	34.32	1	16.13	2.77
416	Квартира	16	4	43.81	2	25.98	2.77
417	Квартира	17	4	82.03	4	60.42	3.00
418	Квартира-студия	17	4	21.72	1	10.87	3.00
419	Квартира	17	4	34.34	2	20.03	3.00
420	Квартира	17	4	54.60	2	25.98	3.00
421	Квартира	17	4	34.32	1	16.13	3.00
422	Квартира	17	4	43.81	2	25.98	3.00
423	Квартира	2	5	78.50	3	41.22	2.77
424	Квартира	2	5	34.93	2	20.03	2.77
425	Квартира	2	5	36.43	1	10.82	2.77

426	Квартира-студия	2	5	22.28	1	10.87	2.77
427	Квартира	2	5	57.18	2	28.81	2.77
428	Квартира	3	5	77.89	3	41.22	2.77
429	Квартира	3	5	34.44	2	20.03	2.77
430	Квартира	3	5	35.97	1	10.82	2.77
431	Квартира-студия	3	5	21.74	1	10.87	2.77
432	Квартира	3	5	56.77	2	28.81	2.77
433	Квартира	4	5	77.89	3	41.22	2.77
434	Квартира	4	5	35.07	2	20.03	2.77
435	Квартира	4	5	35.97	1	10.82	2.77
436	Квартира-студия	4	5	21.74	1	10.87	2.77
437	Квартира	4	5	58.03	2	28.81	2.77
438	Квартира	5	5	77.89	3	41.22	2.77
439	Квартира	5	5	35.07	2	20.03	2.77
440	Квартира	5	5	35.97	1	10.82	2.77
441	Квартира-студия	5	5	21.74	1	10.87	2.77
442	Квартира	5	5	58.03	2	28.81	2.77
443	Квартира	6	5	78.52	3	41.22	2.77
444	Квартира	6	5	34.44	2	20.03	2.77
445	Квартира	6	5	36.60	1	10.82	2.77
446	Квартира-студия	6	5	21.74	1	10.87	2.77
447	Квартира	6	5	56.77	2	28.81	2.77
448	Квартира	7	5	78.52	3	41.22	2.77
449	Квартира	7	5	34.44	2	20.03	2.77
450	Квартира	7	5	36.60	1	10.82	2.77

451	Квартира-студия	7	5	21.74	1	10.87	2.77
452	Квартира	7	5	56.77	2	28.81	2.77
453	Квартира	8	5	77.89	3	41.22	2.77
454	Квартира	8	5	35.07	2	20.03	2.77
455	Квартира	8	5	35.97	1	10.82	2.77
456	Квартира-студия	8	5	21.74	1	10.87	2.77
457	Квартира	8	5	58.03	2	28.81	2.77
458	Квартира	9	5	77.89	3	41.22	2.77
459	Квартира	9	5	35.07	2	20.03	2.77
460	Квартира	9	5	35.97	1	10.82	2.77
461	Квартира-студия	9	5	21.74	1	10.87	2.77
462	Квартира	9	5	58.03	2	28.81	2.77
463	Квартира	10	5	78.52	3	41.22	2.77
464	Квартира	10	5	34.44	2	20.03	2.77
465	Квартира	10	5	36.60	1	10.82	2.77
466	Квартира-студия	10	5	21.74	1	10.87	2.77
467	Квартира	10	5	56.77	2	28.81	2.77
468	Квартира	11	5	78.52	3	41.22	2.77
469	Квартира	11	5	34.44	2	20.03	2.77
470	Квартира	11	5	36.60	1	10.82	2.77
471	Квартира-студия	11	5	21.74	1	10.87	2.77
472	Квартира	11	5	56.77	2	28.81	2.77
473	Квартира	12	5	77.89	3	41.22	2.77
474	Квартира	12	5	35.07	2	20.03	2.77
475	Квартира	12	5	35.97	1	10.82	2.77

476	Квартира-студия	12	5	21.74	1	10.87	2.77
477	Квартира	12	5	58.03	2	28.81	2.77
478	Квартира	13	5	77.89	3	41.22	2.77
479	Квартира	13	5	35.07	2	20.03	2.77
480	Квартира	13	5	35.97	1	10.82	2.77
481	Квартира-студия	13	5	21.74	1	10.87	2.77
482	Квартира	13	5	58.03	2	28.81	2.77
483	Квартира	14	5	78.52	3	41.22	2.77
484	Квартира	14	5	34.44	2	20.03	2.77
485	Квартира	14	5	36.60	1	10.82	2.77
486	Квартира-студия	14	5	21.74	1	10.87	2.77
487	Квартира	14	5	56.77	2	28.81	2.77
488	Квартира	15	5	78.52	3	41.22	2.77
489	Квартира	15	5	34.44	2	20.03	2.77
490	Квартира	15	5	36.60	1	10.82	2.77
491	Квартира-студия	15	5	21.74	1	10.87	2.77
492	Квартира	15	5	56.77	2	28.81	2.77
493	Квартира	16	5	77.89	3	41.22	2.77
494	Квартира	16	5	35.07	2	20.03	2.77
495	Квартира	16	5	35.97	1	10.82	2.77
496	Квартира-студия	16	5	21.74	1	10.87	2.77
497	Квартира	16	5	58.03	2	28.81	2.77
498	Квартира	17	5	77.89	3	41.22	3.00
499	Квартира	17	5	35.07	2	20.03	3.00
500	Квартира	17	5	35.97	1	10.82	3.00

501	Квартира-студия	17	5	21.74	1	10.87	3.00
502	Квартира	17	5	58.03	2	28.81	3.00

15.3 О характеристиках нежилых помещений		15.3.1					
--	--	--------	--	--	--	--	--

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Площадь (кв.м)	Площадь частей нежилого помещения		Высота потолков (м)
					Наименование помещения	Площадь (кв.м)	
1	Нежилое помещение	1	1	55.92	Основное помещение	41.95	3.82
					Зона тамбура	6.31	
					Зона С/У МГН	5.13	
					Зона ПУИ	2.53	
4	Нежилое помещение	1	1	83.7	Основное помещение	68.36	3.82
					Зона тамбура	6.72	
					Зона С/У МГН	6.28	
					Зона ПУИ	2.34	
5	Нежилое помещение	1	2	86.89	Основное помещение	72.59	2.97
					Зона тамбура	6.85	
					Зона ПУИ	2.41	
					Зона С/У МГН	5.04	
6	Нежилое помещение	1	2	106.96	Основное помещение	94.26	2.97
					Зона тамбура	5.98	
					Зона ПУИ	1.94	
					Зона С/У МГН	4.78	
8	Нежилое помещение	1	3	176.42	Основное помещение	161.69	3.82

					Зона тамбура	6.19	
					Зона С/У МГН	5.58	
					Зона ПУИ	2.96	
9	Нежилое помещение	1	3	72.61	Основное помещение	56.3	3.82
					Зона тамбура	7.42	
					Зона С/У МГН	5.68	
					Зона ПУИ	3.21	
11	Нежилое помещение	1	3	103.43	Основное помещение	89.62	3.82
					Зона тамбура	6.04	
					Зона С/У МГН	4.79	
					Зона ПУИ	2.98	
12	Нежилое помещение	1	3	136.58	Основное помещение	123.1	3.82
					Зона тамбура	6.42	
					Зона С/У МГН	4.95	
					Зона ПУИ	2.11	
14	Нежилое помещение	1	4	107.3	Основное помещение	91.85	3.67
					Зона тамбура	7.12	
					Зона ПУИ	2.42	
					Зона С/У МГН	5.91	
15	Нежилое помещение	1	4	93.39	Основное помещение	77.42	3.67
					Зона тамбура	6.64	
					Зона ПУИ	3.31	
					Зона С/У МГН	6.02	
16	Нежилое помещение	1	5	83.79	Основное помещение	69.1	3.67
					Зона тамбура	6.64	

					Зона С/У МГН	5.39	
					Зона ПУИ	2.66	
18	Нежилое помещение	1	5	108.68	Основное помещение	93.16	3.67
					Зона тамбура	6.36	
					Зона С/У МГН	5.62	
					Зона ПУИ	3.54	
1	Кладовая	-1	1	4.08	Подвальная кладовая	4.08	
2	Кладовая	-1	1	4.14	Подвальная кладовая	4.14	
3	Кладовая	-1	1	4.16	Подвальная кладовая	4.16	
4	Кладовая	-1	1	4.16	Подвальная кладовая	4.16	
5	Кладовая	-1	1	4.18	Подвальная кладовая	4.18	
6	Кладовая	-1	1	4.36	Подвальная кладовая	4.36	
7	Кладовая	-1	1	4.21	Подвальная кладовая	4.21	
8	Кладовая	-1	1	3.69	Подвальная кладовая	3.69	
9	Кладовая	-1	1	4.55	Подвальная кладовая	4.55	
10	Кладовая	-1	1	4.04	Подвальная кладовая	4.04	
11	Кладовая	-1	1	4	Подвальная кладовая	4	
12	Кладовая	-1	1	3.99	Подвальная кладовая	3.99	
13	Кладовая	-1	1	4	Подвальная кладовая	4	
14	Кладовая	-1	1	3.65	Подвальная кладовая	3.65	
15	Кладовая	-1	1	3.93	Подвальная кладовая	3.93	
16	Кладовая	-1	1	4.78	Подвальная кладовая	4.78	
17	Кладовая	-1	1	3.64	Подвальная кладовая	3.64	
18	Кладовая	-1	1	6.48	Подвальная кладовая	6.48	
19	Кладовая	-1	2	5.13	Подвальная кладовая	5.13	
20	Кладовая	-1	2	3.89	Подвальная кладовая	3.89	
21	Кладовая	-1	2	3.65	Подвальная кладовая	3.65	
22	Кладовая	-1	2	4.15	Подвальная кладовая	4.15	
23	Кладовая	-1	2	3.75	Подвальная кладовая	3.75	

24	Кладовая	-1	2	3.79	Подвальная кладовая	3.79	
25	Кладовая	-1	2	5.37	Подвальная кладовая	5.37	
26	Кладовая	-1	2	4.98	Подвальная кладовая	4.98	
27	Кладовая	-1	2	3.98	Подвальная кладовая	3.98	
28	Кладовая	-1	2	4.46	Подвальная кладовая	4.46	
29	Кладовая	-1	2	4.04	Подвальная кладовая	4.04	
30	Кладовая	-1	2	4.02	Подвальная кладовая	4.02	
31	Кладовая	-1	2	4.00	Подвальная кладовая	4.00	
32	Кладовая	-1	2	4.00	Подвальная кладовая	4.00	
33	Кладовая	-1	3	4.21	Подвальная кладовая	4.21	
34	Кладовая	-1	3	4.27	Подвальная кладовая	4.27	
35	Кладовая	-1	3	4.25	Подвальная кладовая	4.25	
36	Кладовая	-1	3	4.01	Подвальная кладовая	4.01	
37	Кладовая	-1	3	4.24	Подвальная кладовая	4.24	
38	Кладовая	-1	3	4.36	Подвальная кладовая	4.36	
39	Кладовая	-1	3	4.23	Подвальная кладовая	4.23	
40	Кладовая	-1	3	4.37	Подвальная кладовая	4.37	
41	Кладовая	-1	3	4.42	Подвальная кладовая	4.42	
42	Кладовая	-1	3	4.36	Подвальная кладовая	4.36	
43	Кладовая	-1	3	3.91	Подвальная кладовая	3.91	
44	Кладовая	-1	3	4.53	Подвальная кладовая	4.53	
45	Кладовая	-1	3	5.24	Подвальная кладовая	5.24	
46	Кладовая	-1	3	3.94	Подвальная кладовая	3.94	
47	Кладовая	-1	3	3.76	Подвальная кладовая	3.76	
48	Кладовая	-1	3	3.76	Подвальная кладовая	3.76	
49	Кладовая	-1	3	3.79	Подвальная кладовая	3.79	
50	Кладовая	-1	3	3.99	Подвальная кладовая	3.99	
51	Кладовая	-1	3	4.14	Подвальная кладовая	4.14	
52	Кладовая	-1	3	4.14	Подвальная кладовая	4.14	
53	Кладовая	-1	3	4.82	Подвальная кладовая	4.82	

54	Кладовая	-1	3	4.36	Подвальная кладовая	4.36	
55	Кладовая	-1	3	5.41	Подвальная кладовая	5.41	
56	Кладовая	-1	3	3.80	Подвальная кладовая	3.80	
57	Кладовая	-1	3	3.81	Подвальная кладовая	3.81	
58	Кладовая	-1	3	3.80	Подвальная кладовая	3.80	
59	Кладовая	-1	3	4.21	Подвальная кладовая	4.21	
60	Кладовая	-1	3	4.26	Подвальная кладовая	4.26	
61	Кладовая	-1	3	4.20	Подвальная кладовая	4.20	
62	Кладовая	-1	3	4.36	Подвальная кладовая	4.36	
63	Кладовая	-1	3	4.01	Подвальная кладовая	4.01	
64	Кладовая	-1	3	4.06	Подвальная кладовая	4.06	
65	Кладовая	-1	3	4.03	Подвальная кладовая	4.03	
66	Кладовая	-1	3	4.36	Подвальная кладовая	4.36	
67	Кладовая	-1	3	4.37	Подвальная кладовая	4.37	
68	Кладовая	-1	3	4.02	Подвальная кладовая	4.02	
69	Кладовая	-1	3	4.04	Подвальная кладовая	4.04	
70	Кладовая	-1	3	4.18	Подвальная кладовая	4.18	
71	Кладовая	-1	4	4.31	Подвальная кладовая	4.31	
72	Кладовая	-1	4	5.94	Подвальная кладовая	5.94	
73	Кладовая	-1	4	4.23	Подвальная кладовая	4.23	
74	Кладовая	-1	4	4.31	Подвальная кладовая	4.31	
75	Кладовая	-1	4	4.00	Подвальная кладовая	4.00	
76	Кладовая	-1	4	4.00	Подвальная кладовая	4.00	
77	Кладовая	-1	4	4.38	Подвальная кладовая	4.38	
78	Кладовая	-1	4	4.41	Подвальная кладовая	4.41	
79	Кладовая	-1	4	4.40	Подвальная кладовая	4.40	
80	Кладовая	-1	4	4.63	Подвальная кладовая	4.63	
81	Кладовая	-1	4	4.55	Подвальная кладовая	4.55	
82	Кладовая	-1	4	3.54	Подвальная кладовая	3.54	
83	Кладовая	-1	4	4.30	Подвальная кладовая	4.30	

84	Кладовая	-1	4	4.98	Подвальная кладовая	4.98	
85	Кладовая	-1	4	4.76	Подвальная кладовая	4.76	
86	Кладовая	-1	4	4.01	Подвальная кладовая	4.01	
87	Кладовая	-1	4	4.12	Подвальная кладовая	4.12	
88	Кладовая	-1	4	4.18	Подвальная кладовая	4.18	
89	Кладовая	-1	4	4.12	Подвальная кладовая	4.12	
90	Кладовая	-1	4	4.23	Подвальная кладовая	4.23	
91	Кладовая	-1	4	4.00	Подвальная кладовая	4.00	
92	Кладовая	-1	4	4.00	Подвальная кладовая	4.00	
93	Кладовая	-1	4	4.29	Подвальная кладовая	4.29	
94	Кладовая	-1	4	3.94	Подвальная кладовая	3.94	
95	Кладовая	-1	4	4.02	Подвальная кладовая	4.02	
96	Кладовая	-1	4	4.02	Подвальная кладовая	4.02	
97	Кладовая	-1	4	3.98	Подвальная кладовая	3.98	
98	Кладовая	-1	4	4.02	Подвальная кладовая	4.02	
99	Кладовая	-1	5	4.43	Подвальная кладовая	4.43	
100	Кладовая	-1	5	4.40	Подвальная кладовая	4.40	
101	Кладовая	-1	5	3.60	Подвальная кладовая	3.60	
102	Кладовая	-1	5	3.76	Подвальная кладовая	3.76	
103	Кладовая	-1	5	3.92	Подвальная кладовая	3.92	
104	Кладовая	-1	5	3.94	Подвальная кладовая	3.94	
105	Кладовая	-1	5	3.88	Подвальная кладовая	3.88	
106	Кладовая	-1	5	3.83	Подвальная кладовая	3.83	
107	Кладовая	-1	5	3.99	Подвальная кладовая	3.99	
108	Кладовая	-1	5	3.99	Подвальная кладовая	3.99	
109	Кладовая	-1	5	3.89	Подвальная кладовая	3.89	
110	Кладовая	-1	5	4.14	Подвальная кладовая	4.14	
111	Кладовая	-1	5	4.32	Подвальная кладовая	4.32	
112	Кладовая	-1	5	3.76	Подвальная кладовая	3.76	
113	Кладовая	-1	5	3.87	Подвальная кладовая	3.87	

114	Кладовая	-1	5	3.94	Подвальная кладовая	3.94	
115	Кладовая	-1	5	3.94	Подвальная кладовая	3.94	
116	Кладовая	-1	5	4.62	Подвальная кладовая	4.62	
117	Кладовая	-1	5	4.65	Подвальная кладовая	4.65	
118	Кладовая	-1	5	4.57	Подвальная кладовая	4.57	

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 О помещениях общего пользования	16.1.1	
--------------------------------------	--------	--

№ п/п	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (кв.м)
1	Лестничная клетка	Корпус 6.4. Секция 1 Подъезд 1, Подвал	Общественное	16.02
2	Тамбур-шлюз	Корпус 6.4. Секция 1 Подъезд 1, Подвал	Общественное	16.92
3	Коридор	Корпус 6.4. Секция 1 Подъезд 1, Подвал	Общественное	70.39
4	ПУИ	Корпус 6.4. Секция 1 Подъезд 1, Подвал	Техническое	5.36
5	Помещения для прокладки инж. коммуникаций	Корпус 6.4. Секция 1 Подъезд 1, Подвал	Техническое	15.48
6	Электрощитовая	Корпус 6.4. Секция 1 Подъезд 1, Подвал	Техническое	18.23
7	Помещение СС	Корпус 6.4. Секция 1 Подъезд 1, Подвал	Техническое	17.30
8	Венткамера	Корпус 6.4. Секция 1 Подъезд 1, Подвал	Техническое	15.49
9	Лестничная клетка	Корпус 6.4. Секция 1 Подъезд 1, 1 этаж	Общественное	15.58
10	Вестибюль	Корпус 6.4. Секция 1 Подъезд 1, 1 этаж	Общественное	41.28
11	Колясочная	Корпус 6.4. Секция 1 Подъезд 1, 1 этаж	Общественное	17.20
12	Тамбур	Корпус 6.4. Секция 1 Подъезд 1, 1 этаж	Общественное	6.79
13	Тамбур	Корпус 6.4. Секция 1 Подъезд 1, 1 этаж	Общественное	6.74
14	Межквартирный коридор	Корпус 6.4. Секция 1 Подъезд 1, 2-15 этаж	Общественное	305.76
15	Лестничная клетка	Корпус 6.4. Секция 1 Подъезд 1, 2-15 этаж	Общественное	225.54
16	Лифтовой холл	Корпус 6.4. Секция 1 Подъезд 1, 2-15 этаж	Общественное	205.80
17	Лестничная клетка	Корпус 6.4. Секция 2 Подъезд 2, Подвал	Общественное	15.12
18	Тамбур-шлюз	Корпус 6.4. Секция 2 Подъезд 2, Подвал	Общественное	25.55
19	Коридор	Корпус 6.4. Секция 2 Подъезд 2, Подвал	Общественное	64.22
20	ПУИ	Корпус 6.4. Секция 2 Подъезд 2, Подвал	Техническое	4.60

21	Венткамера	Корпус 6.4. Секция 2 Подъезд 2, Подвал	Техническое	17.26
22	ИТП	Корпус 6.4. Секция 2 Подъезд 2, Подвал	Техническое	67.96
23	Насосная	Корпус 6.4. Секция 2 Подъезд 2, Подвал	Техническое	70.39
24	Лестничная клетка	Корпус 6.4. Секция 2 Подъезд 2, 1 этаж	Общественное	14.57
25	Вестибюль	Корпус 6.4. Секция 2 Подъезд 2, 1 этаж	Общественное	57.16
26	Колясочная	Корпус 6.4. Секция 2 Подъезд 2, 1 этаж	Общественное	17.99
27	Тамбур	Корпус 6.4. Секция 2 Подъезд 2, 1 этаж	Общественное	6.50
28	Тамбур	Корпус 6.4. Секция 2 Подъезд 2, 1 этаж	Общественное	6.47
29	Межквартирный коридор	Корпус 6.4. Секция 2 Подъезд 2, 2-17 этаж	Общественное	414.88
30	Лестничная клетка	Корпус 6.4. Секция 2 Подъезд 2, 2-17 этаж	Общественное	242.72
31	Лифтовой холл	Корпус 6.4. Секция 2 Подъезд 2, 2-17 этаж	Общественное	235.20
32	Лестничная клетка	Корпус 6.4. Секция 3 Подъезд 3, Подвал	Общественное	16.02
33	Тамбур-шлюз	Корпус 6.4. Секция 3 Подъезд 3, Подвал	Общественное	18.76
34	Коридор	Корпус 6.4. Секция 3 Подъезд 3, Подвал	Общественное	92.32
35	ПУИ	Корпус 6.4. Секция 3 Подъезд 3, Подвал	Техническое	3.39
36	Помещения для прокладки инж. коммуникаций	Корпус 6.4. Секция 3 Подъезд 3, Подвал	Техническое	14.07
37	Помещения для прокладки инж. коммуникаций	Корпус 6.4. Секция 3 Подъезд 3, Подвал	Техническое	18.20
38	Венткамера	Корпус 6.4. Секция 3 Подъезд 3, Подвал	Техническое	17.01
39	Электрощитовая	Корпус 6.4. Секция 3 Подъезд 3, Подвал	Техническое	15.35
40	Электрощитовая ПОН	Корпус 6.4. Секция 3 Подъезд 3, Подвал	Техническое	16.71
41	Помещение СС	Корпус 6.4. Секция 3 Подъезд 3, Подвал	Техническое	14.08
42	Лестничная клетка	Корпус 6.4. Секция 3 Подъезд 3, 1 этаж	Общественное	15.58
43	Вестибюль	Корпус 6.4. Секция 3 Подъезд 3, 1 этаж	Общественное	42.44
44	Колясочная	Корпус 6.4. Секция 3 Подъезд 3, 1 этаж	Общественное	16.91
45	Тамбур	Корпус 6.4. Секция 3 Подъезд 3, 1 этаж	Общественное	7.18
46	Тамбур	Корпус 6.4. Секция 3 Подъезд 3, 1 этаж	Общественное	7.56
47	Межквартирный коридор А	Корпус 6.4. Секция 3 Подъезд 3, 2-17 этаж	Общественное	361.76
48	Межквартирный коридор Б	Корпус 6.4. Секция 3 Подъезд 3, 2-17 этаж	Общественное	360.96
49	Лестничная клетка	Корпус 6.4. Секция 3 Подъезд 3, 2-17 этаж	Общественное	257.76
50	Лифтовой холл	Корпус 6.4. Секция 3 Подъезд 3, 2-17 этаж	Общественное	261.12

51	Лестничная клетка	Корпус 6.4. Секция 4 Подъезд 4, Подвал	Общественное	12.82
52	Тамбур-шлюз	Корпус 6.4. Секция 4 Подъезд 4, Подвал	Общественное	16.52
53	Коридор	Корпус 6.4. Секция 4 Подъезд 4, Подвал	Общественное	70.61
54	ПУИ	Корпус 6.4. Секция 4 Подъезд 4, Подвал	Техническое	3.02
55	Помещения для прокладки инж. коммуникаций	Корпус 6.4. Секция 4 Подъезд 4, Подвал	Техническое	14.45
56	Помещения для прокладки инж. коммуникаций	Корпус 6.4. Секция 4 Подъезд 4, Подвал	Техническое	13.10
57	Электрощитовая	Корпус 6.4. Секция 4 Подъезд 4, Подвал	Техническое	15.55
58	Венткамера	Корпус 6.4. Секция 4 Подъезд 4, Подвал	Техническое	16.26
59	Лестничная клетка	Корпус 6.4. Секция 4 Подъезд 4, 1 этаж	Общественное	12.37
60	Вестибюль	Корпус 6.4. Секция 4 Подъезд 4, 1 этаж	Общественное	57.43
61	Колясочная	Корпус 6.4. Секция 4 Подъезд 4, 1 этаж	Общественное	17.28
62	Тамбур	Корпус 6.4. Секция 4 Подъезд 4, 1 этаж	Общественное	6.50
63	Тамбур	Корпус 6.4. Секция 4 Подъезд 4, 1 этаж	Общественное	6.48
64	Межквартирный коридор	Корпус 6.4. Секция 4 Подъезд 4, 2-17 этаж	Общественное	493.12
65	Лестничная клетка	Корпус 6.4. Секция 4 Подъезд 4, 2-17 этаж	Общественное	249.28
66	Лифтовой холл	Корпус 6.4. Секция 4 Подъезд 4, 2-17 этаж	Общественное	237.92
67	Лестничная клетка	Корпус 6.4. Секция 5 Подъезд 5, Подвал	Общественное	16.02
68	Тамбур-шлюз	Корпус 6.4. Секция 5 Подъезд 5, Подвал	Общественное	17.12
69	Коридор	Корпус 6.4. Секция 5 Подъезд 5, Подвал	Общественное	73.42
70	ПУИ	Корпус 6.4. Секция 5 Подъезд 5, Подвал	Техническое	6.54
71	Помещения для прокладки инж. коммуникаций	Корпус 6.4. Секция 5 Подъезд 5, Подвал	Техническое	12.25
72	Венткамера	Корпус 6.4. Секция 5 Подъезд 5, Подвал	Техническое	25.32
73	Помещение СС	Корпус 6.4. Секция 5 Подъезд 5, Подвал	Техническое	14.64
74	Лестничная клетка	Корпус 6.4. Секция 5 Подъезд 5, 1 этаж	Общественное	15.58
75	Вестибюль	Корпус 6.4. Секция 5 Подъезд 5, 1 этаж	Общественное	41.22
76	Колясочная	Корпус 6.4. Секция 5 Подъезд 5, 1 этаж	Общественное	17.12
77	Тамбур	Корпус 6.4. Секция 5 Подъезд 5, 1 этаж	Общественное	6.79
78	Тамбур	Корпус 6.4. Секция 5 Подъезд 5, 1 этаж	Общественное	6.76
79	Межквартирный коридор	Корпус 6.4. Секция 5 Подъезд 5, 2-17 этаж	Общественное	349.44
80	Лестничная клетка	Корпус 6.4. Секция 5 Подъезд 5, 2-17 этаж	Общественное	249.28

81	Лифтовой холл	Корпус 6.4. Секция 5 Подъезд 5, 2-17 этаж	Общественное	237.92
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	Назначение	
1	Корпус 6.4 Подземная часть, секция 1	ВРУ-1	Электроснабжение	
2	Корпус 6.4 Подземная часть, секция 3	ВРУ-К	Электроснабжение	
3	Корпус 6.4 Подземная часть, секция 3	ВРУ-2	Электроснабжение	
4	Корпус 6.4 Подземная часть, секция 4	ВРУ-3	Электроснабжение	
5	Корпус 6.4. Секция 1	Разветвитель интерфейса RS-485 на 3 вых . ПР-3 - 7 шт.	Автоматизированные системы коммерческого учета потребления энергоресурсов	
6	Корпус 6.4. Секция 1	Разветвитель интерфейса RS-485 на 4 вых . ПР-4 - 43 шт.	Автоматизированные системы коммерческого учета потребления энергоресурсов	
7	Корпус 6.4. Секция 1	Разветвитель интерфейса RS-485 на 6 вых . ПР-6 - 17 шт.	Автоматизированные системы коммерческого учета потребления энергоресурсов	
8	Корпус 6.4. Секция 1	Разветвитель интерфейса RS-485 на 8 вых . ПР-8 - 14 шт.	Автоматизированные системы коммерческого учета потребления энергоресурсов	
9	Корпус 6.4. Секция 1	Распределитель тепла Пульсар IoT радиоканальный - 210 шт.	Автоматизированные системы коммерческого учета потребления энергоресурсов	

10	Корпус 6.4. Секция 2 Кроссовая ССИА	Шкаф ШАСКУВТ - 1 шт.	Автоматизированные системы коммерческого учета потребления энергоресурсов
11	Корпус 6.4. Секция 2	Разветвитель интерфейса RS-485 на 3 вых . ПР-3 - 6 шт.	Автоматизированные системы коммерческого учета потребления энергоресурсов
12	Корпус 6.4. Секция 2	Разветвитель интерфейса RS-485 на 4 вых . ПР-4 - 80 шт.	Автоматизированные системы коммерческого учета потребления энергоресурсов
13	Корпус 6.4. Секция 2	Разветвитель интерфейса RS-485 на 6 вых . ПР-6 - 4 шт.	Автоматизированные системы коммерческого учета потребления энергоресурсов
14	Корпус 6.4. Секция 2	Разветвитель интерфейса RS-485 на 8 вых . ПР-8 - 16 шт.	Автоматизированные системы коммерческого учета потребления энергоресурсов
15	Корпус 6.4. Секция 2	Распределитель тепла Пульсар IoT радиоканальный - 256 шт.	Автоматизированные системы коммерческого учета потребления энергоресурсов
16	Корпус 6.4. Секция 3 Помещение СС	Шкаф ШАСКУЭ - 1 шт.	Автоматизированные системы коммерческого учета потребления энергоресурсов
17	Корпус 6.4. Секция 3	Разветвитель интерфейса RS-485 на 3 вых . ПР-3 - 8 шт.	Автоматизированные системы коммерческого учета потребления энергоресурсов

18	Корпус 6.4. Секция 3	Разветвитель интерфейса RS-485 на 4 вых . ПР-4 - 16 шт.	Автоматизированные системы коммерческого учета потребления энергоресурсов
19	Корпус 6.4. Секция 3	Разветвитель интерфейса RS-485 на 6 вых . ПР-6 - 82 шт.	Автоматизированные системы коммерческого учета потребления энергоресурсов
20	Корпус 6.4. Секция 3	Разветвитель интерфейса RS-485 на 8 вых . ПР-8 - 32 шт.	Автоматизированные системы коммерческого учета потребления энергоресурсов
21	Корпус 6.4. Секция 3	Разветвитель интерфейса RS-485 на 10 вых . ПР-10 - 2 шт.	Автоматизированные системы коммерческого учета потребления энергоресурсов
22	Корпус 6.4. Секция 3	Распределитель тепла Пульсар IoT радиоканальный - 352 шт.	Автоматизированные системы коммерческого учета потребления энергоресурсов
23	Корпус 6.4. Секция 4	Разветвитель интерфейса RS-485 на 3 вых . ПР-3 - 7 шт.	Автоматизированные системы коммерческого учета потребления энергоресурсов
24	Корпус 6.4. Секция 4	Разветвитель интерфейса RS-485 на 4 вых . ПР-4 - 65 шт.	Автоматизированные системы коммерческого учета потребления энергоресурсов
25	Корпус 6.4. Секция 4	Разветвитель интерфейса RS-485 на 6 вых . ПР-6 - 18 шт.	Автоматизированные системы коммерческого учета потребления энергоресурсов

26	Корпус 6.4. Секция 4	Разветвитель интерфейса RS-485 на 8 вых . ПР-8 - 16 шт.	Автоматизированные системы коммерческого учета потребления энергоресурсов
27	Корпус 6.4. Секция 4	Распределитель тепла Пульсар IoT радиоканальный - 256 шт.	Автоматизированные системы коммерческого учета потребления энергоресурсов
28	Корпус 6.4. Секция 5	Разветвитель интерфейса RS-485 на 4 вых . ПР-4 - 48 шт.	Автоматизированные системы коммерческого учета потребления энергоресурсов
29	Корпус 6.4. Секция 5	Разветвитель интерфейса RS-485 на 6 вых . ПР-6 - 18 шт.	Автоматизированные системы коммерческого учета потребления энергоресурсов
30	Корпус 6.4. Секция 5	Разветвитель интерфейса RS-485 на 8 вых . ПР-8 - 16 шт.	Автоматизированные системы коммерческого учета потребления энергоресурсов
31	Корпус 6.4. Секция 5	Распределитель тепла Пульсар IoT радиоканальный - 240 шт.	Автоматизированные системы коммерческого учета потребления энергоресурсов
32	Корпус 6.4. Секция 1 Помещение СС	Шкаф диспетчеризации ШАСУД - 1 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
33	Корпус 6.4. Секция 1 Лифтовый холл ПБЗ для МГН	Шкаф диспетчеризации вертикального транспорта ШКЛ - 1компл.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
34	Корпус 6.4. Секция 1 15 этаж Шкаф ШКЛ	Концентратор универсальный КУН-IP4 - 1 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем

35	Корпус 6.4. Секция 1 Помещение СС Шкаф ШАСУД	Концентратор универсальный КУН-IP8 - 2 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
36	Корпус 6.4. Секция 1 15 этаж Шкаф ШКЛ	Концентратор сопряжения с лифтом КСЛ-RS - 2 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
37	Корпус 6.4. Секция 1 15 этаж Шкаф ШКЛ	Комплект подключения к лифту исп.1 КПЛ исп.1 - 2 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
38	Корпус 6.4. Секция 1 Шахта лифта	Устройство переговорной связи исп.1 УПСЛ-М исп.1 - 1компл.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
39	Корпус 6.4. Секция 1 Шахта лифта перевозки пожарных подразделений	Устройство переговорной связи исп.2 УПСЛ-М исп.2 - 1компл.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
40	Корпус 6.4. Секция 1 15 этаж Шкаф ШКЛ	Пульт управления ПУ-М - 2 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
41	Корпус 6.4. Секция 1 Крыша кабины лифта	Универсальное переговорное устройство УПУ-М - 4 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
42	Корпус 6.4. Секция 1 Кабина лифта	Переговорный комплект кабины лифта ПККЛ-М - 2 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
43	Корпус 6.4. Секция 1 1 этаж лифтовый холл	Переговорное устройство основного посадочного этажа ПГУ-М ОПЭ - 1 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
44	Корпус 6.4. Секция 1 2-15 этажи, лифтовые холлы ПБЗ	Переговорное устройство в антивандальном исполнении для МГН ПГУ-ММГН - 15 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
45	Корпус 6.4. Секция 1 Подземная часть Технические помещения	Переговорное устройство в антивандальном исполнении с цифровой передачей данных ПГУ-RS - 3 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем

46	Корпус 6.4. Секция 1	Извещатель магнитоконтактный - 5 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
47	Корпус 6.4. Секция 1	Пульт управления ВТЗ - 2 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
48	Корпус 6.4. Секция 1	Шкаф управления одним дренажным насосом - 4 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
49	Корпус 6.4. Секция 1	Поплавковые выключатели на 2 уровня - 4 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
50	Корпус 6.4. Секция 2 Помещение СС	Шкаф диспетчеризации ШАСУД - 1 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
51	Корпус 6.4. Секция 2 ИТП	Шкаф автоматизации ИТП - 1 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
52	Корпус 6.4. Секция 2 Лифтовый холл ПБЗ для МГН	Шкаф диспетчеризации вертикального транспорта ШКЛ - 1 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
53	Корпус 6.4. Секция 2 17 этаж Шкаф ШКЛ	Концентратор универсальный КУН-IP4 - 1 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
54	Корпус 6.4. Секция 2 Помещение СС Шкаф ШАСУД	Концентратор универсальный КУН-IP8 - 2 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
55	Корпус 6.4. Секция 2 17 этаж Шкаф ШКЛ	Концентратор сопряжения с лифтом КСЛ-RS - 2 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
56	Корпус 6.4. Секция 2 17 этаж Шкаф ШКЛ	Комплект подключения к лифту исп.1 КПЛ исп.1 - 2 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем

57	Корпус 6.4. Секция 2 Шахта лифта	Устройство переговорной связи исп.1 УПСЛ-М исп.1 - 1компл.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
58	Корпус 6.4. Секция 2 Шахта лифта перевозки пожарных подразделений	Устройство переговорной связи исп.2 УПСЛ-М исп.2 - 1компл.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
59	Корпус 6.4. Секция 2 17 этаж Шкаф ШКЛ	Пульт управления ПУ-М - 2 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
60	Корпус 6.4. Секция 2 Крыша кабины лифта	Универсальное переговорное устройство УПУ-М - 4 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
61	Корпус 6.4. Секция 2 Кабина лифта	Переговорный комплект кабины лифта ПККЛ-М - 2 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
62	Корпус 6.4. Секция 2 1 этаж лифтовый холл	Переговорное устройство основного посадочного этажа ПГУ-М ОПЭ - 1 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
63	Корпус 6.4. Секция 2 2-17 этажи, лифтовые холлы ПБЗ	Переговорное устройство в антивандальном исполнении для МГН ПГУ-ММГН - 17 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
64	Корпус 6.4. Секция 2 Подземная часть Технические помещения	Переговорное устройство в антивандальном исполнении с цифровой передачей данных ПГУ-RS - 4 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
65	Корпус 6.4. Секция 2	Извещатель магнитоконтактный - 6 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
66	Корпус 6.4. Секция 2	Пульт управления ВТЗ - 2 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
67	Корпус 6.4. Секция 2	Шкаф управления одним дренажным насосом - 3 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем

68	Корпус 6.4. Секция 2 Насосная	Шкаф управления двумя дренажными насосами - 1 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
69	Корпус 6.4. Секция 2 ИТП	Шкаф управления двумя дренажными насосами ИТП - 1 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
70	Корпус 6.4. Секция 2	Поплавковые выключатели на 2 уровня - 3 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
71	Корпус 6.4. Секция 2	Поплавковые выключатели на 3 уровня - 2 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
72	Корпус 6.4. Секция 2 ИТП	Датчики температуры - 12 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
73	Корпус 6.4. Секция 2 ИТП	Датчики температуры и влажности - 1 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
74	Корпус 6.4. Секция 2 ИТП	Датчики давления - 7 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
75	Корпус 6.4. Секция 2 ИТП	Датчики перепада давления - 4 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
76	Корпус 6.4. Секция 2 ИТП	Расходомеры - 7 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
77	Корпус 6.4. Секция 2 ИТП	Теплосчетчики - 2 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
78	Корпус 6.4. Секция 3 Помещение СС	Шкаф диспетчеризации ШАСУД - 1 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем

79	Корпус 6.4. Секция 3 Лифтовый холл ПБЗ для МГН	Шкаф диспетчеризации вертикального транспорта ШКЛ - 1 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
80	Корпус 6.4. Секция 3 17 этаж Шкаф ШКЛ	Концентратор универсальный КУН-IP4 - 1 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
81	Корпус 6.4. Секция 3 Помещение СС Шкаф ШАСУД	Концентратор универсальный КУН-IP8 - 2 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
82	Корпус 6.4. Секция 3 17 этаж Шкаф ШКЛ	Концентратор сопряжения с лифтом КСЛ-RS - 2 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
83	Корпус 6.4. Секция 3 17 этаж Шкаф ШКЛ	Комплект подключения к лифту исп.1 КПЛ исп.1 - 2 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
84	Корпус 6.4. Секция 3 Шахта лифта	Устройство переговорной связи исп.1 УПСЛ-М исп.1 - 1компл.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
85	Корпус 6.4. Секция 3 Шахта лифта перевозки пожарных подразделений	Устройство переговорной связи исп.2 УПСЛ-М исп.2 - 1компл.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
86	Корпус 6.4. Секция 3 17 этаж Шкаф ШКЛ	Пульт управления ПУ-М - 2 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
87	Корпус 6.4. Секция 3 Крыша кабины лифта	Универсальное переговорное устройство УПУ-М - 4 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
88	Корпус 6.4. Секция 3 Кабина лифта	Переговорный комплект кабины лифта ПККЛ-М - 2 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
89	Корпус 6.4. Секция 3 1 этаж лифтовый холл	Переговорное устройство основного посадочного этажа ПГУ-М ОПЭ - 1 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем

90	Корпус 6.4. Секция 3 2-17 этажи, лифтовые холлы ПБЗ	Переговорное устройство в антивандальном исполнении для МГН ПГУ-ММГН - 17 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
91	Корпус 6.4. Секция 3 Подземная часть Технические помещения	Переговорное устройство в антивандальном исполнении с цифровой передачей данных ПГУ-RS - 4 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
92	Корпус 6.4. Секция 3	Извещатель магнитоконтактный - 6 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
93	Корпус 6.4. Секция 3	Пульт управления ВТЗ - 2 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
94	Корпус 6.4. Секция 3	Блок управления ротацией БУРР-1М - 1 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
95	Корпус 6.4. Секция 3	Блок исполнительный и специализированны БИС-1М - 2 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
96	Корпус 6.4. Секция 3	Шкаф управления одним дренажным насосом - 6 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
97	Корпус 6.4. Секция 3	Поплавковые выключатели на 2 уровня - 6 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
98	Корпус 6.4. Секция 4 Помещение СС	Шкаф диспетчеризации ШАСУД - 1 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
99	Корпус 6.4. Секция 4 Лифтовый холл ПБЗ для МГН	Шкаф диспетчеризации вертикального транспорта ШКЛ - 1 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
100	Корпус 6.4. Секция 4 17 этаж Шкаф ШКЛ	Концентратор универсальный КУН-IP4 - 1 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем

101	Корпус 6.4. Секция 4 Помещение СС Шкаф ШАСУД	Концентратор универсальный КУН-IP8 - 2 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
102	Корпус 6.4. Секция 4 17 этаж Шкаф ШКЛ	Концентратор сопряжения с лифтом КСЛ-RS - 2 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
103	Корпус 6.4. Секция 4 17 этаж Шкаф ШКЛ	Комплект подключения к лифту исп.1 КПЛ исп.1 - 2 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
104	Корпус 6.4. Секция 4 Шахта лифта	Устройство переговорной связи исп.1 УПСЛ-М исп.1 - 1компл.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
105	Корпус 6.4. Секция 4 Шахта лифта перевозки пожарных подразделений	Устройство переговорной связи исп.2 УПСЛ-М исп.2 - 1компл.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
106	Корпус 6.4. Секция 4 17 этаж Шкаф ШКЛ	Пульт управления ПУ-М - 2 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
107	Корпус 6.4. Секция 4 Крыша кабины лифта	Универсальное переговорное устройство УПУ-М - 4 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
108	Корпус 6.4. Секция 4 Кабина лифта	Переговорный комплект кабины лифта ПККЛ-М - 2 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
109	Корпус 6.4. Секция 4 1 этаж лифтовый холл	Переговорное устройство основного посадочного этажа ПГУ-М ОПЭ - 1 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
110	Корпус 6.4. Секция 4 2-17 этажи, лифтовые холлы ПБЗ	Переговорное устройство в антивандальном исполнении для МГН ПГУ-ММГН - 17 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
111	Корпус 6.4. Секция 4 Подземная часть Технические помещения	Переговорное устройство в антивандальном исполнении с цифровой передачей данных ПГУ-RS - 2 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем

112	Корпус 6.4. Секция 4	Извещатель магнитоконтактный - 4 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
113	Корпус 6.4. Секция 4	Пульт управления ВТЗ - 2 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
114	Корпус 6.4. Секция 4	Шкаф управления одним дренажным насосом - 5 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
115	Корпус 6.4. Секция 4	Поплавковые выключатели на 2 уровня - 5 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
116	Корпус 6.4. Секция 5 Помещение СС	Шкаф диспетчеризации ШАСУД - 1 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
117	Корпус 6.4. Секция 5 Лифтовый холл ПБЗ для МГН	Шкаф диспетчеризации вертикального транспорта ШКЛ - 1 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
118	Корпус 6.4. Секция 5 17 этаж Шкаф ШКЛ	Концентратор универсальный КУН-IP4 - 1 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
119	Корпус 6.4. Секция 5 Помещение СС Шкаф ШАСУД	Концентратор универсальный КУН-IP8 - 2 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
120	Корпус 6.4. Секция 5 17 этаж Шкаф ШКЛ	Концентратор сопряжения с лифтом КСЛ-RS - 2 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
121	Корпус 6.4. Секция 5 17 этаж Шкаф ШКЛ	Комплект подключения к лифту исп.1 КПЛ исп.1 - 2 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
122	Корпус 6.4. Секция 5 Шахта лифта	Устройство переговорной связи исп.1 УПСЛ-М исп.1 - 1компл.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем

123	Корпус 6.4. Секция 5 Шахта лифта перевозки пожарных подразделений	Устройство переговорной связи исп.2 УПСЛ-М исп.2 - 1компл.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
124	Корпус 6.4. Секция 5 17 этаж Шкаф ШКЛ	Пульт управления ПУ-М - 2 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
125	Корпус 6.4. Секция 5 Крыша кабины лифта	Универсальное переговорное устройство УПУ-М - 4 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
126	Корпус 6.4. Секция 5 Кабина лифта	Переговорный комплект кабины лифта ПККЛ-М - 2 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
127	Корпус 6.4. Секция 5 1 этаж лифтовый холл	Переговорное устройство основного посадочного этажа ПГУ-М ОПЭ - 1 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
128	Корпус 6.4. Секция 5 2-17 этажи, лифтовые холлы ПБЗ	Переговорное устройство в антивандальном исполнении для МГН ПГУ-ММГН - 17 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
129	Корпус 6.4. Секция 5 Подземная часть Технические помещения	Переговорное устройство в антивандальном исполнении с цифровой передачей данных ПГУ-RS - 2 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
130	Корпус 6.4. Секция 5	Извещатель магнитоконтактный - 4 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
131	Корпус 6.4. Секция 5	Пульт управления ВТЗ - 2 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
132	Корпус 6.4. Секция 5	Шкаф управления одним дренажным насосом - 3 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
133	Корпус 6.4. Секция 5	Поплавковые выключатели на 2 уровня - 3 шт.	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем

134	Корпус 6.4. Секция 1 Подземная часть, помещение СС	Приборы приемно-контрольные, источники резервированного питания, боксы резервного электропитания (RUBEZH)	Система пожарной сигнализации
135	Корпус 6.4. Секция 1 Подземная часть, кладовые, инженерно-технические помещения, коридоры, тамбур-шлюзы	Извещатели пожарные дымовые, извещатели пожарные ручные, извещатели магнитоконтактные, изоляторы шлейфа (RUBEZH)	Система пожарной сигнализации
136	Корпус 6.4. Секция 1 Надземная часть, ПОН, МОП, квартиры, лифтовые холлы (ПБЗ), коридоры	Извещатели пожарные дымовые, извещатели пожарные ручные, извещатели магнитоконтактные, изоляторы шлейфа (RUBEZH)	Система пожарной сигнализации
137	Корпус 6.4. Секция 1 Подземная часть, помещение СС	Источники резервированного питания, релейные модули, модули управления клапаном (RUBEZH)	Система пожарной автоматики
138	Корпус 6.4. Секция 1 Подземная часть, кладовые, инженерно-технические помещения, коридоры, тамбур-шлюзы	Модули управления клапаном, релейные модули, устройства дистанционного пуска, адресные метки (RUBEZH)	Система пожарной автоматики
139	Корпус 6.4. Секция 1 Надземная часть, ПОН, МОП, квартиры, лифтовые холлы (ПБЗ), коридоры	Модули управления клапаном, релейные модули, устройства дистанционного пуска, адресные метки (RUBEZH)	Система пожарной автоматики
140	Корпус 6.4. Секция 1 Подземная часть, помещение СС	Приборы управления СОУЭ, шкаф 19", релейные модули, конвертеры, источники резервированного питания (RUBEZH, SONAR)	Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре
141	Корпус 6.4. Секция 1 Подземная часть, кладовые, инженерно-технические помещения, коридоры, тамбур-шлюзы	Звуковые оповещатели (RUBEZH)	Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре
142	Корпус 6.4. Секция 1 Надземная часть, ПОН, МОП, квартиры, лифтовые холлы (ПБЗ), коридоры	Речевые настенные оповещатели (SONAR)	Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре
143	Корпус 6.4. Секция 2 Подземная часть, кладовые, инженерно-технические помещения, коридоры, тамбур-шлюзы	Извещатели пожарные дымовые, извещатели пожарные ручные, извещатели магнитоконтактные, изоляторы шлейфа (RUBEZH)	Система пожарной сигнализации
144	Корпус 6.4. Секция 2 Надземная часть, ПОН, МОП, квартиры, лифтовые холлы (ПБЗ), коридоры	Извещатели пожарные дымовые, извещатели пожарные ручные, извещатели магнитоконтактные, изоляторы шлейфа (RUBEZH)	Система пожарной сигнализации

145	Корпус 6.4. Секция 2 Подземная часть, кладовые, инженерно-технические помещения, коридоры, тамбур-шлюзы	Модули управления клапаном, релейные модули, устройства дистанционного пуска, адресные метки (RUBEZH)	Система пожарной автоматики
146	Корпус 6.4. Секция 2 Надземная часть, ПОН, МОП, квартиры, лифтовые холлы (ПБЗ), коридоры	Модули управления клапаном, релейные модули, устройства дистанционного пуска, адресные метки (RUBEZH)	Система пожарной автоматики
147	Корпус 6.4. Секция 2 Подземная часть, кладовые, инженерно-технические помещения, коридоры, тамбур-шлюзы	Звуковые оповещатели (RUBEZH)	Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре
148	Корпус 6.4. Секция 2 Надземная часть, ПОН, МОП, квартиры, лифтовые холлы (ПБЗ), коридоры	Речевые настенные оповещатели (SONAR)	Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре
149	Корпус 6.4. Секция 3 Подземная часть, помещение СС	Приборы приемно-контрольные, источники резервированного питания, боксы резервного электропитания (RUBEZH)	Система пожарной сигнализации
150	Корпус 6.4. Секция 3 Подземная часть, кладовые, инженерно-технические помещения, коридоры, тамбур-шлюзы	Извещатели пожарные дымовые, извещатели пожарные ручные, извещатели магнитоконтактные, изоляторы шлейфа (RUBEZH)	Система пожарной сигнализации
151	Корпус 6.4. Секция 3 Надземная часть, ПОН, МОП, квартиры, лифтовые холлы (ПБЗ), коридоры	Извещатели пожарные дымовые, извещатели пожарные ручные, извещатели магнитоконтактные, изоляторы шлейфа (RUBEZH)	Система пожарной сигнализации
152	Корпус 6.4. Секция 3 Подземная часть, помещение СС	Источники резервированного питания, релейные модули, модули управления клапаном (RUBEZH)	Система пожарной автоматики
153	Корпус 6.4. Секция 3 Подземная часть, кладовые, инженерно-технические помещения, коридоры, тамбур-шлюзы	Модули управления клапаном, релейные модули, устройства дистанционного пуска, адресные метки (RUBEZH)	Система пожарной автоматики
154	Корпус 6.4. Секция 3 Надземная часть, ПОН, МОП, квартиры, лифтовые холлы (ПБЗ), коридоры	Модули управления клапаном, релейные модули, устройства дистанционного пуска, адресные метки (RUBEZH)	Система пожарной автоматики
155	Корпус 6.4. Секция 3 Подземная часть, помещение СС	Приборы управления СОУЭ, шкаф 19", релейные модули, конвертеры, источники резервированного питания (RUBEZH, SONAR)	Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре

156	Корпус 6.4. Секция 3 Подземная часть, кладовые, инженерно-технические помещения, коридоры, тамбур-шлюзы	Звуковые оповещатели (RUBEZH)	Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре
157	Корпус 6.4. Секция 3 Надземная часть, ПОН, МОП, квартиры, лифтовые холлы (ПБЗ), коридоры	Речевые настенные оповещатели (SONAR)	Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре
158	Корпус 6.4. Секция 4 Подземная часть, кладовые, инженерно-технические помещения, коридоры, тамбур-шлюзы	Извещатели пожарные дымовые, извещатели пожарные ручные, извещатели магнитоконтактные, изоляторы шлейфа (RUBEZH)	Система пожарной сигнализации
159	Корпус 6.4. Секция 4 Надземная часть, ПОН, МОП, квартиры, лифтовые холлы (ПБЗ), коридоры	Извещатели пожарные дымовые, извещатели пожарные ручные, извещатели магнитоконтактные, изоляторы шлейфа (RUBEZH)	Система пожарной сигнализации
160	Корпус 6.4. Секция 4 Подземная часть, кладовые, инженерно-технические помещения, коридоры, тамбур-шлюзы	Модули управления клапаном, релейные модули, устройства дистанционного пуска, адресные метки (RUBEZH)	Система пожарной автоматики
161	Корпус 6.4. Секция 4 Надземная часть, ПОН, МОП, квартиры, лифтовые холлы (ПБЗ), коридоры	Модули управления клапаном, релейные модули, устройства дистанционного пуска, адресные метки (RUBEZH)	Система пожарной автоматики
162	Корпус 6.4. Секция 4 Подземная часть, кладовые, инженерно-технические помещения, коридоры, тамбур-шлюзы	Звуковые оповещатели (RUBEZH)	Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре
163	Корпус 6.4. Секция 4 Надземная часть, ПОН, МОП, квартиры, лифтовые холлы (ПБЗ), коридоры	Речевые настенные оповещатели (SONAR)	Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре
164	Корпус 6.4. Секция 5 Подземная часть, кладовые, инженерно-технические помещения, коридоры, тамбур-шлюзы	Извещатели пожарные дымовые, извещатели пожарные ручные, извещатели магнитоконтактные, изоляторы шлейфа (RUBEZH)	Система пожарной сигнализации
165	Корпус 6.4. Секция 5 Надземная часть, ПОН, МОП, квартиры, лифтовые холлы (ПБЗ), коридоры	Извещатели пожарные дымовые, извещатели пожарные ручные, извещатели магнитоконтактные, изоляторы шлейфа (RUBEZH)	Система пожарной сигнализации
166	Корпус 6.4. Секция 5 Подземная часть, кладовые, инженерно-технические помещения, коридоры, тамбур-шлюзы	Модули управления клапаном, релейные модули, устройства дистанционного пуска, адресные метки (RUBEZH)	Система пожарной автоматики

167	Корпус 6.4. Секция 5 Надземная часть, ПОН, МОП, квартиры, лифтовые холлы (ПБЗ), коридоры	Модули управления клапаном, релейные модули, устройства дистанционного пуска, адресные метки (RUBEZH)	Система пожарной автоматики
168	Корпус 6.4. Секция 5 Подземная часть, кладовые, инженерно-технические помещения, коридоры, тамбур-шлюзы	Звуковые оповещатели (RUBEZH)	Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре
169	Корпус 6.4. Секция 5 Надземная часть, ПОН, МОП, квартиры, лифтовые холлы (ПБЗ), коридоры	Речевые настенные оповещатели (SONAR)	Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре
170	Корпус 6.4 Секция 1 Подземная часть. Венткамера	Погружной дренажный насос ГНОМ 6-10Д U=220 В N=0,6 кВт - 1 шт. (хранящийся на складе)	Водоотведение
171	Корпус 6.4 Секция 2 Подземная часть. Венткамера	Погружной дренажный насос ГНОМ 6-10Д U=220 В N=0,6 кВт - 1 шт. (хранящийся на складе)	Водоотведение
172	Корпус 6.4 Секция 3 Подземная часть. Венткамера	Погружной дренажный насос ГНОМ 6-10Д U=220 В N=0,6 кВт - 1 шт. (хранящийся на складе)	Водоотведение
173	Корпус 6.4 Секция 4 Подземная часть. Венткамера	Погружной дренажный насос ГНОМ 6-10Д U=220 В N=0,6 кВт - 1 шт. (хранящийся на складе)	Водоотведение
174	Корпус 6.4 Секция 5 Подземная часть. Венткамера	Погружной дренажный насос ГНОМ 6-10Д U=220 В N=0,6 кВт - 1 шт. (хранящийся на складе)	Водоотведение
175	Корпус 6.4 Подземная часть. Зона кладовых	Погружной дренажный насос ГНОМ 6-10Д U=220 В N=0,6 кВт - 5 шт, хранящиеся на складе	Водоотведение
176	Корпус 6.4. Секция 2 Подземная часть. Насосная.	Погружной дренажный насос 4ГНОМ 10-10 U=380 В N=0,85 кВт - 2 шт.	Водоотведение
177	Корпус 6.4. Секция 2 Подземная часть. ИТП.	Погружной дренажный насос ГНОМ 10-10Г U=380 В N=1,1 кВт - 2 шт.	Водоотведение
178	Корпус 6.4 Секция 1. Подземная часть. ПУИ	Канализационная насосная установка Jemix - 1 шт.	Водоотведение
179	Корпус 6.4 Секция 2. Подземная часть. ПУИ	Канализационная насосная установка Jemix - 1 шт.	Водоотведение
180	Корпус 6.4 Секция 3. Подземная часть. ПУИ	Канализационная насосная установка Jemix - 1 шт.	Водоотведение

181	Корпус 6.4 Секция 4. Подземная часть. ПУИ	Канализационная насосная установка Jemix - 1 шт.	Водоотведение
182	Корпус 6.4 Секция 5. Подземная часть. ПУИ	Канализационная насосная установка Jemix - 1 шт.	Водоотведение
183	Корпус 6.4. Секция 1 Кровля.	Воронка водосточная с электроподогревом - 2 шт.	Водоотведение
184	Корпус 6.4. Секция 2 Кровля.	Воронка водосточная с электроподогревом - 2 шт.	Водоотведение
185	Корпус 6.4. Секция 3 Кровля.	Воронка водосточная с электроподогревом - 2 шт.	Водоотведение
186	Корпус 6.4. Секция 4 Кровля.	Воронка водосточная с электроподогревом - 2 шт.	Водоотведение
187	Корпус 6.4. Секция 5 Кровля.	Воронка водосточная с электроподогревом - 2 шт.	Водоотведение
188	Корпус 6.4 Секция 1. Подземная часть. Коридор	Шкаф пожарный ШПК-320 с двумя пожарными кранами - 1 шт.	Пожаротушение
189	Корпус 6.4 Секция 2. Подземная часть. Коридор	Шкаф пожарный ШПК-320 с двумя пожарными кранами - 1 шт.	Пожаротушение
190	Корпус 6.4 Секция 3. Подземная часть. Коридор	Шкаф пожарный ШПК-320 с двумя пожарными кранами - 2 шт.	Пожаротушение
191	Корпус 6.4 Секция 4. Подземная часть. Коридор	Шкаф пожарный ШПК-320 с двумя пожарными кранами - 1 шт.	Пожаротушение
192	Корпус 6.4 Секция 5. Подземная часть. Коридор	Шкаф пожарный ШПК-320 с двумя пожарными кранами - 1 шт.	Пожаротушение
193	Корпус 6.4. Секция 2 Подземная часть. Насосная.	Насосная установка пожаротушения WF.2.EVMSG45-4-0/15.VJ.100K2.1v380,B100. Q= 40,47 м3/ч, H=85,0 м - 1 шт.	Пожаротушение
194	Корпус 6.4. Секция 2 Подземная часть. Насосная.	Задвижка с электроприводом на водомерном узле Ø100 - 1 шт.	Пожаротушение
195	Корпус 6.4. Секция 1. Первый этаж. Вестибюль.	Шкаф пожарный ШПК-320 с двумя пожарными кранами - 1 шт.	Пожаротушение
196	Корпус 6.4. Секция 2. Первый этаж. Вестибюль.	Шкаф пожарный ШПК-320 с двумя пожарными кранами - 1 шт.	Пожаротушение
197	Корпус 6.4. Секция 3. Первый этаж. Вестибюль.	Шкаф пожарный ШПК-320 с двумя пожарными кранами - 1 шт.	Пожаротушение
198	Корпус 6.4. Секция 4. Первый этаж. Вестибюль.	Шкаф пожарный ШПК-320 с двумя пожарными кранами - 1 шт.	Пожаротушение

199	Корпус 6.4. Секция 5. Первый этаж. Вестибюль.	Шкаф пожарный ШПК-320 с двумя пожарными кранами - 1 шт.	Пожаротушение
200	Корпус 6.4. Секция 1 Первый этаж. ПОН №1.	Шкаф пожарный ШПК-320 с двумя пожарными кранами - 1 шт.	Пожаротушение
201	Корпус 6.4. Секция 1 Первый этаж. ПОН №2.	Шкаф пожарный ШПК-320 с двумя пожарными кранами - 1 шт.	Пожаротушение
202	Корпус 6.4. Секция 1 Первый этаж. Пост охраны.	Шкаф пожарный ШПК-320 с двумя пожарными кранами - 1 шт.	Пожаротушение
203	Корпус 6.4. Секция 2 Первый этаж. ПОН №3.	Шкаф пожарный ШПК-320 с двумя пожарными кранами - 1 шт.	Пожаротушение
204	Корпус 6.4. Секция 2 Первый этаж. ПОН №4.	Шкаф пожарный ШПК-320 с двумя пожарными кранами - 1 шт.	Пожаротушение
205	Корпус 6.4. Секция 3 Первый этаж. ПОН №5.	Шкаф пожарный ШПК-320 с двумя пожарными кранами - 1 шт.	Пожаротушение
206	Корпус 6.4. Секция 3 Первый этаж. ПОН №6.	Шкаф пожарный ШПК-320 с двумя пожарными кранами - 1 шт.	Пожаротушение
207	Корпус 6.4. Секция 3 Первый этаж. ПОН №7.	Шкаф пожарный ШПК-320 с двумя пожарными кранами - 1 шт.	Пожаротушение
208	Корпус 6.4. Секция 3 Первый этаж. ПОН №8.	Шкаф пожарный ШПК-320 с двумя пожарными кранами - 1 шт.	Пожаротушение
209	Корпус 6.4. Секция 4 Первый этаж. ПОН №9.	Шкаф пожарный ШПК-320 с двумя пожарными кранами - 1 шт.	Пожаротушение
210	Корпус 6.4. Секция 4 Первый этаж. ПОН №10.	Шкаф пожарный ШПК-320 с двумя пожарными кранами - 1 шт.	Пожаротушение
211	Корпус 6.4. Секция 5 Первый этаж. ПОН №11.	Шкаф пожарный ШПК-320 с двумя пожарными кранами - 1 шт.	Пожаротушение
212	Корпус 6.4. Секция 5 Первый этаж. ПОН №12.	Шкаф пожарный ШПК-320 с двумя пожарными кранами - 1 шт.	Пожаротушение
213	Корпус 6.4. Секция 1 2-15 этажи. Коридор.	Шкаф пожарный ШПК-320 с двумя пожарными кранами - 1x14 шт.	Пожаротушение
214	Корпус 6.4. Секция 2 2-17 этажи. Коридор.	Шкаф пожарный ШПК-320 с двумя пожарными кранами - 1x16 шт.	Пожаротушение

215	Корпус 6.4. Секция 3 2-17 этажи. Коридор.	Шкаф пожарный ШПК-320 с двумя пожарными кранами - 2х16 шт.	Пожаротушение
216	Корпус 6.4. Секция 4 2-17 этажи. Коридор.	Шкаф пожарный ШПК-320 с двумя пожарными кранами - 1х16 шт.	Пожаротушение
217	Корпус 6.4. Секция 5 2-17 этажи. Коридор.	Шкаф пожарный ШПК-320 с двумя пожарными кранами - 1х16 шт.	Пожаротушение
218	Корпус 6.4. Секция 2 Подземная часть. Насосная.	Насосная установка хоз-питьевого водоснабжения WS.3.EVMSG10-10/4.IFR.65.B8, q= 19,595 м3/ч, H= 85,0 м (2 раб., 1 рез.) - 1 шт.	Водоснабжение
219	Корпус 6.4. Секция 1 2-15 этажи. Коридор (ниши МОП).	Шаровой кран с электроприводом - 10х14 шт.	Водоснабжение
220	Корпус 6.4. Секция 2 2-17 этажи. Коридор (ниши МОП).	Шаровой кран с электроприводом - 10х16 шт.	Водоснабжение
221	Корпус 6.4. Секция 3 2-17 этажи. Коридор (ниши МОП).	Шаровой кран с электроприводом - 22х16 шт.	Водоснабжение
222	Корпус 6.4. Секция 4 2-17 этажи. Коридор (ниши МОП).	Шаровой кран с электроприводом - 12х16 шт.	Водоснабжение
223	Корпус 6.4. Секция 5 2-17 этажи. Коридор (ниши МОП).	Шаровой кран с электроприводом - 10х16 шт.	Водоснабжение
224	Корпус 6.4. Секция 1. Подземная часть. Помещение венткамеры	Приточная канальная установка (1П-1) ""ВЕЗА" Канал-ПКВ-Ш-50- 30-4-220 - 1 шт.	Общеобменная вентиляция
225	Корпус 6.4. Секция 1. Подземная часть. Помещение венткамеры	Вытяжная канальная установка (1В-1) "ВЕЗА" Канал-ПКВ-Ш-50-25-4-220 - 1 шт.	Общеобменная вентиляция
226	Корпус 6.4. Секция 1. Подземная часть. Помещение венткамеры	Осевой вентилятор (1ДП-1) "ВЕЗА" ОСА 501- 040-Н-00110/2-У2 - 1 шт.	Противодымная вентиляция
227	Корпус 6.4. Секция 1. Подземная часть. Помещение венткамеры	Отопительные приборы (регистры) - 1 шт.	Отопление
228	Корпус 6.4. Секция 1. Подземная часть. Помещение ПУИ	Вытяжная канальная установка (1В-2) "ВЕЗА" Канал-ВЕНТ-125 - 1 шт.	Общеобменная вентиляция
229	Корпус 6.4. Секция 1. Подземная часть. Электрощитовая	Электроконвектор - УМТ ЭВУБ-0,5 кВт - 1 шт.	Отопление

230	Корпус 6.4. Секция 1. Подземная часть. Помещения кладовых	Отопительные приборы (регистры) - 3 шт.	Отопление
231	Корпус 6.4. Секция 1. Подземная часть. Помещение СС	Электроконвектор - УМТ ЭВУБ-0,5 кВт - 1 шт.	Отопление
232	Корпус 6.4. Секция 1. Подземная часть. Помещение СС	Внутренний/наружный блоки кондиционирования (1К2, 1К2а) FTYN20L/RYN20L 1-рабочий, 1-резервный с зимним комплектом	Кондиционирование
233	Корпус 6.4. Секция 1. Надземная часть. ПОН 1,2	Приточная канальная установка (1П1к, 1П2к) ""ВЕЗА" - 2 шт.	Общеобменная вентиляция
234	Корпус 6.4. Секция 1. Надземная часть. ПОН 1,2	Вытяжная канальная установка (1В1к, 1В1.1к, 1В2к, 1В2.1к) "ВЕЗА" - 4 шт.	Общеобменная вентиляция
235	Корпус 6.4. Секция 1. Надземная часть. ПОН 1,2	Отопительные приборы - 7 шт.	Отопление
236	Корпус 6.4. Секция 1. Надземная часть. Помещение охраны	Приточная канальная установка (1П1) "ВЕЗА" - 1 шт.	Общеобменная вентиляция
237	Корпус 6.4. Секция 1. Надземная часть. Помещение охраны	Вытяжная канальная установка (1В1, 1В1.1) "ВЕЗА" - 2 шт.	Общеобменная вентиляция
238	Корпус 6.4. Секция 1. Надземная часть. Помещение охраны	Отопительные приборы - 1 шт.	Отопление
239	Корпус 6.4. Секция 1. Надземная часть. Помещение охраны	Внутренний/наружный блоки кондиционирования (1К1) FTXF20/RXF20	Кондиционирование
240	Корпус 6.4. Секция 1. Надземная часть. Колясочная	Вытяжная канальная установка (1В2) "ВЕЗА" Канал-ВЕНТ-100 - 1 шт.	Общеобменная вентиляция
241	Корпус 6.4. Секция 1. Надземная часть. Колясочная	Отопительные приборы - 1 шт.	Отопление
242	Корпус 6.4. Секция 1. Надземная часть. Тамбур	Воздушно-тепловая завеса (У1) КЭВ-ПЗ111А - 1 шт	Теплоснабжение
243	Корпус 6.4. Секция 1. Надземная часть. Тамбур	Воздушно-тепловая завеса (У2) КЭВ-ПЗ111А - 1 шт	Теплоснабжение
244	Корпус 6.4. Секция 1. Надземная часть. Квартиры 1 этажи	Настенный вентилятор IN 9/3,5- 15 шт	Общеобменная вентиляция
245	Корпус 6.4. Секция 1. Надземная часть. Квартиры с 2 по 15 этажи	Отопительные приборы - 252 шт.	Отопление

246	Корпус 6.4. Секция 1. Надземная часть. ЛК с 1 по 15 этажи	Отопительные приборы - 15 шт.	Отопление
247	Корпус 6.4. Секция 1. Надземная часть. Лифтовые холлы с 1 по 15 этажи	Отопительные приборы - 15 шт.	Отопление
248	Корпус 6.4. Секция 2. Подземная часть. Помещение ИТП	разборной пластинчатый теплообменник Теплотекс-100-А-16-1 (либо аналог) – 1 шт	Отопление
249	Корпус 6.4. Секция 2. Подземная часть. Помещение ИТП	циркуляционные насосы "Wilo" IL 50/130-3/2" (либо аналог) – 2 шт. (1 рабочий, 1 резервный) с выносным преобразователем частоты.	Отопление
250	Корпус 6.4. Секция 2. Подземная часть. Помещение ИТП	регулирующий клапан с электроприводом "Теплосила" TRV-40-25-101 (либо аналог)	Отопление
251	Корпус 6.4. Секция 2. Подземная часть. Помещение ИТП	мембранный расширительный бак "Wester" WRV 750 (либо аналог) – 1 шт	Отопление
252	Корпус 6.4. Секция 2. Подземная часть. Помещение ИТП	мембранный расширительный бак "Wester" WRV 1000 (либо аналог) – 1 шт	Отопление
253	Корпус 6.4. Секция 2. Подземная часть. Помещение ИТП	насосы заполнения и подпитки системы отопления "Wilo" Helix FIRST V 408-5/16/E/S/400-50 (либо аналог) – 2 шт. (1 рабочий, 1 резервный) с выносным преобразователем частоты.	Отопление
254	Корпус 6.4. Секция 2. Подземная часть. Помещение ИТП	разборной пластинчатый теплообменник Теплотекс-32-М-16-1 (либо аналог) – 1 шт	Теплоснабжение
255	Корпус 6.4. Секция 2. Подземная часть. Помещение ИТП	циркуляционные насосы "Wilo" Helix FIRST V 203-5/16/E/S/400-50 (либо аналог) – 2 шт. (1 рабочий, 1 резервный) с выносным преобразователем частоты.	Теплоснабжение
256	Корпус 6.4. Секция 2. Подземная часть. Помещение ИТП	регулирующий клапан с электроприводом "Теплосила" TRV-15-1,0-101 (либо аналог)	Теплоснабжение
257	Корпус 6.4. Секция 2. Подземная часть. Помещение ИТП	мембранный расширительный бак "Wester" WRV 18 (либо аналог)	Теплоснабжение
258	Корпус 6.4. Секция 2. Подземная часть. Помещение ИТП	разборной пластинчатый теплообменник Теплотекс-50-N-16-2 (либо аналог) – 1 ступень	ГВС
259	Корпус 6.4. Секция 2. Подземная часть. Помещение ИТП	разборной пластинчатый теплообменник Теплотекс-50-N-16-2 (либо аналог) – 2 ступень	ГВС

260	Корпус 6.4. Секция 2. Подземная часть. Помещение ИТП	циркуляционные насосы "Wilo" Helix FIRST V 203-5/16/E/S/400-50 (либо аналог) – 2 шт. (1 рабочий, 1 резервный) с выносным преобразователем частоты	ГВС
261	Корпус 6.4. Секция 2. Подземная часть. Помещение ИТП	регулирующий клапан с электроприводом "Теплосила" TRV-50-32-101 (либо аналог).	ГВС
262	Корпус 6.4. Секция 2. Подземная часть. Помещение ИТП	Приточно-вытяжная установка (ПВ-1 приток, вытяжка) "ВЕЗА" Канал-ПКВ-Ш-50- 25-4-220 - 2 шт.	Общеобменная вентиляция
263	Корпус 6.4. Секция 2. Подземная часть. Помещение венткамеры	Приточная канальная установка (2-П1) "ВЕЗА" Канал-ПКВ-Ш-60-30-4-220 - 1 шт.	Общеобменная вентиляция
264	Корпус 6.4. Секция 2. Подземная часть. Помещение венткамеры	Вытяжная канальная установка (2В-1) "ВЕЗА" Канал-ПКВ-Ш-40-20-4-220 - 1 шт.	Общеобменная вентиляция
265	Корпус 6.4. Секция 2. Подземная часть. Помещение венткамеры	Осевой вентилятор (2ДП-1) "ВЕЗА" ОСА 501- 040-Н-00110/2-У2 - 1 шт.	Противодымная вентиляция
266	Корпус 6.4. Секция 2. Подземная часть. Помещение венткамеры	Отопительные приборы (регистры) - 1 шт.	Отопление
267	Корпус 6.4. Секция 2. Подземная часть. Помещение ПУИ	Вытяжная канальная установка (2В-3) "ВЕЗА" Канал-ВЕНТ-100 - 1 шт.	Общеобменная вентиляция
268	Корпус 6.4. Секция 2. Подземная часть. Насосная	Вытяжная канальная установка (3-В1) "ВЕЗА" Канал-ПКВ-Ш-50-25-4-220 - 1 шт.	Общеобменная вентиляция
269	Корпус 6.4. Секция 2. Подземная часть. Помещения кладовых	Отопительные приборы (регистры) - 2 шт.	Отопление
270	Корпус 6.4. Секция 2. Надземная часть. ПОН 3,4	Приточная канальная установка (2П1к, 2П2к) ""ВЕЗА" - 2 шт.	Общеобменная вентиляция
271	Корпус 6.4. Секция 2. Надземная часть. ПОН 3,4	Вытяжная канальная установка (2В1к, 2В1.1к, 2В2к, 2В2.1к) ""ВЕЗА" - 4 шт.	Общеобменная вентиляция
272	Корпус 6.4. Секция 2. Надземная часть. ПОН 3,4	Отопительные приборы - 3 шт.	Отопление
273	Корпус 6.4. Секция 2. Надземная часть. Колясочная	Вытяжная канальная установка (2В1) "ВЕЗА" Канал-ВЕНТ-100 - 1 шт.	Общеобменная вентиляция
274	Корпус 6.4. Секция 2. Надземная часть. Колясочная	Отопительные приборы - 1 шт.	Отопление

275	Корпус 6.4. Секция 2. Надземная часть. Тамбур	Воздушно-тепловая завеса (У3) КЭВ-П3111А - 1 шт	Теплоснабжение
276	Корпус 6.4. Секция 2. Надземная часть. Тамбур	Воздушно-тепловая завеса (У4) КЭВ-П3111А - 1 шт	Теплоснабжение
277	Корпус 6.4. Секция 2. Надземная часть. Квартиры 17 этажи	Настенный вентилятор IN 9/3,5- 14 шт	Общеобменная вентиляция
278	Корпус 6.4. Секция 2. Надземная часть. Квартиры с 2 по 17 этажи	Отопительные приборы - 272 шт.	Отопление
279	Корпус 6.4. Секция 2. Надземная часть. ЛК с 1 по 17 этажи	Отопительные приборы - 17 шт.	Отопление
280	Корпус 6.4. Секция 2. Надземная часть. Лифтовые холлы с 1 по 17 этажи	Отопительные приборы - 17 шт.	Отопление
281	Корпус 6.4. Секция 3. Подземная часть. Помещение венткамеры	Приточная канальная установка (ЗП-1) ""ВЕЗА" Канал-ПКВ-Ш-60- 30-4-220 - 1 шт.	Общеобменная вентиляция
282	Корпус 6.4. Секция 3. Подземная часть. Помещение венткамеры	Вытяжная канальная установка (ЗВ-1) "ВЕЗА" Канал-ПКВ-Ш-40-20-4-220 - 1 шт.	Общеобменная вентиляция
283	Корпус 6.4. Секция 3. Подземная часть. Помещение венткамеры	Осевой вентилятор (ЗДП-1) "ВЕЗА" ОСА 501- 040-Н-00110/2-У2 - 1 шт.	Противодымная вентиляция
284	Корпус 6.4. Секция 3. Подземная часть. Помещение венткамеры	Отопительные приборы (регистры) - 1 шт.	Отопление
285	Корпус 6.4. Секция 3. Подземная часть. Помещение СС	Электроконвектор - УМТ ЭВУБ-0,5 кВт - 1 шт.	Отопление
286	Корпус 6.4. Секция 3. Подземная часть. Помещение СС	Внутренний/наружный блоки кондиционирования (ЗК1, ЗК1а) FAA100A / RR100BV 1-рабочий, 1-резервный с зимним комплектом	Кондиционирование
287	Корпус 6.4. Секция 3. Подземная часть. Электрощитовая	Электроконвектор - УМТ ЭВУБ-0,5 кВт - 1 шт.	Отопление
288	Корпус 6.4. Секция 3. Подземная часть. Электрощитовая ПОН	Электроконвектор - УМТ ЭВУБ-0,5 кВт - 1 шт.	Отопление
289	Корпус 6.4. Секция 3. Подземная часть. Помещения кладовых	Отопительные приборы (регистры) - 6 шт.	Отопление

290	Корпус 6.4. Секция 3. Подземная часть. Помещение ПУИ	Вытяжная канальная установка (З-В2) "ВЕЗА" Канал-ВЕНТ-100 - 1 шт.	Общеобменная вентиляция
291	Корпус 6.4. Секция 3. Надземная часть. ПОН 5-8	Приточная канальная установка (ЗП1к- ЗП4к) ""ВЕЗА" - 4 шт.	Общеобменная вентиляция
292	Корпус 6.4. Секция 3. Надземная часть. ПОН 5-8	Вытяжная канальная установка (ЗВ1к, ЗВ1.1к- ЗВ4к, ЗВ4.1к) ""ВЕЗА" - 8 шт.	Общеобменная вентиляция
293	Корпус 6.4. Секция 3. Надземная часть. ПОН 5-8	Отопительные приборы - 16 шт.	Отопление
294	Корпус 6.4. Секция 3. Надземная часть. Колясочная	Вытяжная канальная установка (ЗВ1) "ВЕЗА" Канал-ВЕНТ-100 - 1 шт.	Общеобменная вентиляция
295	Корпус 6.4. Секция 3. Надземная часть. Колясочная	Отопительные приборы - 1 шт.	Отопление
296	Корпус 6.4. Секция 3. Надземная часть. Тамбур	Воздушно-тепловая завеса (У5) КЭВ-П3111А - 1 шт	Теплоснабжение
297	Корпус 6.4. Секция 3. Надземная часть. Тамбур	Воздушно-тепловая завеса (У6) КЭВ-П3111А - 1 шт	Теплоснабжение
298	Корпус 6.4. Секция 3. Надземная часть. Квартиры 17 этажи	Настенный вентилятор IN 9/3,5- 22 шт	Общеобменная вентиляция
299	Корпус 6.4. Секция 3. Надземная часть. Квартиры с 2 по 17 этажи	Отопительные приборы - 438 шт.	Отопление
300	Корпус 6.4. Секция 3. Надземная часть. ЛК с 1 по 17 этажи	Отопительные приборы - 17 шт.	Отопление
301	Корпус 6.4. Секция 3. Надземная часть. Лифтовые холлы с 1 по 17 этажи	Отопительные приборы - 17 шт.	Отопление
302	Корпус 6.4. Секция 4. Подземная часть. Помещение венткамеры	Приточная канальная установка (4-П1) ""ВЕЗА" Канал-ПКВ-Ш-50- 30-4-220 - 1 шт.	Общеобменная вентиляция
303	Корпус 6.4. Секция 4. Подземная часть. Помещение венткамеры	Вытяжная канальная установка (4-В1) "ВЕЗА" Канал-ПКВ-Ш-50-25-4-220 - 1 шт.	Общеобменная вентиляция
304	Корпус 6.4. Секция 4. Подземная часть. Помещение венткамеры	Осевой вентилятор (4ДП-1) "ВЕЗА" ОСА 501- 040-Н-00110/2-У2 - 1 шт.	Противодымная вентиляция
305	Корпус 6.4. Секция 4. Подземная часть. Помещение венткамеры	Отопительные приборы (регистры) - 1 шт.	Отопление

306	Корпус 6.4. Секция 4. Подземная часть. Помещение ПУИ	Вытяжная канальная установка (4-B2) "ВЕЗА" Канал-ВЕНТ-100 - 1 шт.	Общеобменная вентиляция
307	Корпус 6.4. Секция 4. Подземная часть. Электрощитовая	Электроконвектор - УМТ ЭВУБ-0,5 кВт - 1 шт.	Отопление
308	Корпус 6.4. Секция 4. Подземная часть. Помещения кладовых	Отопительные приборы (регистры) - 6 шт.	Отопление
309	Корпус 6.4. Секция 4. Надземная часть. ПОН 9, 10	Приточная канальная установка (4П1к, 4П2к) ""ВЕЗА" - 2 шт.	Общеобменная вентиляция
310	Корпус 6.4. Секция 4. Надземная часть. ПОН 9, 10	Вытяжная канальная установка (4В1к, 4В1.1к, 4В2к, 4В2.1к) "ВЕЗА" - 4 шт.	Общеобменная вентиляция
311	Корпус 6.4. Секция 4. Надземная часть. ПОН 9, 10	Отопительные приборы - 8 шт.	Отопление
312	Корпус 6.4. Секция 4. Надземная часть. Колясочная	Вытяжная канальная установка (4В1) "ВЕЗА" Канал-ВЕНТ-100 - 1 шт.	Общеобменная вентиляция
313	Корпус 6.4. Секция 4. Надземная часть. Колясочная	Отопительные приборы - 1 шт.	Отопление
314	Корпус 6.4. Секция 4. Надземная часть. Тамбур	Воздушно-тепловая завеса (У7) КЭВ-П3111А - 1 шт	Теплоснабжение
315	Корпус 6.4. Секция 4. Надземная часть. Тамбур	Воздушно-тепловая завеса (У8) КЭВ-П3111А - 1 шт	Теплоснабжение
316	Корпус 6.4. Секция 4. Надземная часть. Квартиры 17 этажи	Настенный вентилятор IN 9/3,5- 14 шт	Общеобменная вентиляция
317	Корпус 6.4. Секция 4. Надземная часть. Квартиры с 2 по 17 этажи	Отопительные приборы - 272 шт.	Отопление
318	Корпус 6.4. Секция 4. Надземная часть. ЛК с 1 по 17 этажи	Отопительные приборы - 17 шт.	Отопление
319	Корпус 6.4. Секция 4. Надземная часть. Лифтовые холлы с 1 по 17 этажи	Отопительные приборы - 17 шт.	Отопление
320	Корпус 6.4. Секция 5. Подземная часть. Помещение венткамеры	Приточная канальная установка (5-П1) ""ВЕЗА" Канал-ПКВ-Ш-50- 30-4-220 - 1 шт.	Общеобменная вентиляция
321	Корпус 6.4. Секция 5. Подземная часть. Помещение венткамеры	Вытяжная канальная установка (5-В1) "ВЕЗА" Канал-ПКВ-Ш-50-25-4-220 - 1 шт.	Общеобменная вентиляция

322	Корпус 6.4. Секция 5. Подземная часть. Помещение венткамеры	Осевой вентилятор (4ДП-1) "ВЕЗА" ОСА 501- 040-Н-00110/2-У2 - 1 шт.	Противодымная вентиляция
323	Корпус 6.4. Секция 5. Подземная часть. Помещение венткамеры	Отопительные приборы (регистры) - 1 шт.	Отопление
324	Корпус 6.4. Секция 5. Подземная часть. Помещение ПУИ	Вытяжная канальная установка (5-В2) "ВЕЗА" Канал-ВЕНТ-100 - 1 шт.	Общеобменная вентиляция
325	Корпус 6.4. Секция 5. Подземная часть. Помещение СС	Электроконвектор - УМТ ЭВУБ-0,5 кВт - 1 шт.	Отопление
326	Корпус 6.4. Секция 5. Подземная часть. Помещение СС	Внутренний/наружный блоки кондиционирования (5К1, 5К1а) FTYN20L/RYN20L 1-рабочий, 1-резервный с зимним комплектом	Кондиционирование
327	Корпус 6.4. Секция 5. Подземная часть. Помещения кладовых	Отопительные приборы (регистры) - 6 шт.	Отопление
328	Корпус 6.4. Секция 5. Надземная часть. ПОН 11, 12	Приточная канальная установка (5П1к, 5П2к) ""ВЕЗА" - 2 шт.	Общеобменная вентиляция
329	Корпус 6.4. Секция 5. Надземная часть. ПОН 11, 12	Вытяжная канальная установка (5В1к, 5В1.1к, 5В2к, 5В2.1к) "ВЕЗА" - 4 шт.	Общеобменная вентиляция
330	Корпус 6.4. Секция 5. Надземная часть. ПОН 11, 12	Отопительные приборы - 10 шт.	Отопление
331	Корпус 6.4. Секция 5. Надземная часть. Колясочная	Вытяжная канальная установка (5В1) "ВЕЗА" Канал-ВЕНТ-100 - 1 шт.	Общеобменная вентиляция
332	Корпус 6.4. Секция 5. Надземная часть. Колясочная	Отопительные приборы - 1 шт.	Отопление
333	Корпус 6.4. Секция 5. Надземная часть. Тамбур	Воздушно-тепловая завеса (У9) КЭВ-ПЗ111А - 1 шт	Теплоснабжение
334	Корпус 6.4. Секция 5. Надземная часть. Тамбур	Воздушно-тепловая завеса (У10) КЭВ-ПЗ111А - 1 шт	Теплоснабжение
335	Корпус 6.4. Секция 5. Надземная часть. Квартиры 17 этажи	Настенный вентилятор IN 9/3,5- 12 шт	Общеобменная вентиляция
336	Корпус 6.4. Секция 5. Надземная часть. Квартиры с 2 по 17 этажи	Отопительные приборы - 288 шт.	Отопление
337	Корпус 6.4. Секция 5. Надземная часть. ЛК с 1 по 17 этажи	Отопительные приборы - 17 шт.	Отопление

338	Корпус 6.4. Секция 5. Надземная часть. Лифтовые холлы с 1 по 17 этажи	Отопительные приборы - 17 шт.	Отопление
17 О примерном графике реализации проекта строительства, предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и о сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства			
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 2024 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 2025 г.	
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2025 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: 2 квартал 2026 г.	
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2026 г.	

<p>17.2 О сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства в соответствии со статьей 6 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2016, N 27, ст. 4237)</p>	<p>17.2.1</p>	<p>Первоначальная дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 30.09.2027</p>
	<p>17.2.2</p>	<p>Планируемая дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 30.09.2027</p>
<p>18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости</p>		
<p>18.1 О планируемой стоимости строительства</p>	<p>18.1.1</p>	<p>Планируемая стоимость строительства: 1 783 687 000,00 руб.</p>
<p>18.1 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" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33)</p>		

18.1 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" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33)	18.1.1	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:
	18.1.1.1	Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:
	18.1.2	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории:
	18.1.2.1	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 (в случае размещения таких средств на счетах эскроу), об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд		
19.1 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Счета эскроу
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона:
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: Публичное акционерное общество

	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно-правовой формы: БАНК ВТБ
	19.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 7702070139
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка (сокращенное наименование уполномоченного банка (при наличии)), в котором у застройщика открыт расчетный счет:
		Организационно-правовая форма: Публичное акционерное общество
		Наименование банка: БАНК ВТБ
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810303800001429
		Корреспондентский счет: 30101810700000000187
		БИК: 044525187
		ИНН: 7702070139
		КПП: 783501001
		ОГРН: 1027739609391
		ОКПО: 00032520

19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу
19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о сумме кредита (займа) в соответствии с условиями договора кредита (займа), сумме задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату и неиспользованном остатке по кредиту (займу) на указанную дату, сроке исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа)	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	Сумма кредита (займа) в соответствии с условиями договора:
	19.6.1.5	Сумма задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату:
	19.6.1.6	Неиспользованный остаток по кредиту (займу) на указанную дату:
	19.6.1.7	Срок исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа):

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: 1
	19.7.1.1.1.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
	19.7.1.1.1.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
	19.7.1.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.1.1.2.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
	19.7.1.1.2.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0

	19.7.1.1.2.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
	19.7.1.1.3	Машино-места:
	19.7.1.1.3.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
	19.7.1.1.3.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
	19.7.1.1.3.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
	19.7.2	О площади объектов долевого строительства:
	19.7.2.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.2.1.1	Жилые помещения:
	19.7.2.1.1.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 21,67 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: 0 м2
	19.7.2.1.1.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
	19.7.2.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.2.1.2.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2

	19.7.2.1.2.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
	19.7.2.1.2.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
	19.7.2.1.3	Машино-места:
	19.7.2.1.3.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
	19.7.2.1.3.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
	19.7.2.1.3.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
	19.7.3	О цене договоров участия в долевом строительстве:
	19.7.3.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.3.1.1	Жилые помещения:
	19.7.3.1.1.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 3 996 289,89 руб.
	19.7.3.1.1.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
	19.7.3.1.1.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
	19.7.3.1.2	Нежилые помещения:

	19.7.3.1.2.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
	19.7.3.1.2.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
	19.7.3.1.2.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
	19.7.3.1.3	Машино-места:
	19.7.3.1.3.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
	19.7.3.1.3.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
	19.7.3.1.3.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.

20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства

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	Идентификационный 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 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика: 10 000 руб.
---	--------	--

22 Информация об объекте социальной инфраструктуры, затраты на строительство, реконструкцию, на уплату процентов и суммы основного долга, по целевым кредитам (целевым займам) на строительство, реконструкцию которого планируется возмещать частично или полностью за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору

22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33) договорах и соглашениях, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность. О целях затрат застройщика из числа целей, указанных в пунктах 8 - 10 и 12 части 1 статьи	22.1.1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: Нет
--	--------	---

<p>18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33), о планируемых размерах таких затрат, в том числе с указанием целей и планируемых размеров таких затрат, подлежащих возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками долевого строительства по договору.</p>		
--	--	--

23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте		
---	--	--

23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте: Класс энергоэффективности до ввода в эксплуатацию является условным, указывается только в связи с формой проектной декларации
--------------------------------	--------	--

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	06.12.2023	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	Внесена информация о количестве и площади, стоимости заключенных ДДУ за период по 30.11.2023 г.

2	05.01.2024	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	Внесена информация о количестве и площади, стоимости заключенных ДДУ за период по 31.12.2023 г.
---	------------	--	---

КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА "ПРОЕКТНАЯ
ДЕКЛАРАЦИЯ", ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ
ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: 1542599127360635096455115459441340618332

Владелец: ООО "СЗ "САМОЛЕТ-ТОМИЛИНО", Войтович Наталья
Александровна, Люберцы

Действителен: с 23.05.2023 по 23.05.2024