

ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

№ 66-001516 от 05.12.2025

Многосекционный жилой дом со встроенно-пристроенной частью и подземной автостоянкой (№1 по ПЗУ)

Дата первичного размещения: 20.02.2024

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 "ЦЕНТР ЖИЛИЩНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА"
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы: СЗ "ЦЖС"
1.2 О месте нахождения застройщика – адрес, указанный в учредительных документах	1.2.1	Индекс: 620000
	1.2.2	Субъект Российской Федерации: Свердловская обл
	1.2.3	Район Субъекта Российской Федерации: г.о. город Екатеринбург
	1.2.4	Вид населенного пункта: Город
	1.2.5	Наименование населенного пункта: Екатеринбург
	1.2.6	Элемент улично-дорожной сети: улица
	1.2.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: Шейнкмана
	1.2.8	Тип здания (сооружения): Строение: 7
	1.2.9	Тип помещений: Офис: 301
	1.2.10	Уточнение адреса: 620000, Свердловская обл, г.о. город Екатеринбург, г. Екатеринбург, Шейнкмана, стр.7, оф.301

1.3 О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели: пн,вт,ср,чт,пт
	1.3.2	Рабочее время: с 09:00 по 20:00
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: +73433046434
	1.4.2	Адрес электронной почты: ten-home@tencompany.ru
	1.4.3	Адрес официального сайта в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»: https://ten-stroy.ru
1.5 О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика (при наличии)	1.5.1	Фамилия: Романович
	1.5.2	Имя: Юрий
	1.5.3	Отчество (при наличии): Алексеевич
	1.5.4	Наименование должности: 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: "ТЭН-ДЕВЕЛОПМЕНТ"
	1.5.7	Идентификационный номер налогоплательщика единоличного исполнительного органа: 667002200644
1.6 Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении (при наличии)	1.6.1	Коммерческое обозначение застройщика (при наличии):
02 О государственной регистрации застройщика		
2.1 О государственной регистрации застройщика	2.1.1	Идентификационный номер налогоплательщика: 6670314878
	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер: 1156658007659
	2.1.3	Дата регистрации: 10.04.2015

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:
	3.1.2	Фирменное наименование (полное наименование) без указания организационно-правовой формы:
	3.1.3	Идентификационный номер налогоплательщика:
	3.1.4	Процент голосов в высшем органе управления:
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: ТРОФИМОВА
	3.3.2	Имя: АННА
	3.3.3	Отчество (при наличии): СЕРГЕЕВНА
	3.3.4	Гражданство: Российская Федерация
	3.3.5	Страна места жительства: РОССИЯ
	3.3.6	Процент голосов в высшем органе управления: 29 %
	3.3.7	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии): 19386378027
	3.3.8	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии): 667203815422

3.3 (2) Об учредителе (участнике) — физическом лице	3.3.1	Фамилия: Трофимов
	3.3.2	Имя: Сергей
	3.3.3	Отчество (при наличии): Владимирович
	3.3.4	Гражданство: Российская Федерация
	3.3.5	Страна места жительства: РОССИЯ
	3.3.6	Процент голосов в высшем органе управления: 30 %
	3.3.7	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии): 04644597482
	3.3.8	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии): 667205379690
3.3 (3) Об учредителе (участнике) — физическом лице	3.3.1	Фамилия: Романович
	3.3.2	Имя: Юрий
	3.3.3	Отчество (при наличии): Алексеевич
	3.3.4	Гражданство: Российская Федерация
	3.3.5	Страна места жительства: РОССИЯ
	3.3.6	Процент голосов в высшем органе управления: 12 %
	3.3.7	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии): 02862907471
	3.3.8	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии): 667002200644
3.3 (4) Об учредителе (участнике) — физическом лице	3.3.1	Фамилия: Пименова
	3.3.2	Имя: Ирина
	3.3.3	Отчество (при наличии): Анатольевна
	3.3.4	Гражданство: Российская Федерация
	3.3.5	Страна места жительства: РОССИЯ
	3.3.6	Процент голосов в высшем органе управления: 29 %

	3.3.7	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии): 05509205946
	3.3.8	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии): 667112076291
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: ТРОФИМОВА
	3.4.2	Имя: АННА
	3.4.3	Отчество (при наличии): СЕРГЕЕВНА
	3.4.4	Гражданство: Российская Федерация
	3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: 29 %
	3.4.6	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии): 19386378027
	3.4.7	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии): 667203815422
	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которыми указанное лицо является бенефициарным владельцем: Участник ООО СЗ "ЦЖС"
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: Трофимов
	3.4.2	Имя: Сергей

	3.4.3	Отчество (при наличии): Владимирович
	3.4.4	Гражданство: Российская Федерация
	3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: 30 %
	3.4.6	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии): 04644597482
	3.4.7	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии): 667205379690
	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которыми указанное лицо является бенефициарным владельцем: Участник ООО СЗ "ЦЖС"
3.4 (3) О физических лицах, которые косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, принадлежащих на голосующие акции (доли), составляющие уставной капитал застройщика (далее – бенефициарный владелец)	3.4.1	Фамилия: Романович
	3.4.2	Имя: Юрий
	3.4.3	Отчество (при наличии): Алексеевич
	3.4.4	Гражданство: Российская Федерация
	3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: 12 %
	3.4.6	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии): 02862907471
	3.4.7	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии): 667002200644
	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которыми указанное лицо является бенефициарным владельцем: Участник ООО СЗ "ЦЖС"

3.4 (4) О физических лицах, которые косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, принадлежащих на голосующие акции (доли), составляющие уставной капитал застройщика (далее – бенефициарный владелец)	3.4.1	Фамилия: Пименова
	3.4.2	Имя: Ирина
	3.4.3	Отчество (при наличии): Анатолевна
	3.4.4	Гражданство: Российская Федерация
	3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: 29 %
	3.4.6	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии): 05509205946
	3.4.7	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии): 667112076291
	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которыми указанное лицо является бенефициарным владельцем: Участник ООО СЗ ЦЖС"
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: XXXX
	3.1.1.2	Имя: XXXX
	3.1.1.3	Отчество (при наличии): XXXX
	3.1.1.4	Гражданство: XXXX
	3.1.1.5	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии): XXXX

	3.1.1.6	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 1; 8; 3
	3.1.1.7	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии): XXXX
3.1.1 (2) О физических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.1.1	Фамилия: XXXX
	3.1.1.2	Имя: XXXX
	3.1.1.3	Отчество (при наличии): XXXX
	3.1.1.4	Гражданство: XXXX
	3.1.1.5	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии): XXXX
	3.1.1.6	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 2; 8; 3
	3.1.1.7	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии): XXXX
3.1.1 (3) О физических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.1.1	Фамилия: XXXX
	3.1.1.2	Имя: XXXX
	3.1.1.3	Отчество (при наличии): XXXX
	3.1.1.4	Гражданство: XXXX
	3.1.1.5	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии): XXXX
	3.1.1.6	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 1; 8; 3; 7
	3.1.1.7	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии): XXXX

3.1.1 (4) О физических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.1.1	Фамилия: XXXX
	3.1.1.2	Имя: XXXX
	3.1.1.3	Отчество (при наличии): XXXX
	3.1.1.4	Гражданство: XXXX
	3.1.1.5	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии): XXXX
	3.1.1.6	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 1; 3; 7; 8
	3.1.1.7	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии): XXXX
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: Акционерное общество
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "ПАТРИОТ-Сервис"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 6164293830
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1096164006014
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 1; 8; 3
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: Акционерное общество
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "Управляющая компания "ЭНЕРГОСФЕРА"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7713284164

	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1037739726760
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 1; 2; 3; 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: "Р-Строй"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 6163229623
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1236100019011
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 1; 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: "Специализированный застройщик Левенцовка Парк"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 6168034064
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1106194005301
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 1; 2; 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: Акционерное общество
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "Управляющая компания "ККПД"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7703713777

	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1107746019435
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 1; 2; 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: Акционерное общество
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "КОМБИНАТ КРУПНОПАНЕЛЬНОГО ДОМОСТРОЕНИЯ"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 6168000805
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1026104357014
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 1; 3; 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: "Специализированный застройщик Щепкинский Лес"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 6168120860
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1236100023334
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 1; 2; 3; 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 "ПИОНЕР СИТИ"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 2723217697

	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1222700002766
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 1; 2; 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: "Уральская водопромышленная компания"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 6670396528
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1136670002116
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 2; 4
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: "Развитие"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 6671077789
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1176658080950
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 1; 8; 2; 3
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 "Инвест Строй Урал 4.2"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 6658534940

	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1206600030020
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 1; 2; 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 "Инвест Строй Урал 4.1"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 6658534958
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1206600030031
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 1; 2; 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 "Инвест Строй Урал 3.2"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 6658534972
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1206600030163
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 1; 2; 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: Специализированный застройщик "Инвест Строй Урал 3.1"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 6658534926

	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1206600029965
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 1; 2; 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: Специализированный застройщик "Инвест Строй Урал"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 6671098940
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1196658061819
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 1; 2; 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: "Инвест Строй Урал"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 6674241412
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1086674001380
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 1; 2; 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: "Деметра"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 6672319409

	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1106672012281
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 1; 2; 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: "Специализированный застройщик "19/05"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7727495341
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1227700297813
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 1; 2; 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: "Атлетика"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 6670442982
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1169658116231
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 1; 2; 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: Специализированный застройщик "ТКО Логистик"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 6658538409

	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1206600056695
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 2; 8; 3
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: Специализированный застройщик "ТЭН Широкая Речка"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 6658550950
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1226600004641
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 2; 8; 3
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 ККПД-ИНВЕСТ"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 6168014188
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1076168000952
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 1; 2; 8; 3
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: "Инвестиционная компания "ТЭН"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 6658532559

	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1206600011750
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 1; 2; 8; 3
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: "Ботанический Сад"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 6658489367
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1169658082329
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 1; 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: "РАТЬ"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 6658475928
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1156658057050
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 1; 2; 8; 3
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 Дедал»
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 6168121221

	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1236100028295
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 1; 2; 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: "Амбишенс Менеджмент"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 6658488518
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1169658072616
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 3; 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 "Дом на Воеводина" ООО СЗ "Дом на Воеводина"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 6671105073
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1206600024366
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 1; 8; 2
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: "ТЭН-Девелопмент"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 6670277383

	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1096670037023
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 2; 3; 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 "ТЭН-Инвест"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 6670478280
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1196658008557
	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; 2; 3
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 "Союз"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 6670459898
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1176658098286
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 2; 8; 3
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: Специализированный застройщик "ТЭН-Строй"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 6670480716

	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1196658022626
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 1; 2; 8; 3
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: "ТЭН"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 6660071753
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1036603496038
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 1
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: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "Специализированный застройщик "М-Инвест"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7727495359
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1227700297835
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 1; 2; 8
04 О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, о проектах строительства малоэтажного жилого комплекса, 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, о проектах строительства малоэтажного жилого комплекса, 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: Свердловская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Екатеринбург
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: Крауля
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 105
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение (при наличии): Проект-достояние Русь
	4.1.10	Наименование объекта капитального строительства: Односекционный многоэтажный жилой дом со встроенно-пристроенными помещениями на 1 этаже (№ 1 по ПЗУ), Двухсекционный многоэтажный жилой дом со встроенными помещениями на 1 этаже (№ 2 по ПЗУ), Односекционный многоэтажный жилой дом со встроенно-пристроенными помещениями на 1 этаже (№ 3 по ПЗУ), Односекционный многоэтажный жилой дом (№ 4 по ПЗУ), Двухсекционный многоэтажный жилой дом (№ 5 по ПЗУ), Односекционный многоэтажный жилой дом (№ 6 по ПЗУ)
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 05.09.2025
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 66-41-161-2025

	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: Администрация города Екатеринбурга
4.1 (2) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, о проектах строительства малоэтажного жилого комплекса, 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: Свердловская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Екатеринбург
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: Крауля
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 107
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение (при наличии): Проект-достояние Русь
	4.1.10	Наименование объекта капитального строительства: 2 очередь строительства многоэтажной жилой застройки: четырехсекционный жилой дом переменной этажности со встроенными нежилыми помещениями на 1 этаже (№1 по ПЗУ); двухсекционный жилой дом переменной этажности со встроенными нежилыми помещениями на 1 этаже (№ 2 по ПЗУ); двухсекционный 8-этажный жилой дом со встроенными нежилыми помещениями на 1 этаже (№ 3 по ПЗУ); односекционный 31-этажный жилой дом со встроенными нежилыми помещениями на 1 этаже (№ 4 по ПЗУ)
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 07.10.2025

	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 66-41-185-2025
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: Администрация города Екатеринбурга
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:
	5.1.2	Идентификационный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик:
	5.1.3	Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:
	5.1.4	Дата выдачи свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:
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: 30.09.2025

	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 590 128,00 тыс. руб.
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 1 081 714,00 тыс. руб.
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 8 155 471,00 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 такого 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 такого 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:
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"	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 указанным 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: 1
	9.1.2	Обоснование строительства нескольких многоквартирных домов и/или иных объектов недвижимости в пределах одного разрешения на строительство:
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: Многосекционный жилой дом со встроенно-пристроенной частью и подземной автостоянкой (№ 1 по ПЗУ)
	9.2.3	Субъект Российской Федерации: Свердловская область
	9.2.4	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.5	Вид населенного пункта: Город
	9.2.6	Наименование населенного пункта: Екатеринбург

	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: В границах улиц Крауля - Лоцмановых - Юрия Исламова
	9.2.18	Назначение объекта: Жилое
	9.2.19	Минимальное кол-во этажей: 9
	9.2.20	Максимальное кол-во этажей: 20
	9.2.21	Общая площадь объекта: 74443.64 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: В
9.3 О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 37 589,58 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 6 900,85 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 44 490,43 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: 0
	9.4.2	Общее количество грузовых лифтов (грузоподъемностью не менее 1000 кг): 0
	9.4.3	Общее количество грузопассажирских лифтов: 18
	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: "ГЕОСЕКТОР"
	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: 6613009525
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: "СТУДИЯ БК"
	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: 6678060294
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: "ЭКОЛОГИЯ РАЗВИТИЯ БИЗНЕСА"
	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: 6672197655
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: 25.12.2023
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 66-2-1-3-080596-2023
	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: "КОМПЛЕКСНАЯ ЭКСПЕРТИЗА ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ"
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 6658548118
10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации

	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 12.09.2024
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 0024-2024
	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: "КОМПЛЕКСНАЯ ЭКСПЕРТИЗА ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ"
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 6658548118
10.4 (3) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 02.07.2025
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 66-2-1-2-037081-2025
	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: "УРАЛЬСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ СТРОИТЕЛЬНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ-Е"
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 6678132799
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): Проект-достояние РУСЬ XXI
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: Е-Строй
	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: 6658446116
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 66-41-5-2024
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 16.01.2024
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 16.08.2026
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: Муниципальное казенное учреждение ДЕПАРТАМЕНТ АРХИТЕКТУРЫ, ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА И РЕГУЛИРОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ ОТНОШЕНИЙ АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА ЕКАТЕРИНБУРГА
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 аренды
	12.1.2	Вид договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок: Договор аренды земельного участка
	12.1.3	Номер договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: Т-181/0826
	12.1.4	Дата подписания договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: 14.09.2021
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застройщика на земельный участок: 17.09.2021
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 15.08.2029
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор или иной документ: 29.09.2022
	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:
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: Публичный собственник
	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: Неразграниченная собственность

	12.2.9	Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком: Министерство по управлению государственным имуществом Свердловской области
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 66:41:0000000:183043
	12.3.2	Площадь земельного участка: 15 113,00 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: Имеются
	13.1.1.2	Наличие велосипедных дорожек: Имеются
	13.1.1.3	Наличие пешеходных переходов: Отсутствуют
	13.1.1.4	Наличие тротуаров: Имеются
	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: 0
	13.1.2.2	Планируемое количество гостевых машино-мест вне объекта строительства: 111
	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: 1
	13.1.3.1.2	Расположение и описание игрового оборудования детских площадок: Комплексная игровая площадка для детей 1170,0 м.кв.Оборудование детских игровых площадок размещено с обеспечением удобства и безопасности пользования.Входы на площадки организованы только с внутридворовых пешеходных дорожек.Все требуемые элементы благоустройства размещены с учетом санитарно-гигиенических требований, микроклиматических условий, радиуса обслуживания, санитарно-защитных зон от площадок до окон жилых домов.Расстановка малых архитектурных форм выполняется по дизайн-проекту.Производитель малых архитектурных форм-KOMPAN или аналогичный по выбору Заказчика
	13.1.3.2.1	Количество спортивных площадок: 1

	13.1.3.2.2	Расположение и описание спортивного оборудования спортивных площадок: Проектом предусмотрены спортивные площадки 662,0 м.кв.внутридворовое расположение
	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: 10
	13.1.4.2	Расположение и расчетное количество контейнеров для сбора твердых бытовых отходов относительно объекта строительства: Проектом предусмотрены встроенные мусорокамеры в каждой секции для накопления и временного хранения мусора на 2 контейнера ёмкостью 1,1м3 каждый (общее количество – 20шт.) и отсеком для КГО.Обслуживание мусорокамер выкатное во время приезда мусоровоза.Крупногабаритные отходы собираются и временно хранятся в мусорокамерах
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Проектом предусматриваются следующие мероприятия по озеленению территории:устройство газонов с добавлением в грунт чернозема и посевом трав; посадки из рядов деревьев и кустарников в живой изгороди пешеходных аллей (будет предусмотрено в рабочем проектировании); устройство цветников однолетних или многолетних растений в цветочных клумбах и вазонах (будет предусмотрено в рабочем проектировании).Проектом благоустройства предусмотрена единая система озеленения, включающая в себя озеленение вдоль основных пешеходных маршрутов, проездов и площадок, озеленение.Для устройства газона применяется смесь трав, наиболее устойчивая к вытаптыванию – овсяница, мятлик, клевер белый, полевица, тимopheевка
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц:
	13.1.6.1	Наличие понижающих площадок (понижение бордюрного камня): Имеются
	13.1.6.2	Наличие пандуса: Имеется

	13.1.6.3	<p>Описание иных мероприятий по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц:</p> <p>В местах сопряжения проезжей части и тротуаров по основным трассам пешеходных потоков выполняется пониженный поребрик с тактильной полосой. Ширина зоны понижения – от 1 до 1,5 метров. При устройстве съездов с тротуара на транспортный проезд уклон менее 10% по обеим сторонам перехода через проезжую часть установлены бордюрные пандусы. Продольные уклоны тротуаров не превышают 4%, поперечные – 1-2%, ширина пешеходного пути составляет не менее 1,2м. Высота бордюров по краям пешеходных путей принята 0,05м. Покрытие пешеходных дорожек, тротуаров и пандусов из твердых материалов, ровное, шероховатое, без зазоров, не создающее вибрацию при движении, а также предотвращающее скольжение при сырости и снеге. Доступ МГН в вестибюли 1 этажа секций жилого дома и во встроенные нежилые помещения, расположенные на 1 этаже. Входы запроектированы под навесами. Поперечный уклон входных площадок 0,5%. На открытых стоянках (А1 и А6 по ПЗУ) принято 6 спецмест для автотранспорта МГН, в т.ч. 3м/м для МГН категории М4</p>
	13.1.7	<p>Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия):</p> <p>Имеется. ТУ не требуется</p>
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства:
13.2 О предельных параметрах разрешенного строительства	13.2.1	<p>Размер минимального отступа от границы земельного участка в целях определения места допустимого размещения многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости:</p> <p>0 м</p>
	13.2.2	<p>Минимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости:</p> <p>Не установлено градостроительным регламентом</p>
	13.2.3	<p>Максимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости:</p> <p>Не установлено градостроительным регламентом</p>
	13.2.4	<p>Максимальный процент застройки в границах земельного участка:</p> <p>60 %</p>
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	<p>Вид сети инженерно-технического обеспечения:</p> <p>бытовое или общесплавное водоотведение</p>
	14.1.2	<p>Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:</p> <p>Муниципальное унитарное предприятие</p>

	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: Водопроводно-канализационного хозяйства
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6608001915
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 09.04.2025
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 05-11/33-19545/26-П/3323
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 09.04.2028
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14 667 081,84 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: Муниципальное бюджетное учреждение
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: Водоотведение и искусственные сооружения
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6672279114
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 29.11.2023
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 533/2023
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 29.11.2026
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение

14.1 (3) 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: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: Екатеринбургская теплосетевая компания
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6671019770
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 27.12.2022
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 51313-06-12/22В-1411
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 27.12.2025
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 55 809 261,82 руб.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: Екатеринбургская электросетевая компания
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6658139683
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 06.03.2023
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 218-205-7-2023

	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 06.03.2025
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение
14.1 (5) 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: Муниципальное унитарное предприятие
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: Водоканал
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6608001915
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 12.08.2024
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 05-11/33-19545/12-П/3323
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 12.07.2027
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 44 964 220,80 руб.
14.1 (6) 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: Муниципальное унитарное предприятие
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: Водоканал

	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6608001915
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 12.02.2025
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 05-11/33-19545/19-П/3326
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 12.02.2028
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7 123 791,36 руб.
14.1 (7) 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: Муниципальное унитарное предприятие
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: Водоканал
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6608001915
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21.03.2025
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 05-11/33-19545/24-П/3325
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21.03.2028
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 3 143 113,63 руб.
14.1 (8) 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: Муниципальное унитарное предприятие
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: Водоканал
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6608001915
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21.03.2025
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 05-11/33-19545/22-П/3324
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21.03.2028
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 4 201 277,95 руб.
14.1 (9) 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: Муниципальное унитарное предприятие
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: Водоканал
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6608001915
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 12.02.2025
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 05-11/33-19545/20-П/3326
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 12.02.2028

	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6 942 655,04 руб.
14.1 (10) 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: Муниципальное унитарное предприятие
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: Водоканал
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6608001915
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21.03.2025
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 05-11/33-19545/25-П/3325
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21.03.2028
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2 958 763,21 руб.
14.1 (11) 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: Муниципальное унитарное предприятие
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: Водоканал
	14.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 6608001915
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21.03.2025

	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 05-11/33-19545/23-П/3324
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21.03.2028
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 4 452 359,65 руб.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Диспетчеризация лифтов
	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: ЕКБ ЛифтКом
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 6671050956
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Устройства сети связи
	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: Инсис
	14.2.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 6662103947
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: 651
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 207
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 188

		15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 19				
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)
1.1.1.2	Квартира	2	1	83.13	3	50.57	3.00
1.1.2.2	Квартира	2	1	37.42	1	12.64	3.00
1.1.3.2	Квартира	2	1	81.63	3	45.79	3.00
1.1.4.2	Квартира	2	1	68.21	2	30.92	3.00
1.1.5.2	Квартира	2	1	42.23	1	13.62	3.00
1.1.6.2	Квартира	2	1	49.39	2	30.48	3.00
1.1.1.3	Квартира	3	1	82.55	3	50.57	3.00
1.1.2.3	Квартира	3	1	37.25	1	12.64	3.00
1.1.3.3	Квартира	3	1	80.99	3	45.79	3.00
1.1.4.3	Квартира	3	1	67.81	2	30.92	3.00
1.1.5.3	Квартира	3	1	41.79	1	13.62	3.00
1.1.6.3	Квартира	3	1	48.94	2	30.48	3.00
1.1.1.4	Квартира	4	1	82.55	3	50.57	3.00
1.1.2.4	Квартира	4	1	37.25	1	12.64	3.00
1.1.3.4	Квартира	4	1	80.99	3	45.79	3.00
1.1.4.4	Квартира	4	1	67.81	2	30.92	3.00
1.1.5.4	Квартира	4	1	41.79	1	13.62	3.00
1.1.6.4	Квартира	4	1	48.94	2	30.48	3.00
1.1.1.5	Квартира	5	1	82.36	3	50.57	3.00
1.1.2.5	Квартира	5	1	37.18	1	12.64	3.00
1.1.3.5	Квартира	5	1	80.88	3	45.79	3.00
1.1.4.5	Квартира	5	1	67.77	2	30.92	3.00
1.1.5.5	Квартира	5	1	41.67	1	13.62	3.00
1.1.6.5	Квартира	5	1	48.84	2	30.48	3.00
1.1.1.6	Квартира	6	1	82.36	3	50.57	3.00
1.1.2.6	Квартира	6	1	37.18	1	12.64	3.00
1.1.3.6	Квартира	6	1	80.88	3	45.79	3.00
1.1.4.6	Квартира	6	1	67.77	2	30.92	3.00
1.1.5.6	Квартира	6	1	41.67	1	13.62	3.00
1.1.6.6	Квартира	6	1	48.84	2	30.48	3.00
1.1.1.7	Квартира	7	1	82.36	3	50.57	3.00
1.1.2.7	Квартира	7	1	37.18	1	12.64	3.00
1.1.3.7	Квартира	7	1	80.88	3	45.79	3.00
1.1.4.7	Квартира	7	1	67.77	2	30.92	3.00
1.1.5.7	Квартира	7	1	41.67	1	13.62	3.00
1.1.6.7	Квартира	7	1	48.84	2	30.48	3.00
1.1.1.8	Квартира	8	1	82.36	3	50.57	3.00
1.1.2.8	Квартира	8	1	37.18	1	12.64	3.00
1.1.3.8	Квартира	8	1	80.88	3	45.79	3.00
1.1.4.8	Квартира	8	1	67.77	2	30.92	3.00

1.1.5.8	Квартира	8	1	41.67	1	13.62	3.00
1.1.6.8	Квартира	8	1	48.84	2	30.48	3.00
1.1.1.9	Квартира	9	1	82.36	3	50.57	3.00
1.1.2.9	Квартира	9	1	37.18	1	12.64	3.00
1.1.3.9	Квартира	9	1	80.88	3	45.79	3.00
1.1.4.9	Квартира	9	1	67.77	2	30.92	3.00
1.1.5.9	Квартира	9	1	41.67	1	13.62	3.00
1.1.6.9	Квартира	9	1	48.84	2	30.48	3.00
1.1.1.10	Квартира	10	1	82.32	3	50.57	3.00
1.1.2.10	Квартира	10	1	37.11	1	12.64	3.00
1.1.3.10	Квартира	10	1	80.79	3	45.79	3.00
1.1.4.10	Квартира	10	1	67.67	2	30.92	3.00
1.1.5.10	Квартира	10	1	41.56	1	13.62	3.00
1.1.6.10	Квартира	10	1	48.78	2	30.48	3.00
1.1.1.11	Квартира	11	1	82.32	3	50.57	3.00
1.1.2.11	Квартира	11	1	37.11	1	12.64	3.00
1.1.3.11	Квартира	11	1	80.79	3	45.79	3.00
1.1.4.11	Квартира	11	1	67.67	2	30.92	3.00
1.1.5.11	Квартира	11	1	41.56	1	13.62	3.00
1.1.6.11	Квартира	11	1	48.78	2	30.48	3.00
1.1.1.12	Квартира	12	1	82.32	3	50.57	3.00
1.1.2.12	Квартира	12	1	37.11	1	12.64	3.00
1.1.3.12	Квартира	12	1	80.79	3	45.79	3.00
1.1.4.12	Квартира	12	1	67.67	2	30.92	3.00
1.1.5.12	Квартира	12	1	41.56	1	13.62	3.00
1.1.6.12	Квартира	12	1	48.78	2	30.48	3.00
1.1.1.13	Квартира	13	1	82.32	3	50.57	3.00
1.1.2.13	Квартира	13	1	37.11	1	12.64	3.00
1.1.3.13	Квартира	13	1	80.79	3	45.79	3.00
1.1.4.13	Квартира	13	1	67.67	2	30.92	3.00
1.1.5.13	Квартира	13	1	41.56	1	13.62	3.00
1.1.6.13	Квартира	13	1	48.78	2	30.48	3.00
1.2.1.2	Квартира	2	2	63.39	2	25.25	3.00
1.2.2.2	Квартира	2	2	45.44	1	16.39	3.00
1.2.3.2	Квартира	2	2	44.54	1	15.23	3.00
1.2.4.2	Квартира	2	2	44.33	1	15.23	3.00
1.2.5.2	Квартира	2	2	44.49	1	15.23	3.00
1.2.6.2	Квартира	2	2	52.55	1	14.24	3.00
1.2.7.2	Квартира	2	2	38.87	1	13.72	3.00
1.2.1.3	Квартира	3	2	62.93	2	25.25	3.00
1.2.2.3	Квартира	3	2	44.66	1	16.39	3.00
1.2.3.3	Квартира	3	2	44.08	1	15.23	3.00
1.2.4.3	Квартира	3	2	43.87	1	15.23	3.00
1.2.5.3	Квартира	3	2	44.03	1	15.23	3.00
1.2.6.3	Квартира	3	2	52.04	1	14.24	3.00
1.2.7.3	Квартира	3	2	38.35	1	13.72	3.00

1.2.1.4	Квартира	4	2	62.93	2	25.25	3.00
1.2.2.4	Квартира	4	2	44.66	1	16.39	3.00
1.2.3.4	Квартира	4	2	44.08	1	15.23	3.00
1.2.4.4	Квартира	4	2	43.87	1	15.23	3.00
1.2.5.4	Квартира	4	2	44.03	1	15.23	3.00
1.2.6.4	Квартира	4	2	52.04	1	14.24	3.00
1.2.7.4	Квартира	4	2	38.35	1	13.72	3.00
1.2.1.5	Квартира	5	2	62.81	2	25.25	3.00
1.2.2.5	Квартира	5	2	44.60	1	16.39	3.00
1.2.3.5	Квартира	5	2	43.96	1	15.23	3.00
1.2.4.5	Квартира	5	2	43.76	1	15.23	3.00
1.2.5.5	Квартира	5	2	43.92	1	15.23	3.00
1.2.6.5	Квартира	5	2	52.04	1	14.24	3.00
1.2.7.5	Квартира	5	2	38.35	1	13.72	3.00
1.2.1.6	Квартира	6	2	62.81	2	25.25	3.00
1.2.2.6	Квартира	6	2	44.60	1	16.39	3.00
1.2.3.6	Квартира	6	2	43.96	1	15.23	3.00
1.2.4.6	Квартира	6	2	43.76	1	15.23	3.00
1.2.5.6	Квартира	6	2	43.92	1	15.23	3.00
1.2.6.6	Квартира	6	2	52.04	1	14.24	3.00
1.2.7.6	Квартира	6	2	38.35	1	13.72	3.00
1.2.1.7	Квартира	7	2	62.81	2	25.25	3.00
1.2.2.7	Квартира	7	2	44.60	1	16.39	3.00
1.2.3.7	Квартира	7	2	43.96	1	15.23	3.00
1.2.4.7	Квартира	7	2	43.76	1	15.23	3.00
1.2.5.7	Квартира	7	2	43.92	1	15.23	3.00
1.2.6.7	Квартира	7	2	52.04	1	14.24	3.00
1.2.7.7	Квартира	7	2	38.35	1	13.72	3.00
1.2.1.8	Квартира	8	2	62.81	2	25.25	3.00
1.2.2.8	Квартира	8	2	44.60	1	16.39	3.00
1.2.3.8	Квартира	8	2	43.96	1	15.23	3.00
1.2.4.8	Квартира	8	2	43.76	1	15.23	3.00
1.2.5.8	Квартира	8	2	43.92	1	15.23	3.00
1.2.6.8	Квартира	8	2	52.04	1	14.24	3.00
1.2.7.8	Квартира	8	2	38.35	1	13.72	3.00
1.2.1.9	Квартира	9	2	62.81	2	25.25	3.00
1.2.2.9	Квартира	9	2	44.60	1	16.39	3.00
1.2.3.9	Квартира	9	2	43.96	1	15.23	3.00
1.2.4.9	Квартира	9	2	43.76	1	15.23	3.00
1.2.5.9	Квартира	9	2	43.92	1	15.23	3.00
1.2.6.9	Квартира	9	2	52.04	1	14.24	3.00
1.2.7.9	Квартира	9	2	38.35	1	13.72	3.00
1.2.1.10	Квартира	10	2	62.74	2	25.25	3.00
1.2.2.10	Квартира	10	2	44.56	1	16.39	3.00
1.2.3.10	Квартира	10	2	43.88	1	15.23	3.00
1.2.4.10	Квартира	10	2	43.67	1	15.23	3.00

1.2.5.10	Квартира	10	2	43.84	1	15.23	3.00
1.2.6.10	Квартира	10	2	52.04	1	14.24	3.00
1.2.7.10	Квартира	10	2	38.35	1	13.72	3.00
1.2.1.11	Квартира	11	2	62.74	2	25.25	3.00
1.2.2.11	Квартира	11	2	44.56	1	16.39	3.00
1.2.3.11	Квартира	11	2	43.88	1	15.23	3.00
1.2.4.11	Квартира	11	2	43.67	1	15.23	3.00
1.2.5.11	Квартира	11	2	43.84	1	15.23	3.00
1.2.6.11	Квартира	11	2	52.04	1	14.24	3.00
1.2.7.11	Квартира	11	2	38.35	1	13.72	3.00
1.3.1.2	Квартира	2	3	85.32	3	43.66	3.00
1.3.2.2	Квартира	2	3	45.08	1	15.26	3.00
1.3.3.2	Квартира	2	3	44.46	1	14.08	3.00
1.3.4.2	Квартира	2	3	45.68	1	14.08	3.00
1.3.5.2	Квартира	2	3	64.99	1	19.69	3.00
1.3.1.3	Квартира	3	3	84.46	3	43.66	3.00
1.3.2.3	Квартира	3	3	44.53	1	15.26	3.00
1.3.3.3	Квартира	3	3	43.89	1	14.08	3.00
1.3.4.3	Квартира	3	3	45.04	1	14.08	3.00
1.3.5.3	Квартира	3	3	64.54	1	19.69	3.00
1.3.1.4	Квартира	4	3	84.46	3	43.66	3.00
1.3.2.4	Квартира	4	3	44.53	1	15.26	3.00
1.3.3.4	Квартира	4	3	43.89	1	14.08	3.00
1.3.4.4	Квартира	4	3	45.04	1	14.08	3.00
1.3.5.4	Квартира	4	3	64.54	1	19.69	3.00
1.3.1.5	Квартира	5	3	84.38	3	43.66	3.00
1.3.2.5	Квартира	5	3	44.50	1	15.26	3.00
1.3.3.5	Квартира	5	3	43.84	1	14.08	3.00
1.3.4.5	Квартира	5	3	44.99	1	14.08	3.00
1.3.5.5	Квартира	5	3	64.40	1	19.69	3.00
1.3.1.6	Квартира	6	3	84.38	3	43.66	3.00
1.3.2.6	Квартира	6	3	44.50	1	15.26	3.00
1.3.3.6	Квартира	6	3	43.84	1	14.08	3.00
1.3.4.6	Квартира	6	3	44.99	1	14.08	3.00
1.3.5.6	Квартира	6	3	64.40	1	19.69	3.00
1.3.1.7	Квартира	7	3	84.38	3	43.66	3.00
1.3.2.7	Квартира	7	3	44.50	1	15.26	3.00
1.3.3.7	Квартира	7	3	43.84	1	14.08	3.00
1.3.4.7	Квартира	7	3	44.99	1	14.08	3.00
1.3.5.7	Квартира	7	3	64.40	1	19.69	3.00
1.3.1.8	Квартира	8	3	84.38	3	43.66	3.00
1.3.2.8	Квартира	8	3	44.50	1	15.26	3.00
1.3.3.8	Квартира	8	3	43.84	1	14.08	3.00
1.3.4.8	Квартира	8	3	44.99	1	14.08	3.00
1.3.5.8	Квартира	8	3	64.40	1	19.69	3.00
1.3.1.9	Квартира	9	3	84.38	3	43.66	3.00

1.3.2.9	Квартира	9	3	44.50	1	15.26	3.00
1.3.3.9	Квартира	9	3	43.84	1	14.08	3.00
1.3.4.9	Квартира	9	3	44.99	1	14.08	3.00
1.3.5.9	Квартира	9	3	64.40	1	19.69	3.00
1.3.1.10	Квартира	10	3	84.38	3	43.66	3.00
1.3.2.10	Квартира	10	3	44.42	1	15.26	3.00
1.3.3.10	Квартира	10	3	43.80	1	14.08	3.00
1.3.4.10	Квартира	10	3	44.95	1	14.08	3.00
1.3.5.10	Квартира	10	3	64.33	1	19.69	3.00
1.3.1.11	Квартира	11	3	84.38	3	43.66	3.00
1.3.2.11	Квартира	11	3	44.42	1	15.26	3.00
1.3.3.11	Квартира	11	3	43.80	1	14.08	3.00
1.3.4.11	Квартира	11	3	44.95	1	14.08	3.00
1.3.5.11	Квартира	11	3	64.33	1	19.69	3.00
1.4.1.2	Квартира	2	4	85.84	3	54.99	3.00
1.4.2.2	Квартира	2	4	45.12	1	15.26	3.00
1.4.3.2	Квартира	2	4	44.45	1	14.08	3.00
1.4.4.2	Квартира	2	4	68.25	2	28.16	3.00
1.4.5.2	Квартира	2	4	91.41	2	32.94	3.00
1.4.1.3	Квартира	3	4	85.11	3	54.99	3.00
1.4.2.3	Квартира	3	4	44.59	1	15.26	3.00
1.4.3.3	Квартира	3	4	43.90	1	14.08	3.00
1.4.4.3	Квартира	3	4	67.35	2	28.16	3.00
1.4.5.3	Квартира	3	4	90.60	2	32.94	3.00
1.4.1.4	Квартира	4	4	85.11	3	54.99	3.00
1.4.2.4	Квартира	4	4	44.59	1	15.26	3.00
1.4.3.4	Квартира	4	4	43.90	1	14.08	3.00
1.4.4.4	Квартира	4	4	67.35	2	28.16	3.00
1.4.5.4	Квартира	4	4	90.60	2	32.94	3.00
1.4.1.5	Квартира	5	4	85.06	3	54.99	3.00
1.4.2.5	Квартира	5	4	44.54	1	15.26	3.00
1.4.3.5	Квартира	5	4	43.85	1	14.08	3.00
1.4.4.5	Квартира	5	4	67.30	2	28.16	3.00
1.4.5.5	Квартира	5	4	90.53	2	32.94	3.00
1.4.1.6	Квартира	6	4	85.06	3	54.99	3.00
1.4.2.6	Квартира	6	4	44.54	1	15.26	3.00
1.4.3.6	Квартира	6	4	43.85	1	14.08	3.00
1.4.4.6	Квартира	6	4	67.30	2	28.16	3.00
1.4.5.6	Квартира	6	4	90.53	2	32.94	3.00
1.4.1.7	Квартира	7	4	85.06	3	54.99	3.00
1.4.2.7	Квартира	7	4	44.54	1	15.26	3.00
1.4.3.7	Квартира	7	4	43.85	1	14.08	3.00
1.4.4.7	Квартира	7	4	67.30	2	28.16	3.00
1.4.5.7	Квартира	7	4	90.53	2	32.94	3.00
1.4.1.8	Квартира	8	4	85.06	3	54.99	3.00
1.4.2.8	Квартира	8	4	44.54	1	15.26	3.00

1.4.3.8	Квартира	8	4	43.85	1	14.08	3.00
1.4.4.8	Квартира	8	4	67.30	2	28.16	3.00
1.4.5.8	Квартира	8	4	90.53	2	32.94	3.00
1.4.1.9	Квартира	9	4	85.06	3	54.99	3.00
1.4.2.9	Квартира	9	4	44.54	1	15.26	3.00
1.4.3.9	Квартира	9	4	43.85	1	14.08	3.00
1.4.4.9	Квартира	9	4	67.30	2	28.16	3.00
1.4.5.9	Квартира	9	4	90.53	2	32.94	3.00
1.4.1.10	Квартира	10	4	85.02	3	54.99	3.00
1.4.2.10	Квартира	10	4	44.47	1	15.26	3.00
1.4.3.10	Квартира	10	4	43.81	1	14.08	3.00
1.4.4.10	Квартира	10	4	67.26	2	28.16	3.00
1.4.5.10	Квартира	10	4	90.49	2	32.94	3.00
1.4.1.11	Квартира	11	4	85.02	3	54.99	3.00
1.4.2.11	Квартира	11	4	44.47	1	15.26	3.00
1.4.3.11	Квартира	11	4	43.81	1	14.08	3.00
1.4.4.11	Квартира	11	4	67.26	2	28.16	3.00
1.4.5.11	Квартира	11	4	90.49	2	32.94	3.00
1.4.1.12	Квартира	12	4	85.02	3	54.99	3.00
1.4.2.12	Квартира	12	4	44.47	1	15.26	3.00
1.4.3.12	Квартира	12	4	43.81	1	14.08	3.00
1.4.4.12	Квартира	12	4	67.26	2	28.16	3.00
1.4.5.12	Квартира	12	4	90.49	2	32.94	3.00
1.4.1.13	Квартира	13	4	85.02	3	54.99	3.00
1.4.2.13	Квартира	13	4	44.47	1	15.26	3.00
1.4.3.13	Квартира	13	4	43.81	1	14.08	3.00
1.4.4.13	Квартира	13	4	67.26	2	28.16	3.00
1.4.5.13	Квартира	13	4	90.49	2	32.94	3.00
1.5.1.2	Квартира	2	5	49.54	2	30.42	3.00
1.5.2.2	Квартира	2	5	42.23	1	13.62	3.00
1.5.3.2	Квартира	2	5	68.21	2	30.92	3.00
1.5.4.2	Квартира	2	5	83.31	3	47.47	3.00
1.5.5.2	Квартира	2	5	86.35	3	45.31	3.00
1.5.6.2	Квартира	2	5	34.49	1	14.57	3.00
1.5.1.3	Квартира	3	5	49.09	2	30.42	3.00
1.5.2.3	Квартира	3	5	41.79	1	13.62	3.00
1.5.3.3	Квартира	3	5	67.81	2	30.92	3.00
1.5.4.3	Квартира	3	5	82.67	3	47.47	3.00
1.5.5.3	Квартира	3	5	85.96	3	45.31	3.00
1.5.6.3	Квартира	3	5	34.10	1	14.57	3.00
1.5.1.4	Квартира	4	5	49.09	2	30.42	3.00
1.5.2.4	Квартира	4	5	41.79	1	13.62	3.00
1.5.3.4	Квартира	4	5	67.81	2	30.92	3.00
1.5.4.4	Квартира	4	5	82.67	3	47.47	3.00
1.5.5.4	Квартира	4	5	85.96	3	45.31	3.00
1.5.6.4	Квартира	4	5	34.10	1	14.57	3.00

1.5.1.5	Квартира	5	5	48.99	2	30.42	3.00
1.5.2.5	Квартира	5	5	41.67	1	13.62	3.00
1.5.3.5	Квартира	5	5	67.76	2	30.92	3.00
1.5.4.5	Квартира	5	5	82.56	3	47.47	3.00
1.5.5.5	Квартира	5	5	85.91	3	45.31	3.00
1.5.6.5	Квартира	5	5	33.99	1	14.57	3.00
1.5.1.6	Квартира	6	5	48.99	2	30.42	3.00
1.5.2.6	Квартира	6	5	41.67	1	13.62	3.00
1.5.3.6	Квартира	6	5	67.76	2	30.92	3.00
1.5.4.6	Квартира	6	5	82.56	3	47.47	3.00
1.5.5.6	Квартира	6	5	85.91	3	45.31	3.00
1.5.6.6	Квартира	6	5	33.99	1	14.57	3.00
1.5.1.7	Квартира	7	5	48.99	2	30.42	3.00
1.5.2.7	Квартира	7	5	41.67	1	13.62	3.00
1.5.3.7	Квартира	7	5	67.76	2	30.92	3.00
1.5.4.7	Квартира	7	5	82.56	3	47.47	3.00
1.5.5.7	Квартира	7	5	85.91	3	45.31	3.00
1.5.6.7	Квартира	7	5	33.99	1	14.57	3.00
1.5.1.8	Квартира	8	5	48.99	2	30.42	3.00
1.5.2.8	Квартира	8	5	41.67	1	13.62	3.00
1.5.3.8	Квартира	8	5	67.76	2	30.92	3.00
1.5.4.8	Квартира	8	5	82.56	3	47.47	3.00
1.5.5.8	Квартира	8	5	85.91	3	45.31	3.00
1.5.6.8	Квартира	8	5	33.99	1	14.57	3.00
1.5.1.9	Квартира	9	5	48.99	2	30.42	3.00
1.5.2.9	Квартира	9	5	41.67	1	13.62	3.00
1.5.3.9	Квартира	9	5	67.76	2	30.92	3.00
1.5.4.9	Квартира	9	5	82.56	3	47.47	3.00
1.5.5.9	Квартира	9	5	85.91	3	45.31	3.00
1.5.6.9	Квартира	9	5	33.99	1	14.57	3.00
1.5.1.10	Квартира	10	5	48.93	2	30.42	3.00
1.5.2.10	Квартира	10	5	41.56	1	13.62	3.00
1.5.3.10	Квартира	10	5	67.67	2	30.92	3.00
1.5.4.10	Квартира	10	5	82.47	3	47.47	3.00
1.5.5.10	Квартира	10	5	85.85	3	45.31	3.00
1.5.6.10	Квартира	10	5	33.88	1	14.57	3.00
1.5.1.11	Квартира	11	5	48.93	2	30.42	3.00
1.5.2.11	Квартира	11	5	41.56	1	13.62	3.00
1.5.3.11	Квартира	11	5	67.67	2	30.92	3.00
1.5.4.11	Квартира	11	5	82.47	3	47.47	3.00
1.5.5.11	Квартира	11	5	85.85	3	45.31	3.00
1.5.6.11	Квартира	11	5	33.88	1	14.57	3.00
1.5.1.12	Квартира	12	5	48.93	2	30.42	3.00
1.5.2.12	Квартира	12	5	41.56	1	13.62	3.00
1.5.3.12	Квартира	12	5	67.67	2	30.92	3.00
1.5.4.12	Квартира	12	5	82.47	3	47.47	3.00

1.5.5.12	Квартира	12	5	85.85	3	45.31	3.00
1.5.6.12	Квартира	12	5	33.88	1	14.57	3.00
1.5.1.13	Квартира	13	5	48.93	2	30.42	3.00
1.5.2.13	Квартира	13	5	41.56	1	13.62	3.00
1.5.3.13	Квартира	13	5	67.67	2	30.92	3.00
1.5.4.13	Квартира	13	5	82.47	3	47.47	3.00
1.5.5.13	Квартира	13	5	85.85	3	45.31	3.00
1.5.6.13	Квартира	13	5	33.88	1	14.57	3.00
1.5.1.14	Квартира	14	5	48.80	2	30.42	3.00
1.5.2.14	Квартира	14	5	41.44	1	13.62	3.00
1.5.3.14	Квартира	14	5	67.49	2	30.92	3.00
1.5.4.14	Квартира	14	5	82.24	3	47.47	3.00
1.5.5.14	Квартира	14	5	85.71	3	45.31	3.00
1.5.6.14	Квартира	14	5	33.78	1	14.57	3.00
1.5.1.15	Квартира	15	5	48.80	2	30.42	3.00
1.5.2.15	Квартира	15	5	41.44	1	13.62	3.00
1.5.3.15	Квартира	15	5	67.49	2	30.92	3.00
1.5.4.15	Квартира	15	5	82.24	3	47.47	3.00
1.5.5.15	Квартира	15	5	85.71	3	45.31	3.00
1.5.6.15	Квартира	15	5	33.78	1	14.57	3.00
1.5.1.16	Квартира	16	5	48.80	2	30.42	3.00
1.5.2.16	Квартира	16	5	41.44	1	13.62	3.00
1.5.3.16	Квартира	16	5	67.49	2	30.92	3.00
1.5.4.16	Квартира	16	5	82.24	3	47.47	3.00
1.5.5.16	Квартира	16	5	85.71	3	45.31	3.00
1.5.6.16	Квартира	16	5	33.78	1	14.57	3.00
1.5.1.17	Квартира	17	5	48.53	2	30.42	3.00
1.5.2.17	Квартира	17	5	41.34	1	13.62	3.00
1.5.3.17	Квартира	17	5	67.46	2	30.92	3.00
1.5.4.17	Квартира	17	5	76.34	3	49.88	3.00
1.5.5.17	Квартира	17	5	85.66	3	45.31	3.00
1.5.6.17	Квартира	17	5	33.69	1	14.57	3.00
1.5.1.18	Квартира	18	5	48.53	2	30.42	3.30
1.5.2.18	Квартира	18	5	41.34	1	13.62	3.30
1.5.3.18	Квартира	18	5	67.46	2	30.92	3.30
1.5.4.18	Квартира	18	5	76.34	3	49.88	3.30
1.5.5.18	Квартира	18	5	85.66	3	45.31	3.30
1.5.6.18	Квартира	18	5	33.69	1	14.57	3.30
1.6.1.2	Квартира	2	6	69.84	2	33.82	3.00
1.6.2.2	Квартира	2	6	65.62	2	28.39	3.00
1.6.3.2	Квартира	2	6	56.52	2	39.27	3.00
1.6.4.2	Квартира	2	6	78.78	2	28.51	3.00
1.6.1.3	Квартира	3	6	69.28	2	33.82	3.00
1.6.2.3	Квартира	3	6	64.90	2	28.39	3.00
1.6.3.3	Квартира	3	6	56.32	2	39.27	3.00
1.6.4.3	Квартира	3	6	78.07	2	28.51	3.00

1.6.1.4	Квартира	4	6	69.12	2	33.82	3.00
1.6.2.4	Квартира	4	6	64.90	2	28.39	3.00
1.6.3.4	Квартира	4	6	56.32	2	39.27	3.00
1.6.4.4	Квартира	4	6	78.26	2	28.51	3.00
1.6.1.5	Квартира	5	6	69.23	2	33.82	3.00
1.6.2.5	Квартира	5	6	64.83	2	28.39	3.00
1.6.3.5	Квартира	5	6	56.27	2	39.27	3.00
1.6.4.5	Квартира	5	6	78.08	2	28.51	3.00
1.6.1.6	Квартира	6	6	69.07	2	33.82	3.00
1.6.2.6	Квартира	6	6	64.83	2	28.39	3.00
1.6.3.6	Квартира	6	6	56.27	2	39.27	3.00
1.6.4.6	Квартира	6	6	78.26	2	28.51	3.00
1.6.1.7	Квартира	7	6	69.23	2	33.82	3.00
1.6.2.7	Квартира	7	6	64.83	2	28.39	3.00
1.6.3.7	Квартира	7	6	56.27	2	39.27	3.00
1.6.4.7	Квартира	7	6	78.08	2	28.51	3.00
1.6.1.8	Квартира	8	6	69.07	2	33.82	3.00
1.6.2.8	Квартира	8	6	64.83	2	28.39	3.00
1.6.3.8	Квартира	8	6	56.27	2	39.27	3.00
1.6.4.8	Квартира	8	6	78.26	2	28.51	3.00
1.6.1.9	Квартира	9	6	69.23	2	33.82	3.00
1.6.2.9	Квартира	9	6	64.83	2	28.39	3.00
1.6.3.9	Квартира	9	6	56.27	2	39.27	3.00
1.6.4.9	Квартира	9	6	78.08	2	28.51	3.00
1.6.1.10	Квартира	10	6	69.05	2	33.82	3.00
1.6.2.10	Квартира	10	6	64.79	2	28.39	3.00
1.6.3.10	Квартира	10	6	56.23	2	39.27	3.00
1.6.4.10	Квартира	10	6	78.26	2	28.51	3.00
1.6.1.11	Квартира	11	6	69.21	2	33.82	3.00
1.6.2.11	Квартира	11	6	64.79	2	28.39	3.00
1.6.3.11	Квартира	11	6	56.23	2	39.27	3.00
1.6.4.11	Квартира	11	6	78.08	2	28.51	3.00
1.6.1.12	Квартира	12	6	69.05	2	33.82	3.00
1.6.2.12	Квартира	12	6	64.79	2	28.39	3.00
1.6.3.12	Квартира	12	6	56.23	2	39.27	3.00
1.6.4.12	Квартира	12	6	78.26	2	28.51	3.00
1.6.1.13	Квартира	13	6	69.21	2	33.82	3.00
1.6.2.13	Квартира	13	6	64.79	2	28.39	3.00
1.6.3.13	Квартира	13	6	56.23	2	39.27	3.00
1.6.4.13	Квартира	13	6	78.08	2	28.51	3.00
1.6.1.14	Квартира	14	6	69.05	2	33.82	3.00
1.6.2.14	Квартира	14	6	64.79	2	28.39	3.00
1.6.3.14	Квартира	14	6	56.23	2	39.27	3.00
1.6.4.14	Квартира	14	6	78.26	2	28.51	3.00
1.6.1.15	Квартира	15	6	69.21	2	33.82	3.00
1.6.2.15	Квартира	15	6	64.79	2	28.39	3.00

1.6.3.15	Квартира	15	6	56.23	2	39.27	3.00
1.6.4.15	Квартира	15	6	78.08	2	28.51	3.00
1.7.1.2	Квартира	2	7	34.49	1	14.57	3.00
1.7.2.2	Квартира	2	7	87.65	3	55.19	3.00
1.7.3.2	Квартира	2	7	83.27	3	47.47	3.00
1.7.4.2	Квартира	2	7	68.21	2	30.92	3.00
1.7.5.2	Квартира	2	7	42.22	1	13.62	3.00
1.7.6.2	Квартира	2	7	49.54	2	30.42	3.00
1.7.1.3	Квартира	3	7	34.10	1	14.57	3.00
1.7.2.3	Квартира	3	7	87.26	3	55.19	3.00
1.7.3.3	Квартира	3	7	82.67	3	47.47	3.00
1.7.4.3	Квартира	3	7	67.81	2	30.92	3.00
1.7.5.3	Квартира	3	7	41.79	1	13.62	3.00
1.7.6.3	Квартира	3	7	49.09	2	30.43	3.00
1.7.1.4	Квартира	4	7	34.10	1	14.57	3.00
1.7.2.4	Квартира	4	7	87.26	3	55.19	3.00
1.7.3.4	Квартира	4	7	82.67	3	47.47	3.00
1.7.4.4	Квартира	4	7	67.81	2	30.92	3.00
1.7.5.4	Квартира	4	7	41.79	1	13.62	3.00
1.7.6.4	Квартира	4	7	49.09	2	30.42	3.00
1.7.1.5	Квартира	5	7	33.99	1	14.57	3.00
1.7.2.5	Квартира	5	7	87.21	3	55.19	3.00
1.7.3.5	Квартира	5	7	82.56	3	47.47	3.00
1.7.4.5	Квартира	5	7	67.76	2	30.92	3.00
1.7.5.5	Квартира	5	7	41.67	1	13.62	3.00
1.7.6.5	Квартира	5	7	48.99	2	30.42	3.00
1.7.1.6	Квартира	6	7	33.99	1	14.57	3.00
1.7.2.6	Квартира	6	7	87.21	3	55.19	3.00
1.7.3.6	Квартира	6	7	82.56	3	47.47	3.00
1.7.4.6	Квартира	6	7	67.76	2	30.92	3.00
1.7.5.6	Квартира	6	7	41.67	1	13.62	3.00
1.7.6.6	Квартира	6	7	48.99	2	30.43	3.00
1.7.1.7	Квартира	7	7	33.99	1	14.57	3.00
1.7.2.7	Квартира	7	7	87.21	3	55.19	3.00
1.7.3.7	Квартира	7	7	82.56	3	47.47	3.00
1.7.4.7	Квартира	7	7	67.76	2	30.92	3.00
1.7.5.7	Квартира	7	7	41.67	1	13.62	3.00
1.7.6.7	Квартира	7	7	48.99	2	30.42	3.00
1.7.1.8	Квартира	8	7	33.99	1	14.57	3.00
1.7.2.8	Квартира	8	7	87.21	3	55.19	3.00
1.7.3.8	Квартира	8	7	82.56	3	47.47	3.00
1.7.4.8	Квартира	8	7	67.76	2	30.92	3.00
1.7.5.8	Квартира	8	7	41.67	1	13.62	3.00
1.7.6.8	Квартира	8	7	48.99	2	30.42	3.00
1.7.1.9	Квартира	9	7	33.99	1	14.57	3.00
1.7.2.9	Квартира	9	7	87.21	3	55.19	3.00

1.7.3.9	Квартира	9	7	82.56	3	47.47	3.00
1.7.4.9	Квартира	9	7	67.76	2	30.92	3.00
1.7.5.9	Квартира	9	7	41.67	1	13.62	3.00
1.7.6.9	Квартира	9	7	48.99	2	30.42	3.00
1.7.1.10	Квартира	10	7	33.88	1	14.57	3.00
1.7.2.10	Квартира	10	7	87.15	3	55.19	3.00
1.7.3.10	Квартира	10	7	82.47	3	47.47	3.00
1.7.4.10	Квартира	10	7	67.67	2	30.92	3.00
1.7.5.10	Квартира	10	7	41.56	1	13.62	3.00
1.7.6.10	Квартира	10	7	48.93	2	30.42	3.00
1.7.1.11	Квартира	11	7	33.88	1	14.57	3.00
1.7.2.11	Квартира	11	7	87.15	3	55.19	3.00
1.7.3.11	Квартира	11	7	82.47	3	47.47	3.00
1.7.4.11	Квартира	11	7	67.67	2	30.92	3.00
1.7.5.11	Квартира	11	7	41.56	1	13.62	3.00
1.7.6.11	Квартира	11	7	48.93	2	30.43	3.00
1.7.1.12	Квартира	12	7	33.88	1	14.57	3.00
1.7.2.12	Квартира	12	7	87.15	3	55.19	3.00
1.7.3.12	Квартира	12	7	82.47	3	47.47	3.00
1.7.4.12	Квартира	12	7	67.67	2	30.92	3.00
1.7.5.12	Квартира	12	7	41.56	1	13.62	3.00
1.7.6.12	Квартира	12	7	48.93	2	30.42	3.00
1.7.1.13	Квартира	13	7	33.88	1	14.57	3.00
1.7.2.13	Квартира	13	7	87.15	3	55.19	3.00
1.7.3.13	Квартира	13	7	82.47	3	47.47	3.00
1.7.4.13	Квартира	13	7	67.67	2	30.92	3.00
1.7.5.13	Квартира	13	7	41.56	1	13.62	3.00
1.7.6.13	Квартира	13	7	48.93	2	30.42	3.00
1.7.1.14	Квартира	14	7	33.78	1	14.57	3.00
1.7.2.14	Квартира	14	7	87.01	3	55.19	3.00
1.7.3.14	Квартира	14	7	82.24	3	47.47	3.00
1.7.4.14	Квартира	14	7	67.49	2	30.92	3.00
1.7.5.14	Квартира	14	7	41.44	1	13.62	3.00
1.7.6.14	Квартира	14	7	48.80	2	30.42	3.00
1.7.1.15	Квартира	15	7	33.78	1	14.57	3.00
1.7.2.15	Квартира	15	7	87.01	3	55.19	3.00
1.7.3.15	Квартира	15	7	82.24	3	47.47	3.00
1.7.4.15	Квартира	15	7	67.49	2	30.92	3.00
1.7.5.15	Квартира	15	7	41.44	1	13.62	3.00
1.7.6.15	Квартира	15	7	48.80	2	30.43	3.00
1.7.1.16	Квартира	16	7	33.78	1	14.57	3.00
1.7.2.16	Квартира	16	7	87.01	3	55.19	3.00
1.7.3.16	Квартира	16	7	82.24	3	47.47	3.00
1.7.4.16	Квартира	16	7	67.49	2	30.92	3.00
1.7.5.16	Квартира	16	7	41.44	1	13.62	3.00
1.7.6.16	Квартира	16	7	48.80	2	30.42	3.00

1.7.1.17	Квартира	17	7	33.69	1	14.57	3.00
1.7.2.17	Квартира	17	7	86.96	3	55.19	3.00
1.7.3.17	Квартира	17	7	76.34	3	49.88	3.00
1.7.4.17	Квартира	17	7	67.46	2	30.92	3.00
1.7.5.17	Квартира	17	7	41.34	1	13.62	3.00
1.7.6.17	Квартира	17	7	48.54	2	26.57	3.00
1.7.1.18	Квартира	18	7	33.69	1	14.57	3.30
1.7.2.18	Квартира	18	7	86.96	3	55.19	3.30
1.7.3.18	Квартира	18	7	76.34	3	49.88	3.30
1.7.4.18	Квартира	18	7	67.46	2	30.92	3.30
1.7.5.18	Квартира	18	7	41.34	1	13.62	3.30
1.7.6.18	Квартира	18	7	48.53	2	30.42	3.30
1.8.1.2	Квартира	2	8	105.32	3	50.14	3.00
1.8.2.2	Квартира	2	8	60.43	2	28.19	3.00
1.8.3.2	Квартира	2	8	39.22	1	16.27	3.00
1.8.4.2	Квартира	2	8	43.51	1	15.65	3.00
1.8.5.2	Квартира	2	8	44.17	1	13.11	3.00
1.8.6.2	Квартира	2	8	35.68	1	12.69	3.00
1.8.1.3	Квартира	3	8	104.92	3	50.14	3.00
1.8.2.3	Квартира	3	8	60.09	2	28.19	3.00
1.8.3.3	Квартира	3	8	39.04	1	16.27	3.00
1.8.4.3	Квартира	3	8	43.34	1	15.65	3.00
1.8.5.3	Квартира	3	8	43.82	1	13.11	3.00
1.8.6.3	Квартира	3	8	35.52	1	12.69	3.00
1.8.1.4	Квартира	4	8	104.92	3	50.14	3.00
1.8.2.4	Квартира	4	8	60.09	2	28.19	3.00
1.8.3.4	Квартира	4	8	39.04	1	16.27	3.00
1.8.4.4	Квартира	4	8	43.34	1	15.65	3.00
1.8.5.4	Квартира	4	8	43.82	1	13.11	3.00
1.8.6.4	Квартира	4	8	35.52	1	12.69	3.00
1.8.1.5	Квартира	5	8	104.81	3	50.14	3.00
1.8.2.5	Квартира	5	8	60.04	2	28.19	3.00
1.8.3.5	Квартира	5	8	38.74	1	16.27	3.00
1.8.4.5	Квартира	5	8	43.02	1	15.65	3.00
1.8.5.5	Квартира	5	8	43.53	1	13.11	3.00
1.8.6.5	Квартира	5	8	35.47	1	12.69	3.00
1.8.1.6	Квартира	6	8	104.92	3	50.14	3.00
1.8.2.6	Квартира	6	8	60.09	2	28.19	3.00
1.8.3.6	Квартира	6	8	39.04	1	16.27	3.00
1.8.4.6	Квартира	6	8	43.34	1	15.65	3.00
1.8.5.6	Квартира	6	8	43.80	1	13.11	3.00
1.8.6.6	Квартира	6	8	35.52	1	12.69	3.00
1.8.1.7	Квартира	7	8	104.92	3	50.14	3.00
1.8.2.7	Квартира	7	8	60.09	2	28.19	3.00
1.8.3.7	Квартира	7	8	39.04	1	16.27	3.00
1.8.4.7	Квартира	7	8	43.34	1	15.65	3.00

1.8.5.7	Квартира	7	8	43.80	1	13.11	3.00
1.8.6.7	Квартира	7	8	35.52	1	12.69	3.00
1.9.1.2	Квартира	2	9	39.87	1	12.33	3.00
1.9.2.2	Квартира	2	9	49.90	1	15.92	3.00
1.9.3.2	Квартира	2	9	39.11	1	13.52	3.00
1.9.4.2	Квартира	2	9	39.24	1	13.59	3.00
1.9.5.2	Квартира	2	9	60.63	2	27.75	3.00
1.9.6.2	Квартира	2	9	100.57	3	43.87	3.00
1.9.1.3	Квартира	3	9	39.70	1	12.33	3.00
1.9.2.3	Квартира	3	9	49.55	1	15.92	3.00
1.9.3.3	Квартира	3	9	38.94	1	13.52	3.00
1.9.4.3	Квартира	3	9	39.06	1	13.59	3.00
1.9.5.3	Квартира	3	9	60.16	2	27.75	3.00
1.9.6.3	Квартира	3	9	100.19	3	43.87	3.00
1.9.1.4	Квартира	4	9	39.70	1	12.33	3.00
1.9.2.4	Квартира	4	9	49.51	1	15.92	3.00
1.9.3.4	Квартира	4	9	38.94	1	13.52	3.00
1.9.4.4	Квартира	4	9	39.06	1	13.59	3.00
1.9.5.4	Квартира	4	9	60.16	2	27.75	3.00
1.9.6.4	Квартира	4	9	100.19	3	43.87	3.00
1.9.1.5	Квартира	5	9	39.41	1	12.33	3.00
1.9.2.5	Квартира	5	9	49.39	1	15.92	3.00
1.9.3.5	Квартира	5	9	38.88	1	13.52	3.00
1.9.4.5	Квартира	5	9	39.01	1	13.59	3.00
1.9.5.5	Квартира	5	9	60.03	2	27.75	3.00
1.9.6.5	Квартира	5	9	100.13	3	43.87	3.00
1.9.1.6	Квартира	6	9	39.41	1	12.33	3.00
1.9.2.6	Квартира	6	9	49.39	1	15.92	3.00
1.9.3.6	Квартира	6	9	38.88	1	13.52	3.00
1.9.4.6	Квартира	6	9	39.01	1	13.59	3.00
1.9.5.6	Квартира	6	9	60.03	2	27.75	3.00
1.9.6.6	Квартира	6	9	100.13	3	43.87	3.00
1.9.1.7	Квартира	7	9	39.41	1	12.33	3.00
1.9.2.7	Квартира	7	9	49.39	1	15.92	3.00
1.9.3.7	Квартира	7	9	38.88	1	13.52	3.00
1.9.4.7	Квартира	7	9	39.01	1	13.59	3.00
1.9.5.7	Квартира	7	9	60.03	2	27.75	3.00
1.9.6.7	Квартира	7	9	100.13	3	43.87	3.00
1.9.1.8	Квартира	8	9	39.41	1	12.33	3.00
1.9.2.8	Квартира	8	9	49.39	1	15.92	3.00
1.9.3.8	Квартира	8	9	38.88	1	13.52	3.00
1.9.4.8	Квартира	8	9	39.01	1	13.59	3.00
1.9.5.8	Квартира	8	9	60.03	2	27.75	3.00
1.9.6.8	Квартира	8	9	100.13	3	43.87	3.00
1.9.1.9	Квартира	9	9	39.41	1	12.33	3.00
1.9.2.9	Квартира	9	9	49.39	1	15.92	3.00

1.9.3.9	Квартира	9	9	38.88	1	13.52	3.00
1.9.4.9	Квартира	9	9	39.01	1	13.59	3.00
1.9.5.9	Квартира	9	9	60.03	2	27.75	3.00
1.9.6.9	Квартира	9	9	100.13	3	43.87	3.00
1.10.1.2	Квартира	2	10	65.60	2	28.05	3.00
1.10.2.2	Квартира	2	10	43.55	1	15.30	3.00
1.10.3.2	Квартира	2	10	39.19	1	13.45	3.00
1.10.4.2	Квартира	2	10	38.95	1	13.84	3.00
1.10.5.2	Квартира	2	10	62.02	2	28.05	3.00
1.10.7.2	Квартира	2	10	34.47	1	11.90	3.00
1.10.1.3	Квартира	3	10	65.22	2	28.05	3.00
1.10.2.3	Квартира	3	10	43.41	1	15.30	3.00
1.10.3.3	Квартира	3	10	39.01	1	13.45	3.00
1.10.4.3	Квартира	3	10	38.77	1	13.84	3.00
1.10.5.3	Квартира	3	10	61.46	2	28.05	3.00
1.10.6.3	Квартира	3	10	46.99	1	16.24	3.00
1.10.7.3	Квартира	3	10	34.30	1	11.90	3.00
1.10.1.4	Квартира	4	10	65.23	2	28.05	3.00
1.10.2.4	Квартира	4	10	43.41	1	15.30	3.00
1.10.3.4	Квартира	4	10	39.01	1	13.45	3.00
1.10.4.4	Квартира	4	10	38.77	1	13.84	3.00
1.10.5.4	Квартира	4	10	61.46	2	28.05	3.00
1.10.6.4	Квартира	4	10	46.99	1	16.24	3.00
1.10.7.4	Квартира	4	10	34.30	1	11.90	3.00
1.10.1.5	Квартира	5	10	65.14	2	28.05	3.00
1.10.2.5	Квартира	5	10	43.04	1	15.30	3.00
1.10.3.5	Квартира	5	10	38.96	1	13.45	3.00
1.10.4.5	Квартира	5	10	38.72	1	13.84	3.00
1.10.5.5	Квартира	5	10	61.36	2	28.05	3.00
1.10.6.5	Квартира	5	10	46.93	1	16.24	3.00
1.10.7.5	Квартира	5	10	34.24	1	11.90	3.00
1.10.1.6	Квартира	6	10	65.14	2	28.05	3.00
1.10.2.6	Квартира	6	10	43.04	1	15.30	3.00
1.10.3.6	Квартира	6	10	38.96	1	13.45	3.00
1.10.4.6	Квартира	6	10	38.72	1	13.84	3.00
1.10.5.6	Квартира	6	10	61.36	2	28.05	3.00
1.10.6.6	Квартира	6	10	46.93	1	16.24	3.00
1.10.7.6	Квартира	6	10	34.24	1	11.90	3.00
1.10.1.7	Квартира	7	10	65.14	2	28.05	3.00
1.10.2.7	Квартира	7	10	43.04	1	15.30	3.00
1.10.3.7	Квартира	7	10	38.96	1	13.45	3.00
1.10.4.7	Квартира	7	10	38.72	1	13.84	3.00
1.10.5.7	Квартира	7	10	61.36	2	28.05	3.00
1.10.6.7	Квартира	7	10	46.93	1	16.24	3.00
1.10.7.7	Квартира	7	10	34.24	1	11.90	3.00
1.10.1.8	Квартира	8	10	65.14	2	28.05	3.00

1.10.2.8	Квартира	8	10	43.04	1	15.30	3.00
1.10.3.8	Квартира	8	10	38.96	1	13.45	3.00
1.10.4.8	Квартира	8	10	38.72	1	13.84	3.00
1.10.5.8	Квартира	8	10	61.36	2	28.05	3.00
1.10.6.8	Квартира	8	10	46.93	1	16.24	3.00
1.10.7.8	Квартира	8	10	34.24	1	11.90	3.00
1.10.1.9	Квартира	9	10	65.14	2	28.05	3.00
1.10.2.9	Квартира	9	10	43.04	1	15.30	3.00
1.10.3.9	Квартира	9	10	38.96	1	13.45	3.00
1.10.4.9	Квартира	9	10	38.72	1	13.84	3.00
1.10.5.9	Квартира	9	10	61.36	2	28.05	3.00
1.10.6.9	Квартира	9	10	46.93	1	16.24	3.00
1.10.7.9	Квартира	9	10	34.24	1	11.90	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)	
1.1	Нежилое помещение	1	1	70.68	Тамбур	5.59	5.25
					Рабочее помещение 1.1	61.41	
					С.у./ПУИ	3.68	
1.2	Нежилое помещение	1	1	159.29	Тамбур	8.54	4.95
					Зона тамбура	5.97	
					Рабочее помещение 1.2	140.64	
					С.у./ПУИ	4.14	
2.1	Нежилое помещение	1	2	183.78	Тамбур	5.98	4.65
					Нежилое помещение	173.82	
					С.у./ПУИ	3.98	
3.1	Нежилое помещение	1	3	157.56	Тамбур	6.00	4.65
					Нежилое помещение 8.1	147.45	
					С.у./ПУИ	4.11	
4.1	Нежилое помещение	1	4	183.17	Тамбур	4.16	4.80
					Нежилое помещение	174.90	
					С.у./ПУИ	4.11	
5.1	Нежилое помещение	1	5	159.29	Тамбур	8.54	4.95
					Зона тамбура	5.97	

					Рабочее помещение 5.1	140.64	
					С.у./ПУИ	4.14	
5.2	Нежилое помещение	1	5	101.24	Тамбур	5.59	4.80
					Рабочее помещение 5.2	91.69	
					С.у./ПУИ	3.96	
6.1	Нежилое помещение	1	6	61.81	Рабочее помещение 6.1	48.68	4.95
					Тамбур	8.32	
					С/У / ПУИ	4.81	
6.2	Нежилое помещение	1	6	25.15	Рабочее помещение 6.2	22.11	4.95
					С/У / ПУИ	3.04	
7.1	Нежилое помещение	1	7	101.24	Тамбур	5.59	5.10
					Рабочее помещение 7.1	91.69	
					С.у./ПУИ	3.96	
7.2	Нежилое помещение	1	7	159.29	Тамбур	8.54	4.95
					Зона тамбура	5.97	
					Рабочее помещение 7.2	140.64	
					С.у./ПУИ	4.14	
8.1	Нежилое помещение	1	8	115.56	Тамбур	4.75	4.95
					Рабочее помещение	106.64	
					С/у	4.17	
8.2	Нежилое помещение	1	8	99.97	Тамбур	5.20	4.65
					Рабочее помещение	89.17	
					С/у	5.60	
9.1	Нежилое помещение	1	9	64.26	Тамбур	5.20	4.65
					С/у	6.43	
					Рабочее помещение	52.63	
9.2	Нежилое помещение	1	9	142.88	Тамбур	5.20	4.80
					С/у	5.28	
					Рабочее помещение	132.40	
10.1	Нежилое помещение	1	10	115.44	Тамбур	5.20	4.20

					Рабочее помещение	106.42	
					С.у/ПУИ	3.82	
10.2	Нежилое помещение	1	10	177.38	Тамбур	4.75	4.95
					Нежилое помещение	167.35	
					С.у/ПУИ	5.28	
10.3	Нежилое помещение	1	10	814.77	Тамбур	20.63	4.90
					Вестибюль	21.13	
					Рабочее помещение	763.46	
					С/у	5.06	
					С/у	4.49	
10.4	Нежилое помещение	2	10	1221.66	Рабочее помещение	1,095.60	8.95
					С.у	3.58	
					С.у	2.98	
					Лифтовой холл	10.70	
					Лестница 1 (1 этаж)	17.02	
					Лестница 3 (1 этаж)	17.31	
					Лестница 1 (2 этаж)	17.70	
					Лестница 3 (2 этаж)	16.92	
					Вестибюль/ Лифтовой холл	39.85	
1	Машино-место	-1	1	15.73	Машино-место	15.73	
2	Машино-место	-1	1	14.50	Машино-место	14.50	
3	Машино-место	-1	1	15.58	Машино-место	15.58	
4	Машино-место	-1	1	15.58	Машино-место	15.58	
5	Машино-место	-1	1	14.50	Машино-место	14.50	
6	Машино-место	-1	1	15.58	Машино-место	15.58	
7	Машино-место	-1	1	15.58	Машино-место	15.58	
8	Машино-место	-1	1	14.50	Машино-место	14.50	
9	Машино-место	-1	1	17.62	Машино-место	17.62	

10	Машино-место	-1	1	14.50	Машино-место	14.50	
11	Машино-место	-1	1	15.58	Машино-место	15.58	
12	Машино-место	-1	1	15.58	Машино-место	15.58	
13	Машино-место	-1	1	14.50	Машино-место	14.50	
14	Машино-место	-1	1	15.58	Машино-место	15.58	
15	Машино-место	-1	1	15.58	Машино-место	15.58	
16	Машино-место	-1	1	14.50	Машино-место	14.50	
17	Машино-место	-1	1	16.08	Машино-место	16.08	
18	Машино-место	-1	1	15.08	Машино-место	15.08	
19	Машино-место	-1	1	15.58	Машино-место	15.58	
20	Машино-место	-1	1	15.58	Машино-место	15.58	
21	Машино-место	-1	1	15.58	Машино-место	15.58	
22	Машино-место	-1	1	15.58	Машино-место	15.58	
23	Машино-место	-1	1	14.50	Машино-место	14.50	
24	Машино-место	-1	1	16.42	Машино-место	16.42	
25	Машино-место	-1	1	16.42	Машино-место	16.42	
26	Машино-место	-1	1	14.50	Машино-место	14.50	
27	Машино-место	-1	1	16.08	Машино-место	16.08	
28	Машино-место	-1	1	14.50	Машино-место	14.50	
29	Машино-место	-1	1	15.58	Машино-место	15.58	
30	Машино-место	-1	1	15.58	Машино-место	15.58	
31	Машино-место	-1	1	14.50	Машино-место	14.50	
32	Машино-место	-1	1	15.58	Машино-место	15.58	
33	Машино-место	-1	1	15.58	Машино-место	15.58	
34	Машино-место	-1	1	14.50	Машино-место	14.50	

35	Машино- место	-1	1	15.58	Машино-место	15.58	
36	Машино- место	-1	1	15.87	Машино-место	15.87	
37	Машино- место	-1	1	16.74	Машино-место	16.74	
38	Машино- место	-1	1	18.40	Машино-место	18.40	
39	Машино- место	-1	1	18.40	Машино-место	18.40	
40	Машино- место	-1	1	14.77	Машино-место	14.77	
41	Машино- место	-1	1	14.27	Машино-место	14.27	
42	Машино- место	-1	1	14.27	Машино-место	14.27	
43	Машино- место	-1	1	13.25	Машино-место	13.25	
44	Машино- место	-1	1	14.27	Машино-место	14.27	
45	Машино- место	-1	1	14.27	Машино-место	14.27	
46	Машино- место	-1	1	13.25	Машино-место	13.25	
47	Машино- место	-1	1	14.27	Машино-место	14.27	
48	Машино- место	-1	1	14.27	Машино-место	14.27	
49	Машино- место	-1	1	13.25	Машино-место	13.25	
50	Машино- место	-1	1	14.27	Машино-место	14.27	
51	Машино- место	-1	1	14.27	Машино-место	14.27	
52	Машино- место	-1	1	13.25	Машино-место	13.25	
53	Машино- место	-1	1	15.10	Машино-место	15.10	
54	Машино- место	-1	1	15.10	Машино-место	15.10	
55	Машино- место	-1	1	13.25	Машино-место	13.25	
56	Машино- место	-1	1	14.27	Машино-место	14.27	
57	Машино- место	-1	1	14.27	Машино-место	14.27	
58	Машино- место	-1	1	14.27	Машино-место	14.27	
59	Машино- место	-1	1	14.27	Машино-место	14.27	

60	Машино-место	-1	1	13.25	Машино-место	13.25	
61	Машино-место	-1	1	14.27	Машино-место	14.27	
62	Машино-место	-1	1	14.27	Машино-место	14.27	
63	Машино-место	-1	1	13.25	Машино-место	13.25	
64	Машино-место	-1	1	14.27	Машино-место	14.27	
65	Машино-место	-1	1	14.27	Машино-место	14.27	
66	Машино-место	-1	1	13.25	Машино-место	13.25	
67	Машино-место	-1	1	14.27	Машино-место	14.27	
68	Машино-место	-1	1	14.27	Машино-место	14.27	
69	Машино-место	-1	1	13.25	Машино-место	13.25	
70	Машино-место	-1	1	15.10	Машино-место	15.10	
71	Машино-место	-1	1	15.10	Машино-место	15.10	
72	Машино-место	-1	1	13.25	Машино-место	13.25	
73	Машино-место	-1	1	15.23	Машино-место	15.23	
74	Машино-место	-1	1	15.23	Машино-место	15.23	
75	Машино-место	-1	1	13.25	Машино-место	13.25	
76	Машино-место	-1	1	15.10	Машино-место	15.10	
77	Машино-место	-1	1	15.10	Машино-место	15.10	
78	Машино-место	-1	1	13.25	Машино-место	13.25	
79	Машино-место	-1	1	14.27	Машино-место	14.27	
80	Машино-место	-1	1	14.27	Машино-место	14.27	
81	Машино-место	-1	1	13.25	Машино-место	13.25	
82	Машино-место	-1	1	14.27	Машино-место	14.27	
83	Машино-место	-1	1	14.27	Машино-место	14.27	
84	Машино-место	-1	1	13.25	Машино-место	13.25	

85	Машино-место	-1	1	14.27	Машино-место	14.27	
86	Машино-место	-1	1	14.27	Машино-место	14.27	
87	Машино-место	-1	1	13.25	Машино-место	13.25	
88	Машино-место	-1	1	14.27	Машино-место	14.27	
89	Машино-место	-1	1	14.27	Машино-место	14.27	
90	Машино-место	-1	1	14.27	Машино-место	14.27	
91	Машино-место	-1	1	14.27	Машино-место	14.27	
92	Машино-место	-1	1	13.25	Машино-место	13.25	
93	Машино-место	-1	1	15.10	Машино-место	15.10	
94	Машино-место	-1	1	15.10	Машино-место	15.10	
95	Машино-место	-1	1	13.25	Машино-место	13.25	
96	Машино-место	-1	1	14.27	Машино-место	14.27	
97	Машино-место	-1	1	14.27	Машино-место	14.27	
98	Машино-место	-1	1	13.25	Машино-место	13.25	
99	Машино-место	-1	1	14.27	Машино-место	14.27	
100	Машино-место	-1	1	14.27	Машино-место	14.27	
101	Машино-место	-1	1	13.25	Машино-место	13.25	
102	Машино-место	-1	1	14.27	Машино-место	14.27	
103	Машино-место	-1	1	14.27	Машино-место	14.27	
104	Машино-место	-1	1	13.25	Машино-место	13.25	
105	Машино-место	-1	1	14.27	Машино-место	14.27	
106	Машино-место	-1	1	14.27	Машино-место	14.27	
107	Машино-место	-1	1	14.77	Машино-место	14.77	
108	Машино-место	-1	1	15.20	Машино-место	15.20	
109	Машино-место	-1	1	14.04	Машино-место	14.04	

110	Машино-место	-1	1	15.21	Машино-место	15.21	
111	Машино-место	-1	1	13.50	Машино-место	13.50	
112	Машино-место	-1	1	14.62	Машино-место	14.62	
113	Машино-место	-1	1	14.62	Машино-место	14.62	
114	Машино-место	-1	1	13.50	Машино-место	13.50	
115	Машино-место	-1	1	14.62	Машино-место	14.62	
116	Машино-место	-1	1	14.62	Машино-место	14.62	
117	Машино-место	-1	1	13.50	Машино-место	13.50	
118	Машино-место	-1	1	14.62	Машино-место	14.62	
119	Машино-место	-1	1	14.62	Машино-место	14.62	
120	Машино-место	-1	1	13.50	Машино-место	13.50	
121	Машино-место	-1	1	16.97	Машино-место	16.97	
122	Машино-место	-1	1	13.50	Машино-место	13.50	
123	Машино-место	-1	1	14.62	Машино-место	14.62	
124	Машино-место	-1	1	14.62	Машино-место	14.62	
125	Машино-место	-1	1	14.62	Машино-место	14.62	
126	Машино-место	-1	1	14.62	Машино-место	14.62	
127	Машино-место	-1	1	13.50	Машино-место	13.50	
128	Машино-место	-1	1	14.62	Машино-место	14.62	
129	Машино-место	-1	1	14.62	Машино-место	14.62	
130	Машино-место	-1	1	13.50	Машино-место	13.50	
131	Машино-место	-1	1	15.01	Машино-место	15.01	
132	Машино-место	-1	1	13.25	Машино-место	13.25	
133	Машино-место	-1	1	14.39	Машино-место	14.39	
134	Машино-место	-1	1	14.66	Машино-место	14.66	

135	Машино-место	-1	1	13.50	Машино-место	13.50	
136	Машино-место	-1	1	15.57	Машино-место	15.57	
137	Машино-место	-1	1	15.57	Машино-место	15.57	
138	Машино-место	-1	1	13.50	Машино-место	13.50	
139	Машино-место	-1	1	14.62	Машино-место	14.62	
140	Машино-место	-1	1	14.62	Машино-место	14.62	
141	Машино-место	-1	1	13.50	Машино-место	13.50	
142	Машино-место	-1	1	15.20	Машино-место	15.20	
143	Машино-место	-1	1	15.03	Машино-место	15.03	
144	Машино-место	-1	1	13.50	Машино-место	13.50	
145	Машино-место	-1	1	14.53	Машино-место	14.53	
146	Машино-место	-1	1	14.53	Машино-место	14.53	
147	Машино-место	-1	1	13.50	Машино-место	13.50	
148	Машино-место	-1	1	15.36	Машино-место	15.36	
149	Машино-место	-1	1	15.36	Машино-место	15.36	
150	Машино-место	-1	1	13.50	Машино-место	13.50	
151	Машино-место	-1	1	14.59	Машино-место	14.59	
152	Машино-место	-1	1	14.33	Машино-место	14.33	
153	Машино-место	-1	1	13.25	Машино-место	13.25	
154	Машино-место	-1	1	14.88	Машино-место	14.88	
155	Машино-место	-1	1	13.50	Машино-место	13.50	
156	Машино-место	-1	1	14.53	Машино-место	14.53	
157	Машино-место	-1	1	14.53	Машино-место	14.53	
158	Машино-место	-1	1	13.50	Машино-место	13.50	
159	Машино-место	-1	1	14.53	Машино-место	14.53	

160	Машино-место	-1	1	14.53	Машино-место	14.53	
161	Машино-место	-1	1	14.53	Машино-место	14.53	
162	Машино-место	-1	1	14.53	Машино-место	14.53	
163	Машино-место	-1	1	13.50	Машино-место	13.50	
164	Машино-место	-1	1	16.55	Машино-место	16.55	
165	Машино-место	-1	1	13.50	Машино-место	13.50	
166	Машино-место	-1	1	14.53	Машино-место	14.53	
167	Машино-место	-1	1	14.53	Машино-место	14.53	
168	Машино-место	-1	1	13.50	Машино-место	13.50	
169	Машино-место	-1	1	14.53	Машино-место	14.53	
170	Машино-место	-1	1	14.53	Машино-место	14.53	
171	Машино-место	-1	1	13.50	Машино-место	13.50	
172	Машино-место	-1	1	14.53	Машино-место	14.53	
173	Машино-место	-1	1	14.53	Машино-место	14.53	
174	Машино-место	-1	1	13.50	Машино-место	13.50	
175	Машино-место	-1	1	15.03	Машино-место	15.03	
176	Машино-место	-1	1	14.04	Машино-место	14.04	
177	Машино-место	-1	1	15.03	Машино-место	15.03	
178	Машино-место	-1	1	18.40	Машино-место	18.40	
179	Машино-место	-1	1	19.26	Машино-место	19.26	
180	Машино-место	-1	1	20.42	Машино-место	20.42	
181	Машино-место	-1	1	19.27	Машино-место	19.27	
182	Машино-место	-1	1	18.29	Машино-место	18.29	
183	Машино-место	-1	1	17.85	Машино-место	17.85	
184	Машино-место	-1	1	18.89	Машино-место	18.89	

185	Машино-место	-1	1	18.89	Машино-место	18.89	
186	Машино-место	-1	1	20.12	Машино-место	20.12	
187	Машино-место	-1	1	23.30	Машино-место	23.30	
188	Машино-место	-1	1	18.40	Машино-место	18.40	

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	Помещение для хранения автомобилей за вычетом м/мест	Подземная автостоянка	Общественное	2769.51
2	Венткамера автостоянки	Подземная автостоянка	Техническое	40.79
3	Электрощитовая автостоянки	Подземная автостоянка	Техническое	18.51
1	Помещение СС	Жилой дом. Секция 1.1. Технический подвал.	Техническое	13.13
2	Венткамера	Жилой дом. Секция 1.1. Технический подвал.	Техническое	20.90
3	Электрощитовая	Жилой дом. Секция 1.1. Технический подвал.	Техническое	18.48
4	Лифтовой холл/тамбур-шлюз	Жилой дом. Секция 1.1. Технический подвал.	Общественное	12.41
5	Тамбур-шлюз	Жилой дом. Секция 1.1. Технический подвал.	Общественное	9.41
6	Тамбур-шлюз	Жилой дом. Секция 1.1. Технический подвал.	Общественное	6.70
7	ЛК НЗ	Жилой дом. Секция 1.1. Технический подвал.	Общественное	15.79
8	ДНС	Жилой дом. Секция 1.1. Технический подвал.	Техническое	18.29
9	Техническое помещение подвала	Жилой дом. Секция 1.1. Технический подвал.	Техническое	309.49
10	ЛК-Н2	Жилой дом. Секция 1.1. 1 этаж	Общественное	19.81
11	Тамбур	Жилой дом. Секция 1.1. 1 этаж	Общественное	9.91
12	Тамбур	Жилой дом. Секция 1.1. 1 этаж	Общественное	8.56
13	Тамбур	Жилой дом. Секция 1.1. 1 этаж	Общественное	9.85
14	Тамбур	Жилой дом. Секция 1.1. 1 этаж	Общественное	9.17
15	Вестибюль	Жилой дом. Секция 1.1. 1 этаж	Общественное	59.93

16	Лифтовой холл	Жилой дом. Секция 1.1. 1 этаж	Общественное	12.15
17	Колясочная	Жилой дом. Секция 1.1. 1 этаж	Общественное	19.86
18	Мусорокамера	Жилой дом. Секция 1.1. 1 этаж	Общественное	18.00
19	С.у./ПУИ	Жилой дом. Секция 1.1. 1 этаж	Общественное	4.03
20	Мойка лап	Жилой дом. Секция 1.1. 1 этаж	Общественное	3.40
21	Помещение охраны	Жилой дом. Секция 1.1. 1 этаж	Общественное	27.17
22	Туалет	Жилой дом. Секция 1.1. 1 этаж	Общественное	2.46
23	ЛК-Н2	Жилой дом. Секция 1.1. 2 этаж	Общественное	15.79
24	Тамбур-шлюз	Жилой дом. Секция 1.1. 2 этаж	Общественное	5.98
25	Лифтовой холл	Жилой дом. Секция 1.1. 2 этаж	Общественное	12.15
26	Общий коридор	Жилой дом. Секция 1.1. 2 этаж	Общественное	39.01
27	ЛК-Н2	Жилой дом. Секция 1.1. 3 этаж	Общественное	15.79
28	Тамбур-шлюз	Жилой дом. Секция 1.1. 3 этаж	Общественное	5.94
29	Лифтовой холл	Жилой дом. Секция 1.1. 3 этаж	Общественное	12.15
30	Общий коридор	Жилой дом. Секция 1.1. 3 этаж	Общественное	39.01
31	ЛК-Н2	Жилой дом. Секция 1.1. 4 этаж	Общественное	15.79
32	Тамбур-шлюз	Жилой дом. Секция 1.1. 4 этаж	Общественное	5.94
33	Лифтовой холл	Жилой дом. Секция 1.1. 4 этаж	Общественное	12.15
34	Общий коридор	Жилой дом. Секция 1.1. 4 этаж	Общественное	39.01
35	ЛК-Н2	Жилой дом. Секция 1.1. 5 этаж	Общественное	15.79
36	Тамбур-шлюз	Жилой дом. Секция 1.1. 5 этаж	Общественное	5.94
37	Лифтовой холл	Жилой дом. Секция 1.1. 5 этаж	Общественное	12.15
38	Общий коридор	Жилой дом. Секция 1.1. 5 этаж	Общественное	39.01
39	ЛК-Н2	Жилой дом. Секция 1.1. 6 этаж	Общественное	15.79
40	Тамбур-шлюз	Жилой дом. Секция 1.1. 6 этаж	Общественное	5.94

41	Лифтовой холл	Жилой дом. Секция 1.1. 6 этаж	Общественное	12.15
42	Общий коридор	Жилой дом. Секция 1.1. 6 этаж	Общественное	39.01
43	ЛК-Н2	Жилой дом. Секция 1.1. 7 этаж	Общественное	15.79
44	Тамбур-шлюз	Жилой дом. Секция 1.1. 7 этаж	Общественное	5.94
45	Лифтовой холл	Жилой дом. Секция 1.1. 7 этаж	Общественное	12.15
46	Общий коридор	Жилой дом. Секция 1.1. 7 этаж	Общественное	39.01
47	ЛК-Н2	Жилой дом. Секция 1.1. 8 этаж	Общественное	15.79
48	Тамбур-шлюз	Жилой дом. Секция 1.1. 8 этаж	Общественное	5.94
49	Лифтовой холл	Жилой дом. Секция 1.1. 8 этаж	Общественное	12.15
50	Общий коридор	Жилой дом. Секция 1.1. 8 этаж	Общественное	39.01
51	ЛК-Н2	Жилой дом. Секция 1.1. 9 этаж	Общественное	15.79
52	Тамбур-шлюз	Жилой дом. Секция 1.1. 9 этаж	Общественное	5.94
53	Лифтовой холл	Жилой дом. Секция 1.1. 9 этаж	Общественное	12.15
54	Общий коридор	Жилой дом. Секция 1.1. 9 этаж	Общественное	39.01
55	ЛК-Н2	Жилой дом. Секция 1.1. 10 этаж	Общественное	15.79
56	Тамбур-шлюз	Жилой дом. Секция 1.1. 10 этаж	Общественное	5.94
57	Лифтовой холл	Жилой дом. Секция 1.1. 10 этаж	Общественное	12.15
58	Общий коридор	Жилой дом. Секция 1.1. 10 этаж	Общественное	39.01
59	ЛК-Н2	Жилой дом. Секция 1.1. 11 этаж	Общественное	15.79
60	Тамбур-шлюз	Жилой дом. Секция 1.1. 11 этаж	Общественное	5.94
61	Лифтовой холл	Жилой дом. Секция 1.1. 11 этаж	Общественное	12.15
62	Общий коридор	Жилой дом. Секция 1.1. 11 этаж	Общественное	39.01
63	ЛК-Н2	Жилой дом. Секция 1.1. 12 этаж	Общественное	15.79
64	Тамбур-шлюз	Жилой дом. Секция 1.1. 12 этаж	Общественное	5.94
65	Лифтовой холл	Жилой дом. Секция 1.1. 12 этаж	Общественное	12.15

66	Общий коридор	Жилой дом. Секция 1.1. 12 этаж	Общественное	39.01
67	ЛК-Н2	Жилой дом. Секция 1.1. 13 этаж	Общественное	15.79
68	Тамбур-шлюз	Жилой дом. Секция 1.1. 13 этаж	Общественное	5.94
69	Лифтовой холл	Жилой дом. Секция 1.1. 13 этаж	Общественное	12.15
70	Общий коридор	Жилой дом. Секция 1.1. 13 этаж	Общественное	39.01
71	ЛК-Н2	Жилой дом. Секция 1.1. Технический чердак	Общественное	15.79
72	Тамбур-шлюз	Жилой дом. Секция 1.1. Технический чердак	Общественное	5.94
73	Технический чердак	Жилой дом. Секция 1.1. Технический чердак	Техническое	438.88
74	Венткамера	Жилой дом. Секция 1.1. Технический чердак	Техническое	33.65
75	Форкамера	Жилой дом. Секция 1.1. Технический чердак	Техническое	2.48
76	ЛК-Н2	Жилой дом. Секция 1.1. Кровля	Общественное	15.79
77	Машинное помещение лифтов	Жилой дом. Секция 1.1. Кровля	Техническое	25.70
1	Тамбур шлюз	Жилой дом. Секция 1.2. Технический подвал.	Общественное	30.87
2	Лифтовый холл/Тамбур шлюз	Жилой дом. Секция 1.2. Технический подвал.	Общественное	10.55
3	Техническое помещение подвала	Жилой дом. Секция 1.2. Технический подвал.	Техническое	173.71
4	Помещение СС	Жилой дом. Секция 1.2. Технический подвал.	Техническое	17.95
5	ЛК	Жилой дом. Секция 1.2. Технический подвал.	Общественное	18.40
6	Венткамера	Жилой дом. Секция 1.2. Технический подвал.	Техническое	24.63
7	Техническое помещение подвала	Жилой дом. Секция 1.2. Технический подвал.	Техническое	108.60
8	Электрощитовая	Жилой дом. Секция 1.2. Технический подвал.	Техническое	17.62
9	ЛК	Жилой дом. Секция 1.2. Технический подвал.	Общественное	18.40
10	ЛК	Жилой дом. Секция 1.2. 1 этаж	Общественное	18.04
11	Тамбур	Жилой дом. Секция 1.2. 1 этаж	Общественное	8.27
12	Тамбур	Жилой дом. Секция 1.2. 1 этаж	Общественное	23.88
13	Тамбур	Жилой дом. Секция 1.2. 1 этаж	Общественное	8.14

14	Вестибюль	Жилой дом. Секция 1.2. 1 этаж	Общественное	62.24
15	Лифтовой холл	Жилой дом. Секция 1.2. 1 этаж	Общественное	12.42
16	Колясочная	Жилой дом. Секция 1.2. 1 этаж	Общественное	23.65
17	ПУИ	Жилой дом. Секция 1.2. 1 этаж	Общественное	6.84
18	Мойка лап	Жилой дом. Секция 1.2. 1 этаж	Общественное	3.98
19	Мусорокамера	Жилой дом. Секция 1.2. 1 этаж	Общественное	15.67
20	ЛК	Жилой дом. Секция 1.2. 1 этаж	Общественное	18.00
20	Лестница Н2	Жилой дом. Секция 1.2. 1 этаж	Общественное	13.00
21	Лестница Н2	Жилой дом. Секция 1.2. 2 этаж	Общественное	12.87
22	Тамбур-шлюз	Жилой дом. Секция 1.2. 2 этаж	Общественное	4.78
23	Лифтовой холл	Жилой дом. Секция 1.2. 2 этаж	Общественное	12.02
24	Общий коридор	Жилой дом. Секция 1.2. 2 этаж	Общественное	31.65
25	Коллекторная	Жилой дом. Секция 1.2. 2 этаж	Техническое	4.14
26	Лестница Н2	Жилой дом. Секция 1.2. 3 этаж	Общественное	12.87
27	Тамбур-шлюз	Жилой дом. Секция 1.2. 3 этаж	Общественное	4.78
28	Лифтовой холл	Жилой дом. Секция 1.2. 3 этаж	Общественное	12.02
29	Общий коридор	Жилой дом. Секция 1.2. 3 этаж	Общественное	31.65
30	Коллекторная	Жилой дом. Секция 1.2. 3 этаж	Техническое	4.14
31	Лестница Н2	Жилой дом. Секция 1.2. 4 этаж	Общественное	12.87
32	Тамбур-шлюз	Жилой дом. Секция 1.2. 4 этаж	Общественное	4.78
33	Лифтовой холл	Жилой дом. Секция 1.2. 4 этаж	Общественное	12.02
34	Общий коридор	Жилой дом. Секция 1.2. 4 этаж	Общественное	31.65
35	Коллекторная	Жилой дом. Секция 1.2. 4 этаж	Техническое	4.14
36	Лестница Н2	Жилой дом. Секция 1.2. 5 этаж	Общественное	12.87
37	Тамбур-шлюз	Жилой дом. Секция 1.2. 5 этаж	Общественное	4.78

38	Лифтовой холл	Жилой дом. Секция 1.2. 5 этаж	Общественное	12.02
39	Общий коридор	Жилой дом. Секция 1.2. 5 этаж	Общественное	31.65
40	Коллекторная	Жилой дом. Секция 1.2. 5 этаж	Общественное	4.14
41	Лестница Н2	Жилой дом. Секция 1.2. 6 этаж	Общественное	12.87
42	Тамбур-шлюз	Жилой дом. Секция 1.2. 6 этаж	Общественное	4.78
43	Лифтовой холл	Жилой дом. Секция 1.2. 6 этаж	Общественное	12.02
44	Общий коридор	Жилой дом. Секция 1.2. 6 этаж	Общественное	31.65
45	Коллекторная	Жилой дом. Секция 1.2. 6 этаж	Техническое	4.14
46	Лестница Н2	Жилой дом. Секция 1.2. 7 этаж	Общественное	12.87
47	Тамбур-шлюз	Жилой дом. Секция 1.2. 7 этаж	Общественное	4.78
48	Лифтовой холл	Жилой дом. Секция 1.2. 7 этаж	Общественное	12.02
49	Общий коридор	Жилой дом. Секция 1.2. 7 этаж	Общественное	31.65
50	Коллекторная	Жилой дом. Секция 1.2. 7 этаж	Техническое	4.14
51	Лестница Н2	Жилой дом. Секция 1.2. 8 этаж	Общественное	12.87
52	Тамбур-шлюз	Жилой дом. Секция 1.2. 8 этаж	Общественное	4.78
53	Лифтовой холл	Жилой дом. Секция 1.2. 8 этаж	Общественное	12.02
54	Общий коридор	Жилой дом. Секция 1.2. 8 этаж	Общественное	31.65
55	Коллекторная	Жилой дом. Секция 1.2. 8 этаж	Техническое	4.14
56	Лестница Н2	Жилой дом. Секция 1.2. 9 этаж	Общественное	12.87
57	Тамбур-шлюз	Жилой дом. Секция 1.2. 9 этаж	Общественное	4.78
58	Лифтовой холл	Жилой дом. Секция 1.2. 9 этаж	Общественное	12.02
59	Общий коридор	Жилой дом. Секция 1.2. 9 этаж	Общественное	31.65
60	Коллекторная	Жилой дом. Секция 1.2. 9 этаж	Техническое	4.14
61	Лестница Н2	Жилой дом. Секция 1.2. 10 этаж	Общественное	12.87
62	Тамбур-шлюз	Жилой дом. Секция 1.2. 10 этаж	Общественное	4.78

63	Лифтовой холл	Жилой дом. Секция 1.2. 10 этаж	Общественное	12.02
64	Общий коридор	Жилой дом. Секция 1.2. 10 этаж	Общественное	31.67
65	Коллекторная	Жилой дом. Секция 1.2. 10 этаж	Техническое	4.14
66	Лестница Н2	Жилой дом. Секция 1.2. 11 этаж	Общественное	12.87
67	Тамбур-шлюз	Жилой дом. Секция 1.2. 11 этаж	Общественное	4.78
68	Лифтовой холл	Жилой дом. Секция 1.2. 11 этаж	Общественное	12.02
69	Общий коридор	Жилой дом. Секция 1.2. 11 этаж	Общественное	31.67
70	Коллекторная	Жилой дом. Секция 1.2. 11 этаж	Техническое	4.14
71	Лестница Н2	Жилой дом. Секция 1.2. Технический этаж	Общественное	13.32
72	Тамбур-шлюз	Жилой дом. Секция 1.2. Технический этаж	Общественное	5.01
73	Технический чердак	Жилой дом. Секция 1.2. Технический этаж	Техническое	383.47
74	Венткамера	Жилой дом. Секция 1.2. Технический этаж	Техническое	41.42
75	Форкамера	Жилой дом. Секция 1.2. Технический этаж	Техническое	2.32
76	Лестница Н2	Жилой дом. Секция 1.2. Кровля	Техническое	13.32
77	Машинное помещение лифтов	Жилой дом. Секция 1.2. Кровля	Техническое	24.64
1	Тамбур шлюз	Жилой дом. Секция 1.3. Технический подвал.	Общественное	53.16
2	Лифтовый холл/Тамбур шлюз	Жилой дом. Секция 1.3. Технический подвал.	Общественное	10.50
3	Техническое помещение подвала	Жилой дом. Секция 1.3. Технический подвал.	Техническое	53.24
4	ИТП/Узел ввода	Жилой дом. Секция 1.3. Технический подвал.	Техническое	54.51
5	Лестница Н3	Жилой дом. Секция 1.3. Технический подвал.	Общественное	21.94
6	Насосная ХПВ, ВПВ	Жилой дом. Секция 1.3. Технический подвал.	Техническое	67.55
7	Венткамера	Жилой дом. Секция 1.3. Технический подвал.	Техническое	18.50
8	Помещение СС	Жилой дом. Секция 1.3. Технический подвал.	Техническое	19.02
9	Техническое помещение подвала	Жилой дом. Секция 1.3. Технический подвал.	Техническое	33.50
10	Электрощитовая	Жилой дом. Секция 1.3. Технический подвал.	Общественное	16.94

11	Лестница НЗ	Жилой дом. Секция 1.3. 1 этаж	Общественное	21.66
12	Тамбур	Жилой дом. Секция 1.3. 1 этаж	Общественное	8.14
13	Тамбур	Жилой дом. Секция 1.3. 1 этаж	Общественное	20.57
14	Тамбур	Жилой дом. Секция 1.3. 1 этаж	Общественное	8.10
14	Вестибюль	Жилой дом. Секция 1.3. 1 этаж	Общественное	65.01
15	Лифтовой холл	Жилой дом. Секция 1.3. 1 этаж	Общественное	12.42
16	Колясочная	Жилой дом. Секция 1.3. 1 этаж	Общественное	17.34
17	ПУИ	Жилой дом. Секция 1.3. 1 этаж	Общественное	6.84
18	Мойка лап	Жилой дом. Секция 1.3. 1 этаж	Общественное	4.64
19	Мусорокамера	Жилой дом. Секция 1.3. 1 этаж	Общественное	11.94
20	Лестница Н2	Жилой дом. Секция 1.3. 1 этаж	Общественное	13.00
21	Лестница Н2	Жилой дом. Секция 1.3. 2 этаж	Общественное	12.87
22	Тамбур-шлюз	Жилой дом. Секция 1.3. 2 этаж	Общественное	4.78
23	Лифтовой холл	Жилой дом. Секция 1.3. 2 этаж	Общественное	12.02
24	Общий коридор	Жилой дом. Секция 1.3. 2 этаж	Общественное	21.49
25	Коллекторная	Жилой дом. Секция 1.3. 2 этаж	Техническое	4.14
26	Лестница Н2	Жилой дом. Секция 1.3. 3 этаж	Общественное	12.87
27	Тамбур-шлюз	Жилой дом. Секция 1.3. 3 этаж	Общественное	4.78
28	Лифтовой холл	Жилой дом. Секция 1.3. 3 этаж	Общественное	12.02
29	Общий коридор	Жилой дом. Секция 1.3. 3 этаж	Общественное	21.49
30	Коллекторная	Жилой дом. Секция 1.3. 3 этаж	Техническое	4.14
31	Лестница Н2	Жилой дом. Секция 1.3. 4 этаж	Общественное	12.87
32	Тамбур-шлюз	Жилой дом. Секция 1.3. 4 этаж	Общественное	4.78
33	Лифтовой холл	Жилой дом. Секция 1.3. 4 этаж	Общественное	12.02
34	Общий коридор	Жилой дом. Секция 1.3. 4 этаж	Общественное	21.49

35	Коллекторная	Жилой дом. Секция 1.3. 4 этаж	Техническое	4.14
36	Лестница Н2	Жилой дом. Секция 1.3. 5 этаж	Общественное	12.87
37	Тамбур-шлюз	Жилой дом. Секция 1.3. 5 этаж	Общественное	4.78
38	Лифтовой холл	Жилой дом. Секция 1.3. 5 этаж	Общественное	12.02
39	Общий коридор	Жилой дом. Секция 1.3. 5 этаж	Общественное	21.49
40	Коллекторная	Жилой дом. Секция 1.3. 5 этаж	Техническое	4.14
41	Лестница Н2	Жилой дом. Секция 1.3. 6 этаж	Общественное	12.87
42	Тамбур-шлюз	Жилой дом. Секция 1.3. 6 этаж	Общественное	4.78
43	Лифтовой холл	Жилой дом. Секция 1.3. 6 этаж	Общественное	12.02
44	Общий коридор	Жилой дом. Секция 1.3. 6 этаж	Общественное	21.49
45	Коллекторная	Жилой дом. Секция 1.3. 6 этаж	Техническое	4.14
46	Лестница Н2	Жилой дом. Секция 1.3. 7 этаж	Общественное	12.87
47	Тамбур-шлюз	Жилой дом. Секция 1.3. 7 этаж	Общественное	4.78
48	Лифтовой холл	Жилой дом. Секция 1.3. 7 этаж	Общественное	12.02
49	Общий коридор	Жилой дом. Секция 1.3. 7 этаж	Общественное	21.49
50	Коллекторная	Жилой дом. Секция 1.3. 7 этаж	Техническое	4.14
51	Лестница Н2	Жилой дом. Секция 1.3. 8 этаж	Общественное	12.87
52	Тамбур-шлюз	Жилой дом. Секция 1.3. 8 этаж	Общественное	4.78
53	Лифтовой холл	Жилой дом. Секция 1.3. 8 этаж	Общественное	12.02
54	Общий коридор	Жилой дом. Секция 1.3. 8 этаж	Общественное	21.49
55	Коллекторная	Жилой дом. Секция 1.3. 8 этаж	Техническое	4.14
56	Лестница Н2	Жилой дом. Секция 1.3. 9 этаж	Общественное	12.87
57	Тамбур-шлюз	Жилой дом. Секция 1.3. 9 этаж	Общественное	4.78
58	Лифтовой холл	Жилой дом. Секция 1.3. 9 этаж	Общественное	12.02
59	Общий коридор	Жилой дом. Секция 1.3. 9 этаж	Общественное	21.49

60	Коллекторная	Жилой дом. Секция 1.3. 9 этаж	Техническое	4.14
61	Лестница Н2	Жилой дом. Секция 1.3. 10 этаж	Общественное	12.87
62	Тамбур-шлюз	Жилой дом. Секция 1.3. 10 этаж	Общественное	4.78
63	Лифтовой холл	Жилой дом. Секция 1.3. 10 этаж	Общественное	12.02
64	Общий коридор	Жилой дом. Секция 1.3. 10 этаж	Общественное	21.51
65	Коллекторная	Жилой дом. Секция 1.3. 10 этаж	Техническое	4.14
66	Лестница Н2	Жилой дом. Секция 1.3. 11 этаж	Общественное	12.87
67	Тамбур-шлюз	Жилой дом. Секция 1.3. 11 этаж	Общественное	4.78
68	Лифтовой холл	Жилой дом. Секция 1.3. 11 этаж	Общественное	12.02
69	Общий коридор	Жилой дом. Секция 1.3. 11 этаж	Общественное	21.51
70	Коллекторная	Жилой дом. Секция 1.3. 11 этаж	Техническое	4.14
71	Лестница Н2	Жилой дом. Секция 1.3. Технический этаж	Общественное	13.32
72	Тамбур-шлюз	Жилой дом. Секция 1.3. Технический этаж	Общественное	5.01
73	Технический чердак	Жилой дом. Секция 1.3. Технический этаж	Техническое	327.79
74	Венткамера	Жилой дом. Секция 1.3. Технический этаж	Техническое	32.49
75	Форкамера	Жилой дом. Секция 1.3. Технический этаж	Техническое	2.70
76	Лестница Н2	Жилой дом. Секция 1.3. Кровля	Техническое	13.32
77	Машинное помещение лифтов	Жилой дом. Секция 1.3. Кровля	Техническое	24.64
1	Тамбур-шлюз	Жилой дом. Секция 1.4. Технический подвал.	Общественное	30.82
2	Лифтовый холл/Тамбур-шлюз	Жилой дом. Секция 1.4. Технический подвал.	Общественное	10.78
3	Техническое помещение подвала	Жилой дом. Секция 1.4. Технический подвал.	Техническое	139.65
4	Электрощитовая	Жилой дом. Секция 1.4. Технический подвал.	Техническое	17.95
5	ЛК	Жилой дом. Секция 1.4. Технический подвал.	Общественное	18.04
6	ДНС	Жилой дом. Секция 1.4. Технический подвал.	Техническое	15.90
7	Венткамера	Жилой дом. Секция 1.4. Технический подвал.	Техническое	14.82

8	Помещение СС	Жилой дом. Секция 1.4. Технический подвал.	Техническое	22.15
9	Техническое помещение подвала	Жилой дом. Секция 1.4. Технический подвал.	Техническое	84.69
10	ЛК	Жилой дом. Секция 1.4. Технический подвал.	Общественное	18.56
11	ЛК	Жилой дом. Секция 1.4. 1 этаж	Общественное	18.20
12	Тамбур	Жилой дом. Секция 1.4. 1 этаж	Общественное	8.68
13	Тамбур	Жилой дом. Секция 1.4. 1 этаж	Общественное	24.95
14	Тамбур	Жилой дом. Секция 1.4. 1 этаж	Общественное	8.44
14	Вестибюль	Жилой дом. Секция 1.4. 1 этаж	Общественное	63.86
15	Лифтовой холл	Жилой дом. Секция 1.4. 1 этаж	Общественное	12.42
16	Колясочная	Жилой дом. Секция 1.4. 1 этаж	Общественное	21.53
17	ПУИ	Жилой дом. Секция 1.4. 1 этаж	Общественное	6.84
18	Мойка лап	Жилой дом. Секция 1.4. 1 этаж	Общественное	4.27
19	Мусорокамера	Жилой дом. Секция 1.4. 1 этаж	Общественное	11.64
20	ЛК	Жилой дом. Секция 1.4. 1 этаж	Общественное	18.04
21	Лестница Н2	Жилой дом. Секция 1.4. 2 этаж	Общественное	12.87
22	Тамбур-шлюз	Жилой дом. Секция 1.4. 2 этаж	Общественное	4.78
23	Лифтовой холл	Жилой дом. Секция 1.4. 2 этаж	Общественное	12.02
24	Общий коридор	Жилой дом. Секция 1.4. 2 этаж	Общественное	21.49
25	Коллекторная	Жилой дом. Секция 1.4. 2 этаж	Техническое	4.14
26	Лестница Н2	Жилой дом. Секция 1.4. 3 этаж	Общественное	12.87
27	Тамбур-шлюз	Жилой дом. Секция 1.4. 3 этаж	Общественное	4.78
28	Лифтовой холл	Жилой дом. Секция 1.4. 3 этаж	Общественное	12.02
29	Общий коридор	Жилой дом. Секция 1.4. 3 этаж	Общественное	21.49
30	Коллекторная	Жилой дом. Секция 1.4. 3 этаж	Техническое	4.14
31	Лестница Н2	Жилой дом. Секция 1.4. 4 этаж	Общественное	12.87

32	Тамбур-шлюз	Жилой дом. Секция 1.4. 4 этаж	Общественное	4.78
33	Лифтовой холл	Жилой дом. Секция 1.4. 4 этаж	Общественное	12.02
34	Общий коридор	Жилой дом. Секция 1.4. 4 этаж	Общественное	21.49
35	Коллекторная	Жилой дом. Секция 1.4. 4 этаж	Техническое	4.14
36	Лестница Н2	Жилой дом. Секция 1.4. 5 этаж	Общественное	12.87
37	Тамбур-шлюз	Жилой дом. Секция 1.4. 5 этаж	Общественное	4.78
38	Лифтовой холл	Жилой дом. Секция 1.4. 5 этаж	Общественное	12.02
39	Общий коридор	Жилой дом. Секция 1.4. 5 этаж	Общественное	21.49
40	Коллекторная	Жилой дом. Секция 1.4. 5 этаж	Техническое	4.14
41	Лестница Н2	Жилой дом. Секция 1.4. 6 этаж	Общественное	12.87
42	Тамбур-шлюз	Жилой дом. Секция 1.4. 6 этаж	Общественное	4.78
43	Лифтовой холл	Жилой дом. Секция 1.4. 6 этаж	Общественное	12.02
44	Общий коридор	Жилой дом. Секция 1.4. 6 этаж	Общественное	21.49
45	Коллекторная	Жилой дом. Секция 1.4. 6 этаж	Техническое	4.14
46	Лестница Н2	Жилой дом. Секция 1.4. 7 этаж	Общественное	12.87
47	Тамбур-шлюз	Жилой дом. Секция 1.4. 7 этаж	Общественное	4.78
48	Лифтовой холл	Жилой дом. Секция 1.4. 7 этаж	Общественное	12.02
49	Общий коридор	Жилой дом. Секция 1.4. 7 этаж	Общественное	21.49
50	Коллекторная	Жилой дом. Секция 1.4. 7 этаж	Техническое	4.14
51	Лестница Н2	Жилой дом. Секция 1.4. 8 этаж	Общественное	12.87
52	Тамбур-шлюз	Жилой дом. Секция 1.4. 8 этаж	Общественное	4.78
53	Лифтовой холл	Жилой дом. Секция 1.4. 8 этаж	Общественное	12.02
54	Общий коридор	Жилой дом. Секция 1.4. 8 этаж	Общественное	21.49
55	Коллекторная	Жилой дом. Секция 1.4. 8 этаж	Техническое	4.14
56	Лестница Н2	Жилой дом. Секция 1.4. 9 этаж	Общественное	12.87

57	Тамбур-шлюз	Жилой дом. Секция 1.4. 9 этаж	Общественное	4.78
58	Лифтовой холл	Жилой дом. Секция 1.4. 9 этаж	Общественное	12.02
59	Общий коридор	Жилой дом. Секция 1.4. 9 этаж	Общественное	21.49
60	Коллекторная	Жилой дом. Секция 1.4. 9 этаж	Техническое	4.14
61	Лестница Н2	Жилой дом. Секция 1.4. 10 этаж	Общественное	12.87
62	Тамбур-шлюз	Жилой дом. Секция 1.4. 10 этаж	Общественное	4.78
63	Лифтовой холл	Жилой дом. Секция 1.4. 10 этаж	Общественное	12.02
64	Общий коридор	Жилой дом. Секция 1.4. 10 этаж	Общественное	21.49
65	Коллекторная	Жилой дом. Секция 1.4. 10 этаж	Техническое	4.14
66	Лестница Н2	Жилой дом. Секция 1.4. 11 этаж	Общественное	12.87
67	Тамбур-шлюз	Жилой дом. Секция 1.4. 11 этаж	Общественное	4.78
68	Лифтовой холл	Жилой дом. Секция 1.4. 11 этаж	Общественное	12.02
69	Общий коридор	Жилой дом. Секция 1.4. 11 этаж	Общественное	21.49
70	Коллекторная	Жилой дом. Секция 1.4. 11 этаж	Техническое	4.14
61	Лестница Н2	Жилой дом. Секция 1.4. 12 этаж	Общественное	12.87
62	Тамбур-шлюз	Жилой дом. Секция 1.4. 12 этаж	Общественное	4.78
63	Лифтовой холл	Жилой дом. Секция 1.4. 12 этаж	Общественное	12.02
64	Общий коридор	Жилой дом. Секция 1.4. 12 этаж	Общественное	21.49
65	Коллекторная	Жилой дом. Секция 1.4. 12 этаж	Техническое	4.14
66	Лестница Н2	Жилой дом. Секция 1.4. 13 этаж	Общественное	12.87
67	Тамбур-шлюз	Жилой дом. Секция 1.4. 13 этаж	Общественное	4.78
68	Лифтовой холл	Жилой дом. Секция 1.4. 13 этаж	Общественное	12.02
69	Общий коридор	Жилой дом. Секция 1.4. 13 этаж	Общественное	21.49
70	Коллекторная	Жилой дом. Секция 1.4. 13 этаж	Техническое	4.14
71	Лестница Н2	Жилой дом. Секция 1.4. Технический этаж	Общественное	13.32

72	Тамбур-шлюз	Жилой дом. Секция 1.4. Технический этаж	Общественное	5.01
73	Технический чердак	Жилой дом. Секция 1.4. Технический этаж	Техническое	370.80
74	Венткамера	Жилой дом. Секция 1.4. Технический этаж	Техническое	37.58
75	Форкамера	Жилой дом. Секция 1.4. Технический этаж	Техническое	2.32
76	Лестница Н2	Жилой дом. Секция 1.4. Кровля	Техническое	13.32
77	Машинное помещение лифтов	Жилой дом. Секция 1.4. Кровля	Техническое	24.64
1	Помещение СС	Жилой дом. Секция 1.5. Технический подвал.	Техническое	13.13
2	Венткамера	Жилой дом. Секция 1.5. Технический подвал.	Техническое	17.89
3	Электрощитовая	Жилой дом. Секция 1.5. Технический подвал.	Техническое	16.33
4	Лифтовой холл/тамбур-шлюз	Жилой дом. Секция 1.5. Технический подвал.	Общественное	12.41
5	Тамбур-шлюз	Жилой дом. Секция 1.5. Технический подвал.	Общественное	9.41
6	Тамбур-шлюз	Жилой дом. Секция 1.5. Технический подвал.	Общественное	6.70
7	ЛК НЗ	Жилой дом. Секция 1.5. Технический подвал.	Общественное	15.79
8	Насосная ПТ	Жилой дом. Секция 1.5. Технический подвал.	Техническое	21.45
9	Насосная ХПВ	Жилой дом. Секция 1.5. Технический подвал.	Техническое	40.04
10	ИТП	Жилой дом. Секция 1.5. Технический подвал.	Техническое	68.88
11	Техническое помещение подвала	Жилой дом. Секция 1.5. Технический подвал.	Техническое	219.00
12	ЛК-Н1	Жилой дом. Секция 1.5. 1 этаж	Общественное	19.86
13	Тамбур	Жилой дом. Секция 1.5. 1 этаж	Общественное	9.37
14	Тамбур	Жилой дом. Секция 1.5. 1 этаж	Общественное	7.53
15	Тамбур	Жилой дом. Секция 1.5. 1 этаж	Общественное	9.84
16	Тамбур	Жилой дом. Секция 1.5. 1 этаж	Общественное	9.15
17	Вестибюль	Жилой дом. Секция 1.5. 1 этаж	Общественное	60.60
18	Лифтовой холл	Жилой дом. Секция 1.5. 1 этаж	Общественное	12.24
19	Колясочная	Жилой дом. Секция 1.5. 1 этаж	Общественное	21.56

20	Мусорокамера	Жилой дом. Секция 1.5. 1 этаж	Общественное	17.70
21	С.у./ПУИ	Жилой дом. Секция 1.5. 1 этаж	Общественное	4.03
22	Мойка лап	Жилой дом. Секция 1.5. 1 этаж	Общественное	3.40
23	ЛК-Н1	Жилой дом. Секция 1.5. 2 этаж	Общественное	15.79
24	Тамбур	Жилой дом. Секция 1.5. 2 этаж	Общественное	5.69
25	Лифтовой холл	Жилой дом. Секция 1.5. 2 этаж	Общественное	12.15
26	Общий коридор	Жилой дом. Секция 1.5. 2 этаж	Общественное	39.01
27	Переходная лоджия	Жилой дом. Секция 1.5. 2 этаж	Общественное	4.55
28	ЛК-Н1	Жилой дом. Секция 1.5. 3 этаж	Общественное	15.79
29	Тамбур	Жилой дом. Секция 1.5. 3 этаж	Общественное	5.69
30	Лифтовой холл	Жилой дом. Секция 1.5. 3 этаж	Общественное	12.15
31	Общий коридор	Жилой дом. Секция 1.5. 3 этаж	Общественное	39.01
32	Переходная лоджия	Жилой дом. Секция 1.5. 3 этаж	Общественное	4.55
33	ЛК-Н1	Жилой дом. Секция 1.5. 4 этаж	Общественное	15.79
34	Тамбур	Жилой дом. Секция 1.5. 4 этаж	Общественное	5.69
35	Лифтовой холл	Жилой дом. Секция 1.5. 4 этаж	Общественное	12.15
36	Общий коридор	Жилой дом. Секция 1.5. 4 этаж	Общественное	39.01
37	Переходная лоджия	Жилой дом. Секция 1.5. 4 этаж	Общественное	4.55
38	ЛК-Н1	Жилой дом. Секция 1.5. 5 этаж	Общественное	15.79
39	Тамбур	Жилой дом. Секция 1.5. 5 этаж	Общественное	5.69
40	Лифтовой холл	Жилой дом. Секция 1.5. 5 этаж	Общественное	12.15
41	Общий коридор	Жилой дом. Секция 1.5. 5 этаж	Общественное	39.01
42	Переходная лоджия	Жилой дом. Секция 1.5. 5 этаж	Общественное	4.55
43	ЛК-Н1	Жилой дом. Секция 1.5. 6 этаж	Общественное	15.79
44	Тамбур-шлюз	Жилой дом. Секция 1.5. 6 этаж	Общественное	5.69

45	Лифтовой холл	Жилой дом. Секция 1.5. 6 этаж	Общественное	12.15
46	Общий коридор	Жилой дом. Секция 1.5. 6 этаж	Общественное	39.01
47	Переходная лоджия	Жилой дом. Секция 1.5. 6 этаж	Общественное	4.55
48	ЛК-Н1	Жилой дом. Секция 1.5. 7 этаж	Общественное	15.79
49	Тамбур	Жилой дом. Секция 1.5. 7 этаж	Общественное	5.69
50	Лифтовой холл	Жилой дом. Секция 1.5. 7 этаж	Общественное	12.15
51	Общий коридор	Жилой дом. Секция 1.5.7 этаж	Общественное	39.01
52	Переходная лоджия	Жилой дом. Секция 1.5.7 этаж	Общественное	4.55
53	ЛК-Н1	Жилой дом. Секция 1.5. 8 этаж	Общественное	15.79
54	Тамбур	Жилой дом. Секция 1.5. 8 этаж	Общественное	5.69
55	Лифтовой холл	Жилой дом. Секция 1.5. 8 этаж	Общественное	12.15
56	Общий коридор	Жилой дом. Секция 1.5. 8 этаж	Общественное	39.01
57	Переходная лоджия	Жилой дом. Секция 1.5. 8 этаж	Общественное	4.55
58	ЛК-Н1	Жилой дом. Секция 1.5. 9 этаж	Общественное	15.79
59	Тамбур	Жилой дом. Секция 1.5. 9 этаж	Общественное	5.69
60	Лифтовой холл	Жилой дом. Секция 1.5. 9 этаж	Общественное	12.15
61	Общий коридор	Жилой дом. Секция 1.5.. 9 этаж	Общественное	39.01
62	Переходная лоджия	Жилой дом. Секция 1.5.. 9 этаж	Общественное	4.55
63	ЛК-Н1	Жилой дом. Секция 1.5. 10 этаж	Общественное	15.79
64	Тамбур	Жилой дом. Секция 1.5. 10 этаж	Общественное	5.69
65	Лифтовой холл	Жилой дом. Секция 1.5. 10 этаж	Общественное	12.15
66	Общий коридор	Жилой дом. Секция 1.5. 10 этаж	Общественное	39.01
67	Переходная лоджия	Жилой дом. Секция 1.5. 10 этаж	Общественное	4.55
68	ЛК-Н1	Жилой дом. Секция 1.5. 11 этаж	Общественное	15.79
69	Тамбур	Жилой дом. Секция 1.5. 11 этаж	Общественное	5.69

70	Лифтовой холл	Жилой дом. Секция 1.5. 11 этаж	Общественное	12.15
71	Общий коридор	Жилой дом. Секция 1.5. 11 этаж	Общественное	39.01
72	Переходная лоджия	Жилой дом. Секция 1.5. 11 этаж	Общественное	4.55
73	ЛК-Н1	Жилой дом. Секция 1.5. 12 этаж	Общественное	15.79
74	Тамбур	Жилой дом. Секция 1.5. 12 этаж	Общественное	5.69
75	Лифтовой холл	Жилой дом. Секция 1.5. 12 этаж	Общественное	12.15
76	Общий коридор	Жилой дом. Секция 1.5. 12 этаж	Общественное	39.01
77	Переходная лоджия	Жилой дом. Секция 1.5. 12 этаж	Общественное	4.55
78	ЛК-Н1	Жилой дом. Секция 1.5. 13 этаж	Общественное	15.79
79	Тамбур	Жилой дом. Секция 1.5. 13 этаж	Общественное	5.69
80	Лифтовой холл	Жилой дом. Секция 1.5. 13 этаж	Общественное	12.15
81	Общий коридор	Жилой дом. Секция 1.5.13 этаж	Общественное	39.01
82	Переходная лоджия	Жилой дом. Секция 1.5.13 этаж	Общественное	4.55
83	ЛК-Н1	Жилой дом. Секция 1.5. 14 этаж	Общественное	15.79
84	Тамбур	Жилой дом. Секция 1.5. 14 этаж	Общественное	5.69
85	Лифтовой холл	Жилой дом. Секция 1.5. 14 этаж	Общественное	12.15
86	Общий коридор	Жилой дом. Секция 1.5. 14 этаж	Общественное	39.01
87	Переходная лоджия	Жилой дом. Секция 1.5. 14 этаж	Общественное	4.55
88	ЛК-Н1	Жилой дом. Секция 1.5. 15 этаж	Общественное	15.79
89	Тамбур	Жилой дом. Секция 1.5. 15 этаж	Общественное	5.69
90	Лифтовой холл	Жилой дом. Секция 1.5. 15 этаж	Общественное	12.15
91	Общий коридор	Жилой дом. Секция 1.5. 15 этаж	Общественное	39.01
92	Переходная лоджия	Жилой дом. Секция 1.5. 15 этаж	Общественное	4.55
93	ЛК-Н1	Жилой дом. Секция 1.5. 16 этаж	Общественное	15.79
94	Тамбур	Жилой дом. Секция 1.5. 16 этаж	Общественное	5.69

95	Лифтовой холл	Жилой дом. Секция 1.5. 16 этаж	Общественное	12.15
96	Общий коридор	Жилой дом. Секция 1.5. 16 этаж	Общественное	39.01
97	Переходная лоджия	Жилой дом. Секция 1.5. 16 этаж	Общественное	4.55
98	ЛК-Н1	Жилой дом. Секция 1.5. 17 этаж	Общественное	15.79
99	Тамбур	Жилой дом. Секция 1.5. 17 этаж	Общественное	5.69
100	Лифтовой холл	Жилой дом. Секция 1.5. 17 этаж	Общественное	12.15
101	Общий коридор	Жилой дом. Секция 1.5. 17 этаж	Общественное	39.01
102	Переходная лоджия	Жилой дом. Секция 1.5. 17 этаж	Общественное	4.55
103	ЛК-Н1	Жилой дом. Секция 1.5. 18 этаж	Общественное	15.79
104	Тамбур	Жилой дом. Секция 1.5. 18 этаж	Общественное	5.69
105	Лифтовой холл	Жилой дом. Секция 1.5. 18 этаж	Общественное	12.15
106	Общий коридор	Жилой дом. Секция 1.5. 18 этаж	Общественное	39.01
107	Переходная лоджия	Жилой дом. Секция 1.5. 18 этаж	Общественное	4.55
108	ЛК-Н1	Жилой дом. Секция 1.5. Технический чердак	Общественное	15.79
109	Тамбур	Жилой дом. Секция 1.5. Технический чердак	Общественное	5.69
110	Технический чердак	Жилой дом. Секция 1.5. Технический чердак	Техническое	423.89
111	Венткамера	Жилой дом. Секция 1.5. Технический чердак	Техническое	37.01
112	Форкамера	Жилой дом. Секция 1.5. Технический чердак	Техническое	5.44
	Переходная лоджия	Жилой дом. Секция 1.5. Технический чердак	Общественное	4.55
113	ЛК-Н2	Жилой дом. Секция 1.5. Кровля	Общественное	15.79
114	Машинное помещение лифтов	Жилой дом. Секция 1.5. Кровля	Техническое	25.59
1	Техническое помещение подвала	Секция 1.6, Подвал	Техническое	164.22
2	ЛК Н2	Секция 1.6, Подвал	Техническое	18.06
3	Техническое помещение подвала	Секция 1.6, Подвал	Техническое	69.05
4	Лифтовой холл / Тамбур-шлюз	Секция 1.6, Подвал	Общественное	12.59
5	Тамбур-шлюз	Секция 1.6, Подвал	Общественное	24.95
6	Электрощитовая	Секция 1.6, Подвал	Техническое	10.25
7	Помещение СС	Секция 1.6, Подвал	Техническое	11.35

8	Венткамера тамбур-шлюза	Секция 1.6, Подвал	Техническое	17.33
9	Тамбур	Секция 1.6, 1 Этаж	Общественное	6.4
10	Тамбур	Секция 1.6, 1 Этаж	Общественное	7.54
11	Тамбур	Секция 1.6, 1 Этаж	Общественное	14.51
12	Лифтовой холл	Секция 1.6, 1 Этаж	Общественное	12.75
13	ЛК	Секция 1.6, 1 Этаж	Общественное	13.09
14	Мойка лап	Секция 1.6, 1 Этаж	Общественное	4.07
15	Вестибюль	Секция 1.6, 1 Этаж	Общественное	58.41
16	Колясочная	Секция 1.6, 1 Этаж	Общественное	18.83
17	Мусорокамера	Секция 1.6, 1 Этаж	Общественное	16.04
18	С.у./ПУИ	Секция 1.6, 1 Этаж	Общественное	5.1
19	ЛК Н2	Секция 1.6, 1 Этаж	Общественное	18.06
20	Коллекторная	Секция 1.6, 1 Этаж	Техническое	4.06
21	ЛК	Секция 1.6, 2 Этаж	Общественное	12.78
22	Коллекторная	Секция 1.6, 2 Этаж	Техническое	4.06
23	Тамбур-шлюз	Секция 1.6, 2 Этаж	Общественное	3.06
24	Общий коридор	Секция 1.6, 2 Этаж	Общественное	21.58
25	Лифтовой холл	Секция 1.6, 2 Этаж	Общественное	11.41
26	ЛК	Секция 1.6, 3 Этаж	Общественное	12.78
27	Коллекторная	Секция 1.6, 3 Этаж	Техническое	4.06
28	Тамбур-шлюз	Секция 1.6, 3 Этаж	Общественное	3.06
29	Общий коридор	Секция 1.6, 3 Этаж	Общественное	21.58
30	Лифтовой холл	Секция 1.6, 3 Этаж	Общественное	11.41
31	ЛК	Секция 1.6, 4 Этаж	Общественное	12.78
32	Коллекторная	Секция 1.6, 4 Этаж	Техническое	4.06
33	Тамбур-шлюз	Секция 1.6, 4 Этаж	Общественное	3.06
34	Общий коридор	Секция 1.6, 4 Этаж	Общественное	21.58
35	Лифтовой холл	Секция 1.6, 4 Этаж	Общественное	11.41
36	ЛК	Секция 1.6, 5 Этаж	Общественное	12.78
37	Коллекторная	Секция 1.6, 5 Этаж	Техническое	4.06
38	Тамбур-шлюз	Секция 1.6, 5 Этаж	Общественное	3.06
39	Общий коридор	Секция 1.6, 5 Этаж	Общественное	21.58
40	Лифтовой холл	Секция 1.6, 5 Этаж	Общественное	11.41
41	ЛК	Секция 1.6, 6 Этаж	Общественное	12.78
42	Коллекторная	Секция 1.6, 6 Этаж	Техническое	4.06
43	Тамбур-шлюз	Секция 1.6, 6 Этаж	Общественное	3.06
44	Общий коридор	Секция 1.6, 6 Этаж	Общественное	21.58
45	Лифтовой холл	Секция 1.6, 6 Этаж	Общественное	11.41
46	ЛК	Секция 1.6, 7 Этаж	Общественное	12.78
47	Коллекторная	Секция 1.6, 7 Этаж	Техническое	4.06
48	Тамбур-шлюз	Секция 1.6, 7 Этаж	Общественное	3.06
49	Общий коридор	Секция 1.6, 7 Этаж	Общественное	21.58
50	Лифтовой холл	Секция 1.6, 7 Этаж	Общественное	11.41
51	ЛК	Секция 1.6, 8 Этаж	Общественное	12.78
52	Коллекторная	Секция 1.6, 8 Этаж	Техническое	4.06
53	Тамбур-шлюз	Секция 1.6, 8 Этаж	Общественное	3.06

54	Общий коридор	Секция 1.6, 8 Этаж	Общественное	21.58
55	Лифтовой холл	Секция 1.6, 8 Этаж	Общественное	11.41
56	ЛК	Секция 1.6, 9 Этаж	Общественное	12.78
57	Коллекторная	Секция 1.6, 9 Этаж	Техническое	4.06
58	Тамбур-шлюз	Секция 1.6, 9 Этаж	Общественное	3.06
59	Общий коридор	Секция 1.6, 9 Этаж	Общественное	21.58
60	Лифтовой холл	Секция 1.6, 9 Этаж	Общественное	11.41
61	ЛК	Секция 1.6, 10 Этаж	Общественное	12.78
62	Коллекторная	Секция 1.6, 10 Этаж	Техническое	4.06
63	Тамбур-шлюз	Секция 1.6, 10 Этаж	Общественное	3.06
64	Общий коридор	Секция 1.6, 10 Этаж	Общественное	21.58
65	Лифтовой холл	Секция 1.6, 10 Этаж	Общественное	11.41
66	ЛК	Секция 1.6, 11 Этаж	Общественное	12.78
67	Коллекторная	Секция 1.6, 11 Этаж	Техническое	4.06
68	Тамбур-шлюз	Секция 1.6, 11 Этаж	Общественное	3.06
69	Общий коридор	Секция 1.6, 11 Этаж	Общественное	21.58
70	Лифтовой холл	Секция 1.6, 11 Этаж	Общественное	11.41
71	ЛК	Секция 1.6, 12 Этаж	Общественное	12.78
72	Коллекторная	Секция 1.6, 12 Этаж	Техническое	4.06
73	Тамбур-шлюз	Секция 1.6, 12 Этаж	Общественное	3.06
74	Общий коридор	Секция 1.6, 12 Этаж	Общественное	21.58
75	Лифтовой холл	Секция 1.6, 12 Этаж	Общественное	11.41
76	ЛК	Секция 1.6, 13 Этаж	Общественное	12.78
77	Коллекторная	Секция 1.6, 13 Этаж	Техническое	4.06
78	Тамбур-шлюз	Секция 1.6, 13 Этаж	Общественное	3.06
79	Общий коридор	Секция 1.6, 13 Этаж	Общественное	21.58
80	Лифтовой холл	Секция 1.6, 13 Этаж	Общественное	11.41
81	ЛК	Секция 1.6, 14 Этаж	Общественное	12.78
82	Коллекторная	Секция 1.6, 14 Этаж	Техническое	4.06
83	Тамбур-шлюз	Секция 1.6, 14 Этаж	Общественное	3.06
84	Общий коридор	Секция 1.6, 14 Этаж	Общественное	21.58
85	Лифтовой холл	Секция 1.6, 14 Этаж	Общественное	11.41
86	ЛК	Секция 1.6, 15 Этаж	Общественное	12.78
87	Коллекторная	Секция 1.6, 15 Этаж	Техническое	4.06
88	Тамбур-шлюз	Секция 1.6, 15 Этаж	Общественное	3.06
89	Общий коридор	Секция 1.6, 15 Этаж	Общественное	21.58
90	Лифтовой холл	Секция 1.6, 15 Этаж	Общественное	11.41
91	Техническое помещение чердака	Секция 1.6, Технический этаж	Техническое	308.78
92	ЛК	Секция 1.6, Технический этаж	Общественное	12.78
93	Тамбур-шлюз	Секция 1.6, Технический этаж	Общественное	3.2
94	Венткамера	Секция 1.6, Технический этаж	Техническое	28.99
95	Форкамера	Секция 1.6, Технический этаж	Техническое	1.87
96	Машинное помещение лифтов	Секция 1.6, Кровля	Техническое	26.24
97	ЛК	Секция 1.6, Кровля	Общественное	12.78
1	Помещение СС	Жилой дом. Секция 1.7. Технический подвал.	Техническое	13.79

2	Венткамера	Жилой дом. Секция 1.7. Технический подвал.	Техническое	18.18
3	Электрощитовая	Жилой дом. Секция 1.7. Технический подвал.	Техническое	18.06
4	Лифтовой холл/тамбур-шлюз	Жилой дом. Секция 1.7. Технический подвал.	Общественное	12.41
5	Тамбур-шлюз	Жилой дом. Секция 1.7. Технический подвал.	Общественное	9.41
6	Тамбур-шлюз	Жилой дом. Секция 1.7. Технический подвал.	Общественное	6.70
7	ЛК НЗ	Жилой дом. Секция 1.7. Технический подвал.	Общественное	15.79
8	Насосная ПТ	Жилой дом. Секция 1.7. Технический подвал.	Техническое	21.45
9	Насосная ХПВ	Жилой дом. Секция 1.7. Технический подвал.	Техническое	46.03
10	ИТП	Жилой дом. Секция 1.7. Технический подвал.	Техническое	56.39
11	Техническое помещение подвала	Жилой дом. Секция 1.7. Технический подвал.	Техническое	215.75
12	ЛК-Н1	Жилой дом. Секция 1.7. 1 этаж	Общественное	19.81
13	Тамбур	Жилой дом. Секция 1.7. 1 этаж	Общественное	9.37
14	Тамбур	Жилой дом. Секция 1.7. 1 этаж	Общественное	7.53
15	Тамбур	Жилой дом. Секция 1.7. 1 этаж	Общественное	9.84
16	Тамбур	Жилой дом. Секция 1.7. 1 этаж	Общественное	9.15
17	Вестибюль	Жилой дом. Секция 1.7. 1 этаж	Общественное	61.73
18	Лифтовой холл	Жилой дом. Секция 1.7. 1 этаж	Общественное	12.15
19	Колясочная	Жилой дом. Секция 1.7. 1 этаж	Общественное	20.42
20	Мусорокамера	Жилой дом. Секция 1.7. 1 этаж	Общественное	17.70
21	С.у./ПУИ	Жилой дом. Секция 1.7. 1 этаж	Общественное	4.03
22	Мойка лап	Жилой дом. Секция 1.7. 1 этаж	Общественное	3.40
23	ЛК-Н1	Жилой дом. Секция 1.7. 2 этаж	Общественное	15.79
24	Тамбур	Жилой дом. Секция 1.7. 2 этаж	Общественное	5.69
25	Лифтовой холл	Жилой дом. Секция 1.7. 2 этаж	Общественное	12.15
26	Общий коридор	Жилой дом. Секция 1.7. 2 этаж	Общественное	39.01

27	Переходная лоджия	Жилой дом. Секция 1.7. 2 этаж	Общественное	4.55
28	ЛК-Н1	Жилой дом. Секция 1.7. 3 этаж	Общественное	15.11
29	Тамбур	Жилой дом. Секция 1.7. 3 этаж	Общественное	5.69
30	Лифтовой холл	Жилой дом. Секция 1.7. 3 этаж	Общественное	12.15
31	Общий коридор	Жилой дом. Секция 1.7. 3 этаж	Общественное	39.01
32	Переходная лоджия	Жилой дом. Секция 1.7. 3 этаж	Общественное	4.55
33	ЛК-Н1	Жилой дом. Секция 1.7. 4 этаж	Общественное	15.11
34	Тамбур	Жилой дом. Секция 1.7. 4 этаж	Общественное	5.69
35	Лифтовой холл	Жилой дом. Секция 1.7. 4 этаж	Общественное	12.15
36	Общий коридор	Жилой дом. Секция 1.7. 4 этаж	Общественное	39.01
37	Переходная лоджия	Жилой дом. Секция 1.7. 4 этаж	Общественное	4.55
38	ЛК-Н1	Жилой дом. Секция 1.7. 5 этаж	Общественное	15.79
39	Тамбур	Жилой дом. Секция 1.7. 5 этаж	Общественное	5.69
40	Лифтовой холл	Жилой дом. Секция 1.7. 5 этаж	Общественное	12.15
41	Общий коридор	Жилой дом. Секция 1.7. 5 этаж	Общественное	39.01
42	Переходная лоджия	Жилой дом. Секция 1.7. 5 этаж	Общественное	4.55
43	ЛК-Н1	Жилой дом. Секция 1.7. 6 этаж	Общественное	15.79
44	Тамбур-шлюз	Жилой дом. Секция 1.7. 6 этаж	Общественное	5.69
45	Лифтовой холл	Жилой дом. Секция 1.7. 6 этаж	Общественное	12.15
46	Общий коридор	Жилой дом. Секция 1.7. 6 этаж	Общественное	39.01
47	Переходная лоджия	Жилой дом. Секция 1.7. 6 этаж	Общественное	4.55
48	ЛК-Н1	Жилой дом. Секция 1.7. 7 этаж	Общественное	15.79
49	Тамбур	Жилой дом. Секция 1.7. 7 этаж	Общественное	5.69
50	Лифтовой холл	Жилой дом. Секция 1.7. 7 этаж	Общественное	12.15
51	Общий коридор	Жилой дом. Секция 1.7. 7 этаж	Общественное	39.01

52	Переходная лоджия	Жилой дом. Секция 1.7. 7 этаж	Общественное	4.55
53	ЛК-Н1	Жилой дом. Секция 1.7. 8 этаж	Общественное	15.79
54	Тамбур	Жилой дом. Секция 1.7. 8 этаж	Общественное	5.69
55	Лифтовой холл	Жилой дом. Секция 1.7. 8 этаж	Общественное	12.15
56	Общий коридор	Жилой дом. Секция 1.7. 8 этаж	Общественное	39.01
57	Переходная лоджия	Жилой дом. Секция 1.7. 8 этаж	Общественное	4.55
58	ЛК-Н1	Жилой дом. Секция 1.7. 9 этаж	Общественное	15.79
59	Тамбур	Жилой дом. Секция 1.7. 9 этаж	Общественное	5.69
60	Лифтовой холл	Жилой дом. Секция 1.7. 9 этаж	Общественное	12.15
61	Общий коридор	Жилой дом. Секция 1.7. 9 этаж	Общественное	39.01
62	Переходная лоджия	Жилой дом. Секция 1.7. 9 этаж	Общественное	4.55
63	ЛК-Н1	Жилой дом. Секция 1.7. 10 этаж	Общественное	15.79
64	Тамбур	Жилой дом. Секция 1.7. 10 этаж	Общественное	5.69
65	Лифтовой холл	Жилой дом. Секция 1.7. 10 этаж	Общественное	12.15
66	Общий коридор	Жилой дом. Секция 1.7. 10 этаж	Общественное	39.01
67	Переходная лоджия	Жилой дом. Секция 1.7. 10 этаж	Общественное	4.55
68	ЛК-Н1	Жилой дом. Секция 1.7. 11 этаж	Общественное	15.79
69	Тамбур	Жилой дом. Секция 1.7. 11 этаж	Общественное	5.69
70	Лифтовой холл	Жилой дом. Секция 1.7. 11 этаж	Общественное	12.15
71	Общий коридор	Жилой дом. Секция 1.7. 11 этаж	Общественное	39.01
72	Переходная лоджия	Жилой дом. Секция 1.7. 11 этаж	Общественное	4.55
73	ЛК-Н1	Жилой дом. Секция 1.7. 12 этаж	Общественное	15.79
74	Тамбур	Жилой дом. Секция 1.7. 12 этаж	Общественное	5.69
75	Лифтовой холл	Жилой дом. Секция 1.7. 12 этаж	Общественное	12.15
76	Общий коридор	Жилой дом. Секция 1.7. 12 этаж	Общественное	39.01

77	Переходная лоджия	Жилой дом. Секция 1.7. 12 этаж	Общественное	4.55
78	ЛК-Н1	Жилой дом. Секция 1.7. 13 этаж	Общественное	15.79
79	Тамбур	Жилой дом. Секция 1.7. 13 этаж	Общественное	5.69
80	Лифтовой холл	Жилой дом. Секция 1.7. 13 этаж	Общественное	12.15
81	Общий коридор	Жилой дом. Секция 1.7. 13 этаж	Общественное	39.01
82	Переходная лоджия	Жилой дом. Секция 1.7. 13 этаж	Общественное	4.55
83	ЛК-Н1	Жилой дом. Секция 1.7. 14 этаж	Общественное	15.79
84	Тамбур	Жилой дом. Секция 1.7. 14 этаж	Общественное	5.69
85	Лифтовой холл	Жилой дом. Секция 1.7. 14 этаж	Общественное	12.15
86	Общий коридор	Жилой дом. Секция 1.7. 14 этаж	Общественное	39.01
87	Переходная лоджия	Жилой дом. Секция 1.7. 14 этаж	Общественное	4.55
88	ЛК-Н1	Жилой дом. Секция 1.7. 15 этаж	Общественное	15.79
89	Тамбур	Жилой дом. Секция 1.7. 15 этаж	Общественное	5.69
90	Лифтовой холл	Жилой дом. Секция 1.7. 15 этаж	Общественное	12.15
91	Общий коридор	Жилой дом. Секция 1.7. 15 этаж	Общественное	39.01
92	Переходная лоджия	Жилой дом. Секция 1.7. 15 этаж	Общественное	4.55
93	ЛК-Н1	Жилой дом. Секция 1.7. 16 этаж	Общественное	15.79
94	Тамбур	Жилой дом. Секция 1.7. 16 этаж	Общественное	5.69
95	Лифтовой холл	Жилой дом. Секция 1.7. 16 этаж	Общественное	12.15
96	Общий коридор	Жилой дом. Секция 1.7. 16 этаж	Общественное	39.01
97	Переходная лоджия	Жилой дом. Секция 1.7. 16 этаж	Общественное	4.55
98	ЛК-Н1	Жилой дом. Секция 1.7. 17 этаж	Общественное	15.79
99	Тамбур	Жилой дом. Секция 1.7. 17 этаж	Общественное	5.69
100	Лифтовой холл	Жилой дом. Секция 1.7. 17 этаж	Общественное	12.15
101	Общий коридор	Жилой дом. Секция 1.7. 17 этаж	Общественное	39.01

102	Переходная лоджия	Жилой дом. Секция 1.7. 17 этаж	Общественное	4.55
103	ЛК-Н1	Жилой дом. Секция 1.7. 18 этаж	Общественное	15.79
104	Тамбур	Жилой дом. Секция 1.7. 18 этаж	Общественное	5.69
105	Лифтовой холл	Жилой дом. Секция 1.7. 18 этаж	Общественное	12.15
106	Общий коридор	Жилой дом. Секция 1.7. 18 этаж	Общественное	39.01
107	Переходная лоджия	Жилой дом. Секция 1.7. 18 этаж	Общественное	4.55
108	ЛК-Н1	Жилой дом. Секция 1.7. Технический чердак	Общественное	15.79
109	Тамбур	Жилой дом. Секция 1.7. Технический чердак	Общественное	5.69
110	Технический чердак	Жилой дом. Секция 1.7. Технический чердак	Техническое	423.89
111	Венткамера	Жилой дом. Секция 1.7. Технический чердак	Техническое	37.01
112	Форкамера	Жилой дом. Секция 1.7. Технический чердак	Техническое	5.44
	Переходная лоджия	Жилой дом. Секция 1.7. Технический чердак	Общественное	4.41
113	ЛК-Н1	Жилой дом. Секция 1.7. Кровля	Общественное	15.79
114	Машинное помещение лифтов	Жилой дом. Секция 1.7. Кровля	Техническое	25.59
1	Лифтовой холл/ Тамбур-шлюз	Жилой дом. Секция 1.8. Технический подвал.	Общественное	7.24
2	Тамбур-шлюз	Жилой дом. Секция 1.8. Технический подвал.	Общественное	16.09
3	Тамбур-шлюз	Жилой дом. Секция 1.8. Технический подвал.	Общественное	18.06
4	Технический подвал	Жилой дом. Секция 1.8. Технический подвал.	Техническое	227.03
5	Лестница	Жилой дом. Секция 1.8. Технический подвал.	Общественное	18.45
6	Электрощитовая	Жилой дом. Секция 1.8. Технический подвал.	Техническое	17.36
7	Помещение СС	Жилой дом. Секция 1.8. Технический подвал.	Техническое	17.36
8	Венткамера тамбур-шлюза	Жилой дом. Секция 1.8. Технический подвал.	Техническое	17.81
9	Тамбур	Жилой дом. Секция 1.8. 1 этаж	Общественное	7.58
10	Тамбур	Жилой дом. Секция 1.8. 1 этаж	Общественное	10.83
11	Вестибюль	Жилой дом. Секция 1.8. 1 этаж	Общественное	72.42

12	Колясочная	Жилой дом. Секция 1.8. 1 этаж	Общественное	21.08
13	Мусорокамера	Жилой дом. Секция 1.8. 1 этаж	Общественное	15.05
14	ПУИ	Жилой дом. Секция 1.8. 1 этаж	Общественное	5.65
15	Лестница	Жилой дом. Секция 1.8. 1 этаж	Общественное	18.45
16	Мойка лап	Жилой дом. Секция 1.8. 1 этаж	Общественное	5.41
17	Лифтовой холл/ Тамбур-шлюз	Жилой дом. Секция 1.8. 1 этаж	Общественное	6.95
18	Лестница	Жилой дом. Секция 1.8. 1 этаж	Общественное	16.09
19	Общий коридор	Жилой дом. Секция 1.8. 2 этаж	Общественное	31.57
20	Лифтовой холл/ Тамбур-шлюз	Жилой дом. Секция 1.8. 2 этаж	Общественное	7
21	Лестница	Жилой дом. Секция 1.8. 2 этаж	Общественное	15.1
22	Общий коридор	Жилой дом. Секция 1.8. 3 этаж	Общественное	31.57
23	Лифтовой холл/ Тамбур-шлюз	Жилой дом. Секция 1.8. 3 этаж	Общественное	7
24	Лестница	Жилой дом. Секция 1.8. 3 этаж	Общественное	15.1
25	Общий коридор	Жилой дом. Секция 1.8. 4 этаж	Общественное	31.57
26	Лифтовой холл/ Тамбур-шлюз	Жилой дом. Секция 1.8. 4 этаж	Общественное	7
27	Лестница	Жилой дом. Секция 1.8. 4 этаж	Общественное	15.1
28	Общий коридор	Жилой дом. Секция 1.8. 5 этаж	Общественное	31.57
29	Лифтовой холл/ Тамбур-шлюз	Жилой дом. Секция 1.8. 5 этаж	Общественное	7
30	Лестница	Жилой дом. Секция 1.8. 5 этаж	Общественное	15.1
31	Общий коридор	Жилой дом. Секция 1.8. 6 этаж	Общественное	31.57
32	Лифтовой холл/ Тамбур-шлюз	Жилой дом. Секция 1.8. 6 этаж	Общественное	7
33	Лестница	Жилой дом. Секция 1.8. 6 этаж	Общественное	15.1
34	Общий коридор	Жилой дом. Секция 1.8. 7 этаж	Общественное	31.57
35	Лифтовой холл/ Тамбур-шлюз	Жилой дом. Секция 1.8. 7 этаж	Общественное	7
36	Лестница	Жилой дом. Секция 1.8. 7 этаж	Общественное	15.1

37	Технический чердак	Жилой дом. Секция 1.8. Технический чердак	Техническое	386.64
38	Венткамера	Жилой дом. Секция 1.8. Технический чердак	Техническое	19.68
39	Лестница	Жилой дом. Секция 1.8. Технический чердак	Общественное	15.41
40	Тамбур - шлюз	Жилой дом. Секция 1.8. Технический чердак	Общественное	5.36
41	Лестница	Жилой дом. Секция 1.8. Кровля	Техническое	16.09
42	Машинное помещение	Жилой дом. Секция 1.8. Кровля	Техническое	12.00
1	Лифтовой холл/ Тамбур-шлюз	Жилой дом. Секция 1.9. Технический подвал.	Техническое	7.24
2	Тамбур-шлюз	Жилой дом. Секция 1.9. Технический подвал.	Техническое	16.09
3	Технический подвал	Жилой дом. Секция 1.9. Технический подвал.	Техническое	123.24
4	Лестница	Жилой дом. Секция 1.9. Технический подвал.	Техническое	18.45
5	Электрощитовая	Жилой дом. Секция 1.9. Технический подвал.	Общественное	16.83
6	ИТП	Жилой дом. Секция 1.9. Технический подвал.	Техническое	50.88
7	Помещение СС	Жилой дом. Секция 1.9. Технический подвал.	Техническое	17.33
8	Зона узла ввода	Жилой дом. Секция 1.9. Технический подвал.	Техническое	5.73
9	Насосная АПТ	Жилой дом. Секция 1.9. Технический подвал.	Техническое	45.59
10	Венткамера тамбур-шлюза	Жилой дом. Секция 1.9. Технический подвал.	Техническое	19.68
11	Насосная станция	Жилой дом. Секция 1.9. Технический подвал.	Техническое	62.73
12	Тамбур-шлюз	Жилой дом. Секция 1.9. Технический подвал.	Техническое	10.16
13	Лестница	Жилой дом. Секция 1.9. 1 этаж	Общественное	18.45
14	Мойка лап	Жилой дом. Секция 1.9. 1 этаж	Общественное	5.92
15	Колясочная	Жилой дом. Секция 1.9. 1 этаж	Общественное	21.77
16	Вестибюль	Жилой дом. Секция 1.9. 1 этаж	Общественное	85.28
17	Тамбур	Жилой дом. Секция 1.9. 1 этаж	Общественное	8.01
18	Тамбур	Жилой дом. Секция 1.9. 1 этаж	Общественное	7.58
19	Мусорокамера	Жилой дом. Секция 1.9. 1 этаж	Общественное	15.34

20	ПУИ	Жилой дом. Секция 1.9. 1 этаж	Общественное	5.27
21	Лифтовой холл/ Тамбур-шлюз	Жилой дом. Секция 1.9. 1 этаж	Общественное	6.95
22	Лестница	Жилой дом. Секция 1.9. 1 этаж	Общественное	16.09
23	Общий коридор	Жилой дом. Секция 1.9. 2 этаж	Общественное	30.03
24	Лифтовой холл/ Тамбур-шлюз	Жилой дом. Секция 1.9. 2 этаж	Общественное	7
25	Лестница	Жилой дом. Секция 1.9. 2 этаж	Общественное	15.1
26	Общий коридор	Жилой дом. Секция 1.9. 3 этаж	Общественное	30.03
27	Лифтовой холл/ Тамбур-шлюз	Жилой дом. Секция 1.9. 3 этаж	Общественное	7
28	Лестница	Жилой дом. Секция 1.9. 3 этаж	Общественное	15.1
29	Общий коридор	Жилой дом. Секция 1.9. 4 этаж	Общественное	30.03
30	Лифтовой холл/ Тамбур-шлюз	Жилой дом. Секция 1.9. 4 этаж	Общественное	7
31	Лестница	Жилой дом. Секция 1.9. 4 этаж	Общественное	15.1
32	Общий коридор	Жилой дом. Секция 1.9. 5 этаж	Общественное	30.03
33	Лифтовой холл/ Тамбур-шлюз	Жилой дом. Секция 1.9. 5 этаж	Общественное	7
34	Лестница	Жилой дом. Секция 1.9. 5 этаж	Общественное	15.1
35	Общий коридор	Жилой дом. Секция 1.9. 6 этаж	Общественное	30.03
36	Лифтовой холл/ Тамбур-шлюз	Жилой дом. Секция 1.9. 6 этаж	Общественное	7
37	Лестница	Жилой дом. Секция 1.9. 6 этаж	Общественное	15.1
38	Общий коридор	Жилой дом. Секция 1.9. 7 этаж	Общественное	30.03
39	Лифтовой холл/ Тамбур-шлюз	Жилой дом. Секция 1.9. 7 этаж	Общественное	7
40	Лестница	Жилой дом. Секция 1.9. 7 этаж	Общественное	15.1
41	Общий коридор	Жилой дом. Секция 1.9. 8 этаж	Общественное	30.03
42	Лифтовой холл/ Тамбур-шлюз	Жилой дом. Секция 1.9. 8 этаж	Общественное	7
43	Лестница	Жилой дом. Секция 1.9. 8 этаж	Общественное	15.1
44	Общий коридор	Жилой дом. Секция 1.9. 9 этаж	Общественное	30.03

45	Лифтовой холл/ Тамбур-шлюз	Жилой дом. Секция 1.9. 9 этаж	Общественное	7
46	Лестница	Жилой дом. Секция 1.9. 9 этаж	Общественное	15.1
47	Технический чердак	Жилой дом. Секция 1.9. Технический чердак	Техническое	391.85
48	Венткамера	Жилой дом. Секция 1.9. Технический чердак	Техническое	19.11
49	Лестница	Жилой дом. Секция 1.9. Технический чердак	Общественное	15.41
50	Тамбур - шлюз	Жилой дом. Секция 1.9. Технический чердак	Общественное	5.36
51	Лестница	Жилой дом. Секция 1.9. Кровля	Общественное	16.09
52	Машинное помещение	Жилой дом. Секция 1.9. Кровля	Техническое	12.00
1	Технический подвал	Жилой дом. Секция 1.10. Технический подвал.	Техническое	250.97
2	Лестница	Жилой дом. Секция 1.10. Технический подвал.	Общественное	18.06
3	Помещение СС	Жилой дом. Секция 1.10. Технический подвал.	Техническое	12.28
4	Венткамера тамбур-шлюза	Жилой дом. Секция 1.10. Технический подвал.	Техническое	16.48
5	Электрощитовая	Жилой дом. Секция 1.10. Технический подвал.	Общественное	16.95
6	Лифтовой холл/ Тамбур-шлюз	Жилой дом. Секция 1.10. Технический подвал.	Общественное	7.24
7	Тамбур-шлюз	Жилой дом. Секция 1.10. Технический подвал.	Общественное	16.09
8	Тамбур-шлюз	Жилой дом. Секция 1.10. Технический подвал.	Общественное	18.06
9	Лестница	Жилой дом. Секция 1.10. Технический подвал.	Общественное	17.7
10	Технический подвала	Жилой дом. Секция 1.10. Технический подвал.	Техническое	803.27
11	Помещение СС	Жилой дом. Секция 1.10. Технический подвал.	Техническое	18.2
12	Электрощитовая	Жилой дом. Секция 1.10. Технический подвал.	Общественное	18.96
13	Венткамера	Жилой дом. Секция 1.10. Технический подвал.	Техническое	45.54
14	Лестница	Жилой дом. Секция 1.10. Технический подвал.	Общественное	8.42
15	Колясочная	Жилой дом. Секция 1.10. 1 этаж	Общественное	22.28
16	Тамбур	Жилой дом. Секция 1.10. 1 этаж	Общественное	8.13
17	Вестибюль	Жилой дом. Секция 1.10. 1 этаж	Общественное	73.94

18	Тамбур	Жилой дом. Секция 1.10. 1 этаж	Общественное	7.58
19	С.у.	Жилой дом. Секция 1.10. 1 этаж	Общественное	5.82
20	Мусорокамера	Жилой дом. Секция 1.10. 1 этаж	Общественное	13.94
21	Мойка лап	Жилой дом. Секция 1.10. 1 этаж	Общественное	6.32
22	Лестница	Жилой дом. Секция 1.10. 1 этаж	Общественное	17.88
23	Лифтовой холл/ Тамбур-шлюз	Жилой дом. Секция 1.10. 1 этаж	Общественное	6.95
24	Лестница	Жилой дом. Секция 1.10. 1 этаж	Общественное	16.09
25	Лестница	Жилой дом. Секция 1.10. 2 этаж	Общественное	15.1
26	Лифтовой холл/ Тамбур-шлюз	Жилой дом. Секция 1.10. 2 этаж	Общественное	7
27	Общий коридор	Жилой дом. Секция 1.10. 2 этаж	Общественное	30.46
28	Лестница	Жилой дом. Секция 1.10. 3 этаж	Общественное	15.10
29	Лифтовой холл/ Тамбур-шлюз	Жилой дом. Секция 1.10. 3 этаж	Общественное	7.00
30	Общий коридор	Жилой дом. Секция 1.10. 3 этаж	Общественное	32.86
31	Лестница	Жилой дом. Секция 1.10. 4 этаж	Общественное	15.1
32	Лифтовой холл/ Тамбур-шлюз	Жилой дом. Секция 1.10. 4 этаж	Общественное	7
33	Общий коридор	Жилой дом. Секция 1.10. 4 этаж	Общественное	32.86
34	Лестница	Жилой дом. Секция 1.10. 5 этаж	Общественное	15.10
35	Лифтовой холл/ Тамбур-шлюз	Жилой дом. Секция 1.10. 5 этаж	Общественное	7.00
36	Общий коридор	Жилой дом. Секция 1.10. 5 этаж	Общественное	32.86
37	Лестница	Жилой дом. Секция 1.10. 6 этаж	Общественное	15.1
38	Лифтовой холл/ Тамбур-шлюз	Жилой дом. Секция 1.10. 6 этаж	Общественное	7
39	Общий коридор	Жилой дом. Секция 1.10. 6 этаж	Общественное	32.86
40	Лестница	Жилой дом. Секция 1.10. 7 этаж	Общественное	15.10
41	Лифтовой холл/ Тамбур-шлюз	Жилой дом. Секция 1.10. 7 этаж	Общественное	7.00
42	Общий коридор	Жилой дом. Секция 1.10. 7 этаж	Общественное	32.86

43	Лестница	Жилой дом. Секция 1.10. 8 этаж	Общественное	15.1
44	Лифтовой холл/ Тамбур-шлюз	Жилой дом. Секция 1.10. 8 этаж	Общественное	7
45	Общий коридор	Жилой дом. Секция 1.10. 8 этаж	Общественное	30.46
46	Лестница	Жилой дом. Секция 1.10. 9 этаж	Общественное	15.10
47	Лифтовой холл/ Тамбур-шлюз	Жилой дом. Секция 1.10. 9 этаж	Общественное	7.00
48	Общий коридор	Жилой дом. Секция 1.10. 9 этаж	Общественное	32.86
49	Технический чердак	Жилой дом. Секция 1.10. Технический чердак	Техническое	393.87
50	Венткамера	Жилой дом. Секция 1.10. Технический чердак	Техническое	19.68
51	Лестница	Жилой дом. Секция 1.10. Технический чердак	Общественное	15.41
52	Тамбур - шлюз	Жилой дом. Секция 1.10. Технический чердак	Общественное	5.36
53	Лестница	Жилой дом. Секция 1.10. Кровля	Общественное	16.09
54	Машинное помещение	Жилой дом. Секция 1.10. Кровля	Техническое	12.00
55	Венткамера	Жилой дом. Секция 1.10. Кровля	Техническое	35.64
56	Лестница	Жилой дом. Секция 1.10. Кровля	Общественное	14.49

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	Секция 1.1, лифтовой холл, шахта лифта	лифт (2 шт.)	Вертикальный транспорт
2	Секция 1.1, Помещение СС	ППКОПУР3-Рубеж-2ОП (прибор приемно-контрольный)	Пожарная сигнализация
3	Секция 1.1, Помещение охраны	ТРОМБОН-СОРС-ЛБС	Обратная связь
4	Секция 1.1, Помещение СС	Моноблок SONAR	Речевое оповещение(автостоянки)
5	Секция 1.1, Помещение охраны	Р3-Рубеж-БИУ	Пожарная сигнализация
6	Секция 1.1, Помещение охраны	ЦПИУ с ПО "FireSec"	Пожарная сигнализация
7	Секция 1.1, Технический чердак	ШУН/В (Шкаф управления вентилятором)	Пожарная сигнализация
8	Секция 1.1, Технический подвал, венткамера	ШУН/В (Шкаф управления вентилятором)	Пожарная сигнализация

9	Секция 1.1, Технический подвал, водомерный узел	ШУЗ (Шкаф управления задвижкой)	Пожарная сигнализация
10	Секция 1.1, Технический подвал, ВПВ	РМ-4-R3 (Управление насосной станцией)	Пожарная сигнализация
11	Секция 1.1, Технический подвал, ВПВ	АМ-4-R3 (Управление насосной станцией)	Пожарная сигнализация
12	Секция 1.1, Помещение СС	Шкаф телекоммуникационный	Сети связи/РТ
13	Секция 1.1, Помещение СС	БК-2V	Домофония
14	Секция 1.1, Помещение СС	БУД-485	Домофония
15	Секция 1.1, Помещение СС	БПД18/12-1-1	Домофония
16	Секция 1.1, Помещение СС	Конвертер FG-ACE-CON-VF/Eth, V1	Радиотрансляция
17	Секция 1.1, Помещение СС	БОН-96ПР	Сети связи
18	Секция 1.1, Кровля, машинное помещение лифтов	ЛБ Лифтовой блок	Диспетчеризация лифтов
19	Секция 1.1. Технический подвал, приямок 2шт	Дренажный насос фирмы "Wilo" (1рабочий+1резервный)	Отвод случайных и аварийных вод
20	Секция 1.1. Технический подвал	Пожарный кран 4шт	Пожаротушение здания
21	Секция 1.1. Общий коридор 1-13 этаж, технический этаж	Пожарный шкаф 2шт	Пожаротушение здания
22	Секция 1.1. Кровля жилого дома	Кровельная воронка с электроподогревом 3шт	Водоотведение дождевое
23	Секция 1.1,подвал, электрощитовая	ШУ1	Электроснабжение, учет Э/Э
24	Секция 1.1,подвал, электрощитовая	1ВРУ	Электроснабжение
25	Секция 1.1,подвал, электрощитовая	1ВРУ.1	Электроснабжение
26	Секция 1.1,подвал, электрощитовая	1ВРУ.2	Электроснабжение
27	Секция 1.1,подвал, электрощитовая	ШУ2	Электроснабжение, учет Э/Э
28	Секция 1.1,подвал, электрощитовая	ШУ3	Электроснабжение, учет Э/Э
29	Секция 1.1,подвал, электрощитовая	1.2ШАВР	Электроснабжение
30	Секция 1.1,подвал, электрощитовая	ШУ4	Электроснабжение, учет Э/Э
31	Секция 1.1,подвал, электрощитовая	1.3ШПЭСПЗ	Электроснабжение
32	Секция 1.1,подвал, электрощитовая	ЩАО	Электроснабжение
33	Секция 1.1,подвал, электрощитовая	ЩО	Электроснабжение
34	Секция 1.1,1 этаж, нежилые помещения	ЩР	Электроснабжение
35	Секция 1.1,1-13 этажи, щит этажный	ЩЭ	Электроснабжение
36	Секция 1.1,1-13 этажи, щит квартирный	ЩК	Электроснабжение
37	Секция 1.1,подвал, электрощитовая паркинга	ШУ35	Электроснабжение, учет Э/Э
38	Секция 1.1,подвал, электрощитовая паркинга	ШАВРавт/ст	Электроснабжение
39	Секция 1.1,подвал, электрощитовая паркинга	ШУ36	Электроснабжение, учет Э/Э

40	Секция 1.1,подвал, электрощитовая паркинга	ШПЭСПЗавт/ст	Электроснабжение
41	Секция 1.1,подвал, электрощитовая паркинга	ЩВавт/ст	Электроснабжение
42	Секция 1.1,подвал, электрощитовая паркинга	ЩОавт/ст	Электроснабжение
43	Секция 1.1,подвал, электрощитовая паркинга	ЩАОавт/ст	Электроснабжение
44	Секция 1.1,подвал, электрощитовая паркинга	ЩР-НСпож	Электроснабжение
45	Секция 1.1, технический подвал.	Регистр из гладких труб	Отопление
46	Секция 1.1, технический подвал. Помещение СС, электрощитовая	электроконвектор ЭВУБ	Отопление
47	Секция 1.1, технический чердак. Венткамера, машинное помещение лифтов	электроконвектор ЭВУБ	Отопление
48	Секция 1.1, 1 этаж, вестибюль, колясочная, ПУИ	отопительные приборы радиаторы	Отопление
49	Секция 1.1, 1-13 этаж,ЛК	отопительный приборы конвекторы	Отопление
50	Секция 1.1, этаж 2-13,жилые этажи	отопительные приборы радиаторы	Отопление
51	Секция 1.1, этаж 1,офисы	отопительные приборы радиаторы	Отопление
52	Секция 1.1, этаж 1,тамбур жилого дома	воздушно-тепловая завеса электрическая	Воздушно-тепловая завеса
53	Секция 1.1, кровля, машинное помещение лифтов	Дефлектор	Вентиляция
54	Секция 1.1, помещение СС	клапан противопожарный НО	Вентиляция СС
55	Секция 1.1, электрощитовая	клапан противопожарный НО	Вентиляция эл.щитовой
56	Секция 1.1, мусорокамера	клапан противопожарный НО	Вентиляция мусорокамеры
57	Секция 1.1, кровля	крышный вентилятор (1раб,1 резервный)	Вентиляция СУ и кухни квартир
58	Секция 1.1, кровля	радиальный вентилятор	вентиляция паркинга
59	Секция 1.1, этаж 2-13, общий коридор	клапан противопожарный НЗ ДУ	Дымоудаление
60	Секция 1.1, этаж 2-13, общий коридор	клапан противопожарный НЗ компенсация ДУ	Дымоудаление
61	Секция 1.1, этаж 1-13, ЛК, ПБЗ	клапан противопожарный НЗ	Дымоудаление
62	Секция 1.1, кровля ПБЗ	канальная установка с нагревом подпора в ПБЗ	Дымоудаление
63	Секция 1.1, кровля ПБЗ	крышный вентилятор ПБЗ	Дымоудаление
64	Секция 1.1, лифтовая шахта ППП	клапан противопожарный НЗ	Дымоудаление
65	Секция 1.1, кровля	крышный вентилятор дымоудаления	Дымоудаление
66	Секция 1.1, кровля	крышный вентилятор компенсации ДУ	Дымоудаление
67	Секция 1.1, кровля	крышный вентилятор подпора в ТШ	Дымоудаление
68	Секция 1.1, кровля	крышный вентилятор дымоудаления	Дымоудаление паркинга

69	Секция 1.1, технический чердак	радиальный вентилятор подпора в шахту лифта ППП	Дымоудаление
70	Секция 1.2, лифтовой холл, шахта лифта	лифт (2 шт.)	Вертикальный транспорт
71	Секция 1.2, Помещение СС	ППКОПУР3-Рубеж-2ОП (прибор приемно-контрольный)	Пожарная сигнализация
72	Секция 1.2, Технический чердак	ШУН/В (Шкаф управления вентилятором)	Пожарная сигнализация
73	Секция 1.2, Технический подвал, венткамера	ШУН/В (Шкаф управления вентилятором)	Пожарная сигнализация
74	Секция 1.2, Помещение СС	Шкаф телекоммуникационный	Сети связи/РТ
75	Секция 1.2, Помещение СС	БК-2V	Домофония
76	Секция 1.2, Помещение СС	БУД-485	Домофония
77	Секция 1.2, Помещение СС	БПД18/12-1-1	Домофония
78	Секция 1.2, Помещение СС	Конвертер FG-ACE-CON-VF/Eth, V1	Радиотрансляция
79	Секция 1.2, Помещение СС	БОН-96ПР	Сети связи
80	Секция 1.2, Кровля, машинное помещение лифтов	ЛБ Лифтовой блок	Диспетчеризация лифтов
81	Секция 1.2. Технический подвал, приямок 2шт	Дренажный насос фирмы "Wilo" (1рабочий+1резервный)	Отвод случайных и аварийных вод
82	Секция 1.2. Технический подвал	Пожарный кран 4шт	Пожаротушение здания
83	Секция 1.2. Общий коридор 1-11 этаж, технический этаж	Пожарный шкаф 2шт	Пожаротушение здания
84	Секция 1.2. Кровля жилого дома	Кровельная воронка с электроподогревом 2шт	Водоотведение дождевое
85	Секция 1.2,подвал, электрощитовая	ШУ5	Электроснабжение, учет Э/Э
86	Секция 1.2,подвал, электрощитовая	2ВРУ	Электроснабжение
87	Секция 1.2,подвал, электрощитовая	2ВРУ.1	Электроснабжение
88	Секция 1.2,подвал, электрощитовая	2ВРУ.2	Электроснабжение
89	Секция 1.2,подвал, электрощитовая	ШУ6	Электроснабжение, учет Э/Э
90	Секция 1.2,подвал, электрощитовая	ШУ7	Электроснабжение, учет Э/Э
91	Секция 1.2,подвал, электрощитовая	2.2ШАВР	Электроснабжение
92	Секция 1.2,подвал, электрощитовая	ШУ8	Электроснабжение, учет Э/Э
93	Секция 1.2,подвал, электрощитовая	2.3ШПЭСПЗ	Электроснабжение
94	Секция 1.2,подвал, электрощитовая	ЩАО	Электроснабжение
95	Секция 1.2,подвал, электрощитовая	ЩО	Электроснабжение
96	Секция 1.2,1 этаж, нежилые помещения	ЩР	Электроснабжение
97	Секция 1.2,1-11 этажи,щит этажный	ЩЭ	Электроснабжение
98	Секция 1.2,1-11 этажи,щит квартирный	ЩК	Электроснабжение
99	Секция 1.2, технический подвал.	Регистр из гладких труб	Отопление

100	Секция 1.2, технический подвал. Помещение СС, электрощитовая	электроконвектор ЭВУБ	Отопление
101	Секция 1.2, технический чердак. Венткамера, машинное помещение лифтов	электроконвектор ЭВУБ	Отопление
102	Секция 1.2, 1 этаж, вестибюль, колясочная, ПУИ	отопительные приборы радиаторы	Отопление
103	Секция 1.2, 2-11 этаж, ЛК	отопительный приборы конвекторы	Отопление
104	Секция 1.2, этаж 2-11, жилые этажи	отопительные приборы радиаторы	Отопление
105	Секция 3.3, этаж 1, офисы	отопительные приборы радиаторы	Отопление
106	Секция 1.2, этаж 1, тамбур жилого дома	воздушно-тепловая завеса электрическая	Воздушно-тепловая завеса
107	Секция 1.2, кровля, машинное помещение лифтов	Дефлектор	Вентиляция
108	Секция 1.2, помещение СС	клапан противопожарный НО	Вентиляция СС
109	Секция 1.2, этаж 1, электрощитовая	клапан противопожарный НО	Вентиляция эл. щитовой
110	Секция 1.2, кровля	крышный вентилятор (1 раб, 1 резервный)	Вентиляция СУ и кухонь квартир
111	Секция 1.2, мусорокамера	клапан противопожарный НО	Вентиляция мусорокамеры
112	Секция 1.2, этаж 2-11, общий коридор	клапан противопожарный НЗ ДУ	Дымоудаление
113	Секция 1.2, этаж 2-11, общий коридор	клапан противопожарный НЗ компенсация ДУ	Дымоудаление
114	Секция 1.2, этаж 1-11, ЛХ, ПБЗ	клапан противопожарный НЗ	Дымоудаление
115	Секция 1.2, этаж 11, ЛК	клапан противопожарный НЗ	Дымоудаление
116	Секция 1.2, кровля ПБЗ	канальная установка с нагревом подпора в ПБЗ	Дымоудаление
117	Секция 1.2, кровля ПБЗ	крышный вентилятор ПБЗ	Дымоудаление
118	Секция 1.2, лифтовая шахта ППП	клапан противопожарный НЗ	Дымоудаление
119	Секция 1.2, кровля	крышный вентилятор дымоудаления	Дымоудаление
120	Секция 1.2, кровля	крышный вентилятор дымоудаления ЛК	Дымоудаление
121	Секция 1.2, кровля	крышный вентилятор компенсации ДУ	Дымоудаление
122	Секция 1.2, кровля	крышный вентилятор подпора в ТШ	Дымоудаление
123	Секция 1.2, технический чердак	радиальный вентилятор подпора в шахту лифта ППП	Дымоудаление
124	Секция 1.3, лифтовой холл, шахта лифта	лифт (2 шт.)	Вертикальный транспорт
125	Секция 1.3, Помещение СС	ППКОПУР3-Рубеж-2ОП (прибор приемно-контрольный)	Пожарная сигнализация
126	Секция 1.3, Технический чердак	ШУН/В (Шкаф управления вентилятором)	Пожарная сигнализация
127	Секция 1.3, Технический подвал, венткамера	ШУН/В (Шкаф управления вентилятором)	Пожарная сигнализация
128	Секция 1.3, Помещение СС	Шкаф телекоммуникационный	Сети связи/РТ
129	Секция 1.3, Помещение СС	БК-2V	Домофония

130	Секция 1.3, Помещение СС	БУД-485	Домофония
131	Секция 1.3, Помещение СС	БПД18/12-1-1	Домофония
132	Секция 1.3, Помещение СС	Конвертер FG-ACE-CON-VF/Eth, V1	Радиотрансляция
133	Секция 1.3, Помещение СС	БОН-96ПР	Сети связи
134	Секция 1.3, Кровля, машинное помещение лифтов	ЛБ Лифтовой блок	Диспетчеризация лифтов
135	Секция 1.3, Помещение СС	ППКОПУР3-Рубеж-2ОП (прибор приемно-контрольный)	Пожарная сигнализация
136	Секция 1.3, Помещение СС	ТРОМБОН-СОРС-ЛБС	Обратная связь
137	Секция 1.3, Технический чердак	ШУН/В (Шкаф управления вентилятором)	Пожарная сигнализация
138	Секция 1.3, Технический подвал, венткамера	ШУН/В (Шкаф управления вентилятором)	Пожарная сигнализация
139	Секция 1.3, Помещение СС	Шкаф телекоммуникационный	Сети связи/РТ
140	Секция 1.3, Помещение СС	БК-2V	Домофония
141	Секция 1.3, Помещение СС	БУД-485	Домофония
142	Секция 1.3, Помещение СС	БПД18/12-1-1	Домофония
143	Секция 1.3, Помещение СС	Конвертер FG-ACE-CON-VF/Eth, V1	Радиотрансляция
144	Секция 1.3, Помещение СС	БОН-96ПР	Сети связи
145	Секция 1.3, Кровля, машинное помещение лифтов	ЛБ Лифтовой блок	Диспетчеризация лифтов
146	Секция 1.3. Технический подвал, узел ввода	Задвижки с электроприводом 2шт	Пожаротушение здания
147	Секция 1.3. Технический подвал, узел ввода	Счетчик холодной воды общедомовой	Водоснабжение здания
148	Секция 1.3. Технический подвал, ИТП, приямок	Дренажный насос фирмы "Wilo" (1рабочий+1резервный)	Отвод случайных и аварийных вод
149	Секция 1.3. Технический подвал, Насосная ХПВ, ВПВ, приямок	Дренажный насос фирмы "Wilo" (1рабочий+1резервный)	Отвод случайных и аварийных вод
150	Секция 1.3. Технический подвал, Насосная ХПВ, ВПВ	Насосная установка фирмы "Wilo"	Водоснабжение здания
151	Секция 1.3. Технический подвал, Насосная ХПВ, ВПВ	Насосная установка фирмы "Wilo"	Пожаротушение здания
152	Секция 1.3. Технический подвал, приямок 1шт	Дренажный насос фирмы "Wilo" (1рабочий+1резервный)	Отвод случайных и аварийных вод
153	Секция 1.3. Технический подвал	Пожарный кран 4шт	Пожаротушение здания
154	Секция 1.3. Общий коридор 1-11 этаж, технический этаж	Пожарный шкаф 2шт	Пожаротушение здания
155	Секция 1.3. Кровля жилого дома	Кровельная воронка с электроподогревом 2шт	Водоотведение дождевое
156	Секция 1.3,подвал, электрощитовая	ШУ9	Электроснабжение, учет Э/Э
157	Секция 1.3,подвал, электрощитовая	ЗВРУ	Электроснабжение
158	Секция 1.3,подвал, электрощитовая	ЗВРУ.1	Электроснабжение
159	Секция 1.3,подвал, электрощитовая	ЗВРУ.2	Электроснабжение
160	Секция 1.3,подвал, электрощитовая	ШУ10	Электроснабжение, учет Э/Э

161	Секция 1.3,подвал, электрощитовая	ШУ11	Электроснабжение, учет Э/Э
162	Секция 1.3,подвал, электрощитовая	3.2ШАВР	Электроснабжение
163	Секция 1.3,подвал, электрощитовая	ШУ12	Электроснабжение, учет Э/Э
164	Секция 1.3,подвал, электрощитовая	3.3ШПЭСПЗ	Электроснабжение
165	Секция 1.3,подвал, электрощитовая	ЩАО	Электроснабжение
166	Секция 1.3,подвал, электрощитовая	ЩО	Электроснабжение
167	Секция 1.3,подвал,щит насосная	ЩР-НС	Электроснабжение
168	Секция 1.3,подвал ,щит тепловой пункт	ЩР-ИТП	Электроснабжение
169	Секция 1.3,подвал ,щит насосная пожаротушения	ЩР-Нспож	Электроснабжение
170	Секция 1.3,1 этаж, нежилые помещения	ЩР	Электроснабжение
171	Секция 1.3,1-11 этажи,щит этажный	ЩЭ	Электроснабжение
172	Секция 1.3,1-11 этажи,щит квартирный	ЩК	Электроснабжение
173	Секция 1.3 подвал, ИТП	Теплообменник пластинчатый разборный ТПР04. Расчет № 46320 "Брант"	ИТП
174	Секция 1.3 подвал, ИТП	Насос центробежный IL 50/170-1,1/4 "Wilo"	ИТП
175	Секция 1.3 подвал, ИТП	Насос центробежный MVL 402-3/16/E/3-400-50-2-S1 "Wilo"	ИТП
176	Секция 1.3 подвал, ИТП	Насос центробежный MVL 202-3/16/E/3-400-50-2-S1 "Wilo"	ИТП
177	Секция 1.3 подвал, ИТП	Установка поддержания давления COR-2 MVL 802/SKw-EB-R "Wilo"	ИТП
178	Секция 1.3 подвал, ИТП	Насос циркуляционный NOZ 25/8 EM "Wilo"	ИТП
179	Секция 1.3 подвал, ИТП	Шкаф управления ИТП (ШАУ) "Сантехкомплект-Урал"	ИТП
180	Секция 1.3 подвал, ИТП	Шкаф УКУТ "Сантехкомплект-Урал"	ИТП
181	Секция 1.3 подвал, ИТП	Расходомер "ПитерФлоу"	ИТП
182	Секция 1.3 подвал, ИТП	Бак мембранный V=1000 "Wester"	ИТП
183	Секция 1.3 подвал, ИТП	Клапан регулирующий "Bogez"	ИТП
184	Секция 1.3 подвал, ИТП	Электромагнитный клапан "Unipump"	ИТП
185	Секция 3.3, технический подвал. ИТП, насосная	Регистр из гладких труб	Отопление
186	Секция 3.3, технический подвал. Помещение СС, электрощитовая	электроконвектор ЭВУБ	Отопление
187	Секция 3.3, технический чердак. Венткамера, машинное помещение лифтов	электроконвектор ЭВУБ	Отопление

188	Секция 1.3, 1 этаж, вестибюль, колясочная, ПУИ	отопительные приборы радиаторы	Отопление
189	Секция 1.3, 2-11 этаж, ЛК	отопительный приборы конвекторы	Отопление
190	Секция 1.3, этаж 2-11, жилые этажи	отопительные приборы радиаторы	Отопление
191	Секция 1.3, этаж 1, офисы	отопительные приборы радиаторы	Отопление
192	Секция 1.3, этаж 1, тамбур жилого дома	воздушно-тепловая завеса электрическая	Воздушно-тепловая завеса
193	Секция 1.3, кровля, машинное помещение лифтов	Дефлектор	Вентиляция
194	Секция 1.3, помещение СС	клапан противопожарный НО	Вентиляция СС
195	Секция 1.3, этаж 1, электрощитовая	клапан противопожарный НО	Вентиляция эл. щитовой
196	Секция 1.3, кровля	крышный вентилятор (1 раб, 1 резервный)	Вентиляция СУ и кухонь квартир
197	Секция 1.3, мусорокамера	клапан противопожарный НО	Вентиляция мусорокамеры
198	Секция 1.3, этаж 2-11, общий коридор	клапан противопожарный НЗ ДУ	Дымоудаление
199	Секция 1.3, этаж 2-11, общий коридор	клапан противопожарный НЗ компенсация ДУ	Дымоудаление
200	Секция 1.3, этаж 1-11, ЛХ, ПБЗ	клапан противопожарный НЗ	Дымоудаление
201	Секция 1.3, этаж 11, ЛК	клапан противопожарный НЗ	Дымоудаление
202	Секция 1.3, кровля ПБЗ	канальная установка с нагревом подпора в ПБЗ	Дымоудаление
203	Секция 1.3, кровля ПБЗ	крышный вентилятор ПБЗ	Дымоудаление
204	Секция 1.3, лифтовая шахта ППП	клапан противопожарный НЗ	Дымоудаление
205	Секция 1.3, кровля	крышный вентилятор дымоудаления	Дымоудаление
206	Секция 1.3, кровля	крышный вентилятор дымоудаления ЛК	Дымоудаление
207	Секция 1.3, кровля	крышный вентилятор компенсации ДУ	Дымоудаление
208	Секция 1.3, кровля	крышный вентилятор подпора в ТШ	Дымоудаление
209	Секция 1.3, технический чердак	радиальный вентилятор подпора в шахту лифта ППП	Дымоудаление
210	Секция 1.4, лифтовой холл, шахта лифта	лифт (2 шт.)	Вертикальный транспорт
211	Секция 1.4, Помещение СС	ППКОПУР3-Рубеж-2ОП (прибор приемно-контрольный)	Пожарная сигнализация
212	Секция 1.4, Технический чердак	ШУН/В (Шкаф управления вентилятором)	Пожарная сигнализация
213	Секция 1.4, Технический подвал, венткамера	ШУН/В (Шкаф управления вентилятором)	Пожарная сигнализация
214	Секция 1.4, Помещение СС	Шкаф телекоммуникационный	Сети связи/РТ
215	Секция 1.4, Помещение СС	БК-2V	Домофония
216	Секция 1.4, Помещение СС	БУД-485	Домофония
217	Секция 1.4, Помещение СС	БПД18/12-1-1	Домофония
218	Секция 1.4, Помещение СС	Конвертер FG-ACE-CON-VF/Eth, V1	Радиотрансляция
219	Секция 1.4, Помещение СС	БОН-96ПР	Сети связи

220	Секция 1.4, Кровля, машинное помещение лифтов	ЛБ Лифтовой блок	Диспетчеризация лифтов
221	Секция 1.4. Технический подвал, приямок 2шт	Дренажный насос фирмы "Wilo" (1рабочий+1резервный)	Отвод случайных и аварийных вод
222	Секция 1.4. Технический подвал, венткамера автостоянки, приямок 1шт	Дренажный насос фирмы "Wilo" (1рабочий+1резервный)	Отвод случайных и аварийных вод
223	Секция 1.4. Технический подвал	Пожарный кран 4шт	Пожаротушение здания
224	Секция 1.4. Общий коридор 1-13 этаж, технический этаж	Пожарный шкаф 2шт	Пожаротушение здания
225	Секция 1.4. Кровля жилого дома	Кровельная воронка с электроподогревом 2шт	Водоотведение дождевое
226	Секция 1.4,подвал, электрощитовая	ШУ13	Электроснабжение, учет Э/Э
227	Секция 1.4,подвал, электрощитовая	4ВРУ	Электроснабжение
228	Секция 1.4,подвал, электрощитовая	4ВРУ.1	Электроснабжение
229	Секция 1.4,подвал, электрощитовая	4ВРУ.2	Электроснабжение
230	Секция 1.4,подвал, электрощитовая	ШУ14	Электроснабжение, учет Э/Э
231	Секция 1.4,подвал, электрощитовая	ШУ15	Электроснабжение, учет Э/Э
232	Секция 1.4,подвал, электрощитовая	4.2ШАВР	Электроснабжение
233	Секция 1.4,подвал, электрощитовая	ШУ16	Электроснабжение, учет Э/Э
234	Секция 1.4,подвал, электрощитовая	4.3ШПЭСПЗ	Электроснабжение
235	Секция 1.4,подвал, электрощитовая	ЩАО	Электроснабжение
236	Секция 1.4,подвал, электрощитовая	ЩО	Электроснабжение
237	Секция 1.4,1 этаж, нежилые помещения	ЩР	Электроснабжение
238	Секция 1.4,1-11 этажи,щит этажный	ЩЭ	Электроснабжение
239	Секция 1.4,1-11 этажи,щит квартирный	ЩК	Электроснабжение
240	Секция 1.4, технический подвал. ИТП, насосная	Регистр из гладких труб	Отопление
241	Секция 1.4, технический подвал. Помещение СС, электрощитовая	электроконвектор ЭВУБ	Отопление
242	Секция 1.4, технический чердак. Венткамера, машинное помещение лифтов	электроконвектор ЭВУБ	Отопление
243	Секция 1.4, 1 этаж, вестибюль, колясочная, ПУИ	отопительные приборы радиаторы	Отопление
244	Секция 1.4, 2-13 этаж,ЛК	отопительный приборы конвекторы	Отопление
245	Секция 1.4, этаж 2-13,жилые этажи	отопительные приборы радиаторы	Отопление
246	Секция 1.4, этаж 1,офисы	отопительные приборы радиаторы	Отопление
247	Секция 1.4, этаж 1,тамбур жилого дома	воздушно-тепловая завеса электрическая	Воздушно-тепловая завеса
248	Секция 1.4, кровля, машинное помещение лифтов	Дефлектор	Вентиляция

249	Секция 1.4, техподполье, венткамера, автостоянка	приточная установка	Вентиляция
250	Секция 1.4, помещение СС	клапан противопожарный НО	Вентиляция СС
251	Секция 1.4, этаж 1, электрощитовая	клапан противопожарный НО	Вентиляция эл.щитовой
252	Секция 1.4, кровля	крышный вентилятор (1раб,1 резервный)	Вентиляция СУ и кухни квартир
253	Секция 1.4, мусорокамера	клапан противопожарный НО	Вентиляция мусорокамеры
254	Секция 1.4, этаж 2-13, общий коридор	клапан противопожарный НЗ ДУ	Дымоудаление
255	Секция 1.4, этаж 2-13, общий коридор	клапан противопожарный НЗ компенсация ДУ	Дымоудаление
256	Секция 1.4, этаж 1-13, ЛХ, ПБЗ	клапан противопожарный НЗ	Дымоудаление
257	Секция 1.4, этаж 13, ЛК	клапан противопожарный НЗ	Дымоудаление
258	Секция 1.4, кровля ПБЗ	канальная установка с нагревом подпора в ПБЗ	Дымоудаление
259	Секция 1.4, кровля ПБЗ	крышный вентилятор ПБЗ	Дымоудаление
260	Секция 1.4, лифтовая шахта ППП	клапан противопожарный НЗ	Дымоудаление
261	Секция 1.4, кровля	крышный вентилятор дымоудаления	Дымоудаление
262	Секция 1.4, кровля	крышный вентилятор дымоудаления ЛК	Дымоудаление
263	Секция 1.4, кровля	крышный вентилятор компенсации ДУ	Дымоудаление
264	Секция 1.4, кровля	крышный вентилятор подпора в ТШ	Дымоудаление
265	Секция 1.4, технический чердак	радиальный вентилятор подпора в шахту лифта ППП	Дымоудаление
266	Секция 1.5, лифтовой холл, шахта лифта	лифт (2 шт.)	Вертикальный транспорт
267	Секция 1.5, Помещение СС	ППКОПУР3-Рубеж-2ОП (прибор приемно-контрольный)	Пожарная сигнализация
268	Секция 1.5, Помещение СС	ТРОМБОН-СОРС-ЛБС	Обратная связь
269	Секция 1.5, Технический чердак	ШУН/В (Шкаф управления вентилятором)	Пожарная сигнализация
270	Секция 1.5, Технический подвал, венткамера	ШУН/В (Шкаф управления вентилятором)	Пожарная сигнализация
271	Секция 1.5, Технический подвал, ВПВ	ШУЗ (Шкаф управления задвижкой)	Пожарная сигнализация
272	Секция 1.5, Технический подвал, ВПВ	РМ-4-R3 (Управление насосной станцией)	Пожарная сигнализация
273	Секция 1.5, Технический подвал, ВПВ	АМ-4-R3 (Управление насосной станцией)	Пожарная сигнализация
274	Секция 1.5, Помещение СС	Шкаф телекоммуникационный	Сети связи/РТ
275	Секция 1.5, Помещение СС	БК-2V	Домофония
276	Секция 1.5, Помещение СС	БУД-485	Домофония
277	Секция 1.5, Помещение СС	БПД18/12-1-1	Домофония
278	Секция 1.5, Помещение СС	Конвертер FG-ACE-CON-VF/Eth, V1	Радиотрансляция
279	Секция 1.5, Помещение СС	БОН-192ПР	Сети связи

280	Секция 1.5, Кровля, машинное помещение лифтов	ЛБ Лифтовой блок	Диспетчеризация лифтов
281	Секция 1.5. Технический подвал, Насосная ХПВ	Задвижки с электроприводом 2шт	Пожаротушение здания
282	Секция 1.5. Технический подвал, Насосная ХПВ	Счетчик холодной воды общедомовой	Водоснабжение здания
283	Секция 1.5. Технический подвал, ИТП, приямок	Дренажный насос фирмы "Wilo" (1рабочий+1резервный)	Отвод случайных и аварийных вод
284	Секция 1.5. Технический подвал, Насосная ХПВ, приямок	Дренажный насос фирмы "Wilo" (1рабочий+1резервный)	Отвод случайных и аварийных вод
285	Секция 1.5. Технический подвал, Насосная ПТ, приямок	Дренажный насос фирмы "Wilo" (1рабочий+1резервный)	Отвод случайных и аварийных вод
286	Секция 1.5. Технический подвал, Насосная ХПВ	Насосная установка фирмы "Wilo"	Водоснабжение здания
287	Секция 1.5. Технический подвал, Насосная ПТ, приямок	Насосная установка фирмы "Wilo"	Пожаротушение здания
288	Секция 1.5. Технический подвал, приямок 2шт	Дренажный насос фирмы "Wilo" (1рабочий+1резервный)	Отвод случайных и аварийных вод
289	Секция 1.5. Технический подвал	Пожарный кран 4шт	Пожаротушение здания
290	Секция 1.5. Общий коридор 1-18 этаж, технический этаж	Пожарный шкаф 2шт	Пожаротушение здания
291	Секция 1.5. Кровля жилого дома	Кровельная воронка с электроподогревом 3шт	Водоотведение дождевое
292	Секция 1.5,подвал, электрощитовая	ШУ17	Электроснабжение, учет Э/Э
293	Секция 1.5,подвал, электрощитовая	5ВРУ	Электроснабжение
294	Секция 1.5,подвал, электрощитовая	5ВРУ.1	Электроснабжение
295	Секция 1.5,подвал, электрощитовая	5ВРУ.2	Электроснабжение
296	Секция 1.5,подвал, электрощитовая	ШУ18	Электроснабжение, учет Э/Э
297	Секция 1.5,подвал, электрощитовая	ШУ19	Электроснабжение, учет Э/Э
298	Секция 1.5,подвал, электрощитовая	5.2ШАВР	Электроснабжение
299	Секция 1.5,подвал, электрощитовая	ШУ20	Электроснабжение, учет Э/Э
300	Секция 1.5,подвал, электрощитовая	5.3ШПЭСПЗ	Электроснабжение
301	Секция 1.5,подвал, электрощитовая	ЩАО	Электроснабжение
302	Секция 1.5,подвал, электрощитовая	ЩО	Электроснабжение
303	Секция 1.5,подвал, щит насосная	ЩР-НС	Электроснабжение
304	Секция 1.5,подвал, щит тепловой пункт	ЩР-ИТП	Электроснабжение
305	Секция 1.5,подвал, щит насосная пожаротушения	ЩР-Нспож	Электроснабжение
306	Секция 1.5,1 этаж, нежилые помещения	ЩР	Электроснабжение
307	Секция 1.5,1-18 этажи, щит этажный	ЩЭ	Электроснабжение
308	Секция 1.5,1-18 этажи, щит квартирный	ЩК	Электроснабжение

309	Секция 1.5 подвал, ИТП	Теплообменник пластинчатый разборный ТПР14 Расчет № 46152 "Брант"	ИТП
310	Секция 1.5 подвал, ИТП	Теплообменник пластинчатый разборный ТПР19. Расчет № 46318 "Брант"	ИТП
311	Секция 1.5 подвал, ИТП	Теплообменник пластинчатый разборный ТПР04. Расчет № 46319 "Брант"	ИТП
312	Секция 1.5 подвал, ИТП	Насос центробежный IL 65/210-2,2/4 "Wilo"	ИТП
313	Секция 1.5 подвал, ИТП	Насос центробежный MVL 403-3/16/E/3-400-50-2-S1 "Wilo"	ИТП
314	Секция 1.5 подвал, ИТП	Насос циркуляционный NOZ 25/8 EM "Wilo"	ИТП
315	Секция 1.5 подвал, ИТП	Установка поддержания давления COR-2 MVL 804/SKw-EB-R "Wilo"	ИТП
316	Секция 1.5 подвал, ИТП	Насос центробежный MVL 402-3/16/E/3-400-50-2-S1 "Wilo"	ИТП
317	Секция 1.5 подвал, ИТП	Шкаф управления ИТП (ШАУ) "Сантехкомплект-Урал"	ИТП
318	Секция 1.5 подвал, ИТП	Шкаф УКУТ "Сантехкомплект-Урал"	ИТП
319	Секция 1.5 подвал, ИТП	Расходомер "ПитерФлоу"	ИТП
320	Секция 1.5 подвал, ИТП	Бак мембранный V=750 "Wester"	ИТП
321	Секция 1.5 подвал, ИТП	Клапан регулирующий "Bogez"	ИТП
322	Секция 1.5 подвал, ИТП	Электромагнитный клапан "Unipump"	ИТП
323	Секция 1.5, технический подвал. ИТП, насосная	Регистр из гладких труб	Отопление
324	Секция 1.5, технический подвал. Помещение СС, электрощитовая	электроконвектор ЭВУБ	Отопление
325	Секция 1.5, технический чердак. Венткамера, машинное помещение лифтов	электроконвектор ЭВУБ	Отопление
326	Секция 1.5, 1 этаж, вестибюль, колясочная, ПУИ	отопительные приборы радиаторы	Отопление
327	Секция 1.5, 2-18 этаж, ЛК	отопительные приборы конвекторы	Отопление
328	Секция 1.5, этаж 2-18, жилые этажи	отопительные приборы радиаторы	Отопление
329	Секция 1.5, этаж 1, офисы	отопительные приборы радиаторы	Отопление
330	Секция 1.5, этаж 1, тамбур жилого дома	воздушно-тепловая завеса электрическая	Воздушно-тепловая завеса
331	Секция 1.5, кровля, машинное помещение лифтов	Дефлектор	Вентиляция
332	Секция 1.5, помещение СС	клапан противопожарный НО	Вентиляция СС
333	Секция 1.5, этаж 1, электрощитовая	клапан противопожарный НО	Вентиляция эл.щитовой
334	Секция 1.5, кровля	крышный вентилятор (1раб, 1 резервный)	Вентиляция СУ и кухонь квартир
335	Секция 1.5, мусорокамера	клапан противопожарный НО	Вентиляция мусорокамеры

336	Секция 1.5, этаж 2-18, общий коридор	клапан противопожарный НЗ ДУ	Дымоудаление
337	Секция 1.5, этаж 2-18, общий коридор	клапан противопожарный НЗ компенсация ДУ	Дымоудаление
338	Секция 1.5, этаж 1-18, ЛК, ПБЗ	клапан противопожарный НЗ	Дымоудаление
339	Секция 1.5, кровля ПБЗ	канальная установка с нагревом подпора в ПБЗ	Дымоудаление
340	Секция 1.5, кровля ПБЗ	крышный вентилятор ПБЗ	Дымоудаление
341	Секция 1.5, лифтовая шахта ППП	клапан противопожарный НЗ	Дымоудаление
342	Секция 1.5, кровля	крышный вентилятор дымоудаления	Дымоудаление
343	Секция 1.5, кровля	крышный вентилятор дымоудаления ЛК	Дымоудаление
344	Секция 1.5, кровля	крышный вентилятор компенсации ДУ	Дымоудаление
345	Секция 1.5, кровля	крышный вентилятор подпора в ТШ	Дымоудаление
346	Секция 1.5, технический чердак	радиальный вентилятор подпора в шахту лифта ППП	Дымоудаление
347	Секция 1.6, лифтовой холл, шахта лифта	лифт (2 шт.)	Вертикальный транспорт
348	Секция 1.6, Помещение СС	ППКОПУР3-Рубеж-2ОП (прибор приемно-контрольный)	Пожарная сигнализация
349	Секция 1.6, Помещение СС	ТРОМБОН-СОРС-ЛБС	Обратная связь
350	Секция 1.6, Технический чердак	ШУН/В (Шкаф управления вентилятором)	Пожарная сигнализация
351	Секция 1.6, Технический подвал, венткамера	ШУН/В (Шкаф управления вентилятором)	Пожарная сигнализация
352	Секция 1.6, Помещение СС	Шкаф телекоммуникационный	Сети связи/РТ
353	Секция 1.6, Помещение СС	БК-2V	Домофония
354	Секция 1.6, Помещение СС	БУД-485	Домофония
355	Секция 1.6, Помещение СС	БПД18/12-1-1	Домофония
356	Секция 1.6, Помещение СС	Конвертер FG-ACE-CON-VF/Eth, V1	Радиотрансляция
357	Секция 1.6, Помещение СС	БОН-96ПР	Сети связи
358	Секция 1.6, Кровля, машинное помещение лифтов	ЛБ Лифтовой блок	Диспетчеризация лифтов
359	Секция 1.6. Технический подвал, приямок 2шт	Дренажный насос фирмы "Wilo" (1рабочий+1резервный)	Отвод случайных и аварийных вод
360	Секция 1.6. Технический подвал	Пожарный кран 4шт	Пожаротушение здания
361	Секция 1.6. Общий коридор 1-15 этаж, технический этаж	Пожарный шкаф 2шт	Пожаротушение здания
362	Секция 1.6. Кровля жилого дома	Кровельная воронка с электроподогревом 3шт	Водоотведение дождевое
363	Секция 1.6,подвал, электрощитовая	ШУ21	Электроснабжение, учет Э/Э
364	Секция 1.6,подвал, электрощитовая	6ВРУ	Электроснабжение
365	Секция 1.6,подвал, электрощитовая	6ВРУ.1	Электроснабжение
366	Секция 1.6,подвал, электрощитовая	6ВРУ.2	Электроснабжение

367	Секция 1.6,подвал, электрощитовая	ШУ22	Электроснабжение, учет Э/Э
368	Секция 1.6,подвал, электрощитовая	ШУ23	Электроснабжение, учет Э/Э
369	Секция 1.6,подвал, электрощитовая	6.2ШАВР	Электроснабжение
370	Секция 1.6,подвал, электрощитовая	ШУ24	Электроснабжение, учет Э/Э
371	Секция 1.6,подвал, электрощитовая	6.3ШПЭСПЗ	Электроснабжение
372	Секция 1.6,подвал, электрощитовая	ЩАО	Электроснабжение
373	Секция 1.6,подвал, электрощитовая	ЩО	Электроснабжение
374	Секция 1.6,1 этаж, нежилые помещения	ЩР	Электроснабжение
375	Секция 1.6,1-15 этажи,щит этажный	ЩЭ	Электроснабжение
376	Секция 1.6,1-15 этажи,щит квартирный	ЩК	Электроснабжение
377	Секция 1.6, технический подвал.	Регистр из гладких труб	Отопление
378	Секция 1.6, технический подвал. Помещение СС, электрощитовая	электроконвектор ЭВУБ	Отопление
379	Секция 1.6, технический чердак. Венткамера, машинное помещение лифтов	электроконвектор ЭВУБ	Отопление
380	Секция 1.6, 1 этаж, вестибюль, колясочная, ПУИ	отопительные приборы радиаторы	Отопление
381	Секция 1.6, 2-15 этаж,ЛК	отопительный приборы конвекторы	Отопление
382	Секция 1.6, этаж 2-15,жилые этажи	отопительные приборы радиаторы	Отопление
383	Секция 1.6, этаж 1,офисы	отопительные приборы радиаторы	Отопление
384	Секция 1.6, этаж 1,тамбур жилого дома	воздушно-тепловая завеса электрическая	Воздушно-тепловая завеса
385	Секция 1.6, кровля, машинное помещение лифтов	Дефлектор	Вентиляция
386	Секция 1.6, помещение СС	клапан противопожарный НО	Вентиляция СС
387	Секция 1.6, этаж 1, электрощитовая	клапан противопожарный НО	Вентиляция эл.щитовой
388	Секция 1.6, кровля	крышный вентилятор (1раб,1 резервный)	Вентиляция СУ и кухонь квартир
389	Секция 1.6, мусорокамера	клапан противопожарный НО	Вентиляция мусорокамеры
390	Секция 1.6, этаж 2-15, общий коридор	клапан противопожарный НЗ ДУ	Дымоудаление
391	Секция 1.6, этаж 2-15, общий коридор	клапан противопожарный НЗ компенсация ДУ	Дымоудаление
392	Секция 1.6, этаж 1-15, ЛХ, ПБЗ	клапан противопожарный НЗ	Дымоудаление
393	Секция 1.6, этаж 15, ЛК	клапан противопожарный НЗ	Дымоудаление
394	Секция 1.6, кровля ПБЗ	канальная установка с нагревом подпора в ПБЗ	Дымоудаление
395	Секция 1.6, кровля ПБЗ	крышный вентилятор ПБЗ	Дымоудаление
396	Секция 1.6, лифтовая шахта ППП	клапан противопожарный НЗ	Дымоудаление
397	Секция 1.6, кровля	крышный вентилятор дымоудаления	Дымоудаление

398	Секция 1.6, кровля	крышный вентилятор дымоудаления ЛК	Дымоудаление
399	Секция 1.6, кровля	крышный вентилятор компенсации ДУ	Дымоудаление
400	Секция 1.6, кровля	крышный вентилятор подпора в ТШ	Дымоудаление
401	Секция 1.6, технический чердак	радиальный вентилятор подпора в шахту лифта ППП	Дымоудаление
402	Секция 1.7, лифтовой холл, шахта лифта	лифт (2 шт.)	Вертикальный транспорт
403	Секция 1.7, Помещение СС	ППКОПУР3-Рубеж-2ОП (прибор приемно-контрольный)	Пожарная сигнализация
404	Секция 1.7, Помещение СС	ТРОМБОН-СОРС-ЛБС	Обратная связь
405	Секция 1.7, Технический чердак	ШУН/В (Шкаф управления вентилятором)	Пожарная сигнализация
406	Секция 1.7, Технический подвал, венткамера	ШУН/В (Шкаф управления вентилятором)	Пожарная сигнализация
407	Секция 1.7, Технический подвал, ВПВ	ШУЗ (Шкаф управления задвижкой)	Пожарная сигнализация
408	Секция 1.7, Технический подвал, ВПВ	РМ-4-R3 (Управление насосной станцией)	Пожарная сигнализация
409	Секция 1.7, Технический подвал, ВПВ	АМ-4-R3 (Управление насосной станцией)	Пожарная сигнализация
410	Секция 1.7, Помещение СС	Шкаф телекоммуникационный	Сети связи/РТ
411	Секция 1.7, Помещение СС	БК-2V	Домофония
412	Секция 1.7, Помещение СС	БУД-485	Домофония
413	Секция 1.7, Помещение СС	БПД18/12-1-1	Домофония
414	Секция 1.7, Помещение СС	Конвертер FG-ACE-CON-VF/Eth, V1	Радиотрансляция
415	Секция 1.7, Помещение СС	БОН-96ПР	Сети связи
416	Секция 1.7, Кровля, машинное помещение лифтов	ЛБ Лифтовой блок	Диспетчеризация лифтов
417	Секция 1.7. Технический подвал, узел ввода	Задвижки с электроприводом 2шт	Пожаротушение здания
418	Секция 1.7. Технический подвал, узел ввода	Счетчик холодной воды общедомовой	Водоснабжение здания
419	Секция 1.7. Технический подвал, ИТП, приямок	Дренажный насос фирмы "Wilo" (1рабочий+1резервный)	Отвод случайных и аварийных вод
420	Секция 1.7. Технический подвал, Насосная ХПВ, приямок	Дренажный насос фирмы "Wilo" (1рабочий+1резервный)	Отвод случайных и аварийных вод
421	Секция 1.7. Технический подвал, Насосная ПТ, приямок	Дренажный насос фирмы "Wilo" (1рабочий+1резервный)	Отвод случайных и аварийных вод
422	Секция 1.7. Технический подвал, приямок 2шт	Дренажный насос фирмы "Wilo" (1рабочий+1резервный)	Отвод случайных и аварийных вод
423	Секция 1.7. Технический подвал, Насосная ХПВ	Насосная установка фирмы "Wilo"	Водоснабжение здания
424	Секция 1.7. Технический подвал, Насосная ПТ	Насосная установка фирмы "Wilo"	Пожаротушение здания
425	Секция 1.7. Технический подвал	Пожарный кран 4шт	Пожаротушение здания

426	Секция 1.7. Общий коридор 1-18 этаж, технический этаж	Пожарный шкаф 2шт	Пожаротушение здания
427	Секция 1.7. Кровля жилого дома	Кровельная воронка с электроподогревом 3шт	Водоотведение дождевое
428	Секция 1.7,подвал, электрощитовая	ШУ25	Электроснабжение, учет Э/Э
429	Секция 1.7,подвал, электрощитовая	7ВРУ	Электроснабжение
430	Секция 1.7,подвал, электрощитовая	7ВРУ.1	Электроснабжение
431	Секция 1.7,подвал, электрощитовая	7ВРУ.2	Электроснабжение
432	Секция 1.7,подвал, электрощитовая	ШУ26	Электроснабжение, учет Э/Э
433	Секция 1.7,подвал, электрощитовая	ШУ27	Электроснабжение, учет Э/Э
434	Секция 1.7,подвал, электрощитовая	7.2ШАВР	Электроснабжение
435	Секция 1.7,подвал, электрощитовая	ШУ28	Электроснабжение, учет Э/Э
436	Секция 1.7,подвал, электрощитовая	7.3ШПЭСПЗ	Электроснабжение
437	Секция 1.7,подвал, электрощитовая	ЩАО	Электроснабжение
438	Секция 1.7,подвал, электрощитовая	ЩО	Электроснабжение
439	Секция 1.7,подвал,щит насосная	ЩР-НС	Электроснабжение
440	Секция 1.7,подвал ,щит тепловой пункт	ЩР-ИТП	Электроснабжение
441	Секция 1.7,1 этаж, нежилые помещения	ЩР	Электроснабжение
442	Секция 1.7,1-18 этажи,щит этажный	ЩЭ	Электроснабжение
443	Секция 1.7,1-18 этажи,щит квартирный	ЩК	Электроснабжение
444	Секция 1.7 подвал, ИТП	Теплообменник пластинчатый разборный ТПР14 Расчет № 46242 Брант	ИТП
445	Секция 1.7 подвал, ИТП	Теплообменник пластинчатый разборный ТПР19. Расчет № 46312 "Брант"	ИТП
446	Секция 1.7 подвал, ИТП	Теплообменник пластинчатый разборный ТПР04. Расчет № 46315 "Брант"	ИТП
447	Секция 1.7 подвал, ИТП	Насос центробежный IL 40/170-0,75/4 "Wilo"	ИТП
448	Секция 1.7 подвал, ИТП	Насос центробежный MVL 203-3/25/E/3-400-50-2-S1 "Wilo"	ИТП
449	Секция 1.7 подвал, ИТП	Установка поддержания давления COR-2 MVL 803/SKw-EB-R "Wilo"	ИТП
450	Секция 1.7 подвал, ИТП	Насос центробежный MVL 202-3/16/E/3-400-50-2-S1 "Wilo"	ИТП
451	Секция 1.7 подвал, ИТП	Насос циркуляционный NOZ 25/8 EM "Wilo"	ИТП
452	Секция 1.7 подвал, ИТП	Шкаф управления ИТП (ШАУ) "Сантехкомплект-Урал"	ИТП

453	Секция 1.7 подвал, ИТП	Шкаф УКУТ "Сантехкомплект-Урал"	ИТП
454	Секция 1.7 подвал, ИТП	Расходомер "ПитерФлоу"	ИТП
455	Секция 1.7 подвал, ИТП	Бак мембранный V=750 "Wester"	ИТП
456	Секция 1.7 подвал, ИТП	Клапан регулирующий "Bogez"	ИТП
457	Секция 1.7 подвал, ИТП	Электромагнитный клапан "Unipump"	ИТП
458	Секция 1.7, технический подвал. ИТП, насосная	Регистр из гладких труб	Отопление
459	Секция 1.7, технический подвал. Помещение СС, электрощитовая	электроконвектор ЭВУБ	Отопление
460	Секция 1.7, технический чердак. Венткамера, машинное помещение лифтов	электроконвектор ЭВУБ	Отопление
461	Секция 1.7, 1 этаж, вестибюль, колясочная, ПУИ	отопительные приборы радиаторы	Отопление
462	Секция 1.7, 2-18 этаж, ЛК	отопительный приборы конвекторы	Отопление
463	Секция 1.7, этаж 2-18, жилые этажи	отопительные приборы радиаторы	Отопление
464	Секция 1.7, этаж 1, офисы	отопительные приборы радиаторы	Отопление
465	Секция 1.7, этаж 1, тамбур жилого дома	воздушно-тепловая завеса электрическая	Воздушно-тепловая завеса
466	Секция 1.7, кровля, машинное помещение лифтов	Дефлектор	Вентиляция
467	Секция 1.7, помещение СС	клапан противопожарный НО	Вентиляция СС
468	Секция 1.7, этаж 1, электрощитовая	клапан противопожарный НО	Вентиляция эл.щитовой
469	Секция 1.7, кровля	крышный вентилятор (1раб, 1 резервный)	Вентиляция СУ и кухня квартир
470	Секция 1.7, мусорокамера	клапан противопожарный НО	Вентиляция мусорокамеры
471	Секция 1.7, этаж 2-18, общий коридор	клапан противопожарный НЗ ДУ	Дымоудаление
472	Секция 1.7, этаж 2-18, общий коридор	клапан противопожарный НЗ компенсация ДУ	Дымоудаление
473	Секция 1.7, этаж 1-18, ЛК, ПБЗ	клапан противопожарный НЗ	Дымоудаление
474	Секция 1.7, кровля ПБЗ	канальная установка с нагревом подпора в ПБЗ	Дымоудаление
475	Секция 1.7, кровля ПБЗ	крышный вентилятор ПБЗ	Дымоудаление
476	Секция 1.7, лифтовая шахта ППП	клапан противопожарный НЗ	Дымоудаление
477	Секция 1.7, кровля	крышный вентилятор дымоудаления	Дымоудаление
478	Секция 1.7, кровля	крышный вентилятор дымоудаления ЛК	Дымоудаление
479	Секция 1.7, кровля	крышный вентилятор компенсации ДУ	Дымоудаление
480	Секция 1.7, кровля	крышный вентилятор подпора в ТШ	Дымоудаление
481	Секция 1.7, технический чердак	радиальный вентилятор подпора в шахту лифта ППП	Дымоудаление
482	Секция 1.8, лифтовой холл, шахта лифта	лифт (1 шт.)	Вертикальный транспорт

483	Секция 1.8, Помещение СС	ППКОПУР3-Рубеж-2ОП (прибор приемно-контрольный)	Пожарная сигнализация
484	Секция 1.8, Технический чердак	ШУН/В (Шкаф управления вентилятором)	Пожарная сигнализация
485	Секция 1.8, Технический подвал, венткамера	ШУН/В (Шкаф управления вентилятором)	Пожарная сигнализация
486	Секция 1.8, Помещение СС	Шкаф телекоммуникационный	Сети связи/РТ
487	Секция 1.8, Помещение СС	БК-2V	Домофония
488	Секция 1.8, Помещение СС	БУД-485	Домофония
489	Секция 1.8, Помещение СС	БПД18/12-1-1	Домофония
490	Секция 1.8, Помещение СС	Конвертер FG-ACE-CON-VF/Eth, V1	Радиотрансляция
491	Секция 1.8, Помещение СС	БОН-192ПР	Сети связи
492	Секция 1.8, Кровля, машинное помещение лифтов	ЛБ Лифтовой блок	Диспетчеризация лифтов
493	Секция 1.8. Технический подвал, приямок 2шт	Дренажный насос фирмы "Wilo" (1рабочий+1резервный)	Отвод случайных и аварийных вод
494	Секция 1.8. Технический подвал	Пожарный кран 4шт	Пожаротушение здания
495	Секция 1.8. Общий коридор 1-7 этаж, технический этаж	Пожарный шкаф 2шт	Пожаротушение здания
496	Секция 1.8. Кровля жилого дома	Кровельная воронка с электроподогревом 2шт	Водоотведение дождевое
497	Секция 1.8,подвал, электрощитовая	ШУ29	Электроснабжение, учет Э/Э
498	Секция 1.8,подвал, электрощитовая	8ВРУ	Электроснабжение
499	Секция 1.8,подвал, электрощитовая	8ВРУ.1	Электроснабжение
500	Секция 1.8,подвал, электрощитовая	8ВРУ.2	Электроснабжение
501	Секция 1.8,подвал, электрощитовая	ШУ30	Электроснабжение, учет Э/Э
502	Секция 1.8,подвал, электрощитовая	8.2ШАВР	Электроснабжение
503	Секция 1.8,подвал, электрощитовая	8.3ШПЭСПЗ	Электроснабжение
504	Секция 1.8,подвал, электрощитовая	ЩАО	Электроснабжение
505	Секция 1.8,подвал, электрощитовая	ЩО	Электроснабжение
506	Секция 1.8,1 этаж, нежилые помещения	ЩР	Электроснабжение
507	Секция 1.8,1-7 этажи, щит этажный	ЩЭ	Электроснабжение
508	Секция 1.8,1-7 этажи, щит квартирный	ЩК	Электроснабжение
509	Секция 1.8, технический подвал.	Регистр из гладких труб	Отопление
510	Секция 1.8, технический подвал. Помещение СС, электрощитовая	электроконвектор ЭВУБ	Отопление
511	Секция 1.8, технический чердак. Венткамера, машинное помещение лифтов	электроконвектор ЭВУБ	Отопление
512	Секция 1.8, 1 этаж, вестибюль, колясочная, ПУИ	отопительные приборы радиаторы	Отопление
513	Секция 1.8, 1-7 этаж,ЛК	отопительный приборы конвекторы	Отопление
514	Секция 1.8, этаж 2-7,жилые этажи	отопительные приборы радиаторы	Отопление
515	Секция 1.8, этаж 1,офисы	отопительные приборы радиаторы	Отопление

516	Секция 1.8, этаж 1, тамбур жилого дома	воздушно-тепловая завеса электрическая	Воздушно-тепловая завеса
517	Секция 1.8, кровля, машинное помещение лифтов	Дефлектор	Вентиляция
518	Секция 1.8, помещение СС	клапан противопожарный НО	Вентиляция СС
519	Секция 1.8, электрощитовая	клапан противопожарный НО	Вентиляция эл. щитовой
520	Секция 1.8, мусорокамера	клапан противопожарный НО	Вентиляция мусорокамеры
521	Секция 1.8, кровля	крышный вентилятор (1 раб, 1 резервный)	Вентиляция СУ и кухонь квартир
522	Секция 1.8, этаж 2-7, общий коридор	клапан противопожарный НЗ ДУ	Дымоудаление
523	Секция 1.8, этаж 2-7, общий коридор	клапан противопожарный НЗ компенсация ДУ	Дымоудаление
524	Секция 1.8, этаж 1-7, ЛК, ПБЗ	клапан противопожарный НЗ	Дымоудаление
525	Секция 1.8, этаж 2-7, ТШ	клапан противопожарный НЗ	Дымоудаление
526	Секция 1.8, кровля ПБЗ	канальная установка с нагревом подпора в ПБЗ	Дымоудаление
527	Секция 1.8, кровля ПБЗ	крышный вентилятор ПБЗ	Дымоудаление
528	Секция 1.8, лифтовая шахта ППП	клапан противопожарный НЗ	Дымоудаление
529	Секция 1.8, кровля	крышный вентилятор дымоудаления	Дымоудаление
530	Секция 1.8, кровля	крышный вентилятор компенсации ДУ	Дымоудаление
531	Секция 1.8, кровля	крышный вентилятор подпора в ТШ	Дымоудаление
532	Секция 1.8, технический чердак	радиальный вентилятор подпора в шахту лифта ППП	Дымоудаление
533	Секция 1.9, лифтовой холл, шахта лифта	лифт (1 шт.)	Вертикальный транспорт
534	Секция 1.9, Помещение СС	ППКОПУР3-Рубеж-2ОП (прибор приемно-контрольный)	Пожарная сигнализация
535	Секция 1.9, Помещение СС	ТРОМБОН-СОРС-ЛБС	Обратная связь
536	Секция 1.9, Технический чердак	ШУН/В (Шкаф управления вентилятором)	Пожарная сигнализация
537	Секция 1.9, Технический подвал, венткамера	ШУН/В (Шкаф управления вентилятором)	Пожарная сигнализация
538	Секция 1.9, Технический подвал, ВПВ, вод. узел	ШУЗ (Шкаф управления задвижкой)	Пожарная сигнализация
539	Секция 1.9, Технический подвал, ВПВ	РМ-4-R3 (Управление насосной станцией)	Пожарная сигнализация
540	Секция 1.9, Технический подвал, ВПВ	АМ-4-R3 (Управление насосной станцией)	Пожарная сигнализация
541	Секция 1.9, Помещение СС	Шкаф телекоммуникационный	Сети связи/РТ
542	Секция 1.9, Помещение СС	БК-2V	Домофония
543	Секция 1.9, Помещение СС	БУД-485	Домофония
544	Секция 1.9, Помещение СС	БПД18/12-1-1	Домофония
545	Секция 1.9, Помещение СС	Конвертер FG-ACE-CON-VF/Eth, V1	Радиотрансляция
546	Секция 1.9, Помещение СС	БОН-96ПР	Сети связи

547	Секция 1.9, Кровля, машинное помещение лифтов	ЛБ Лифтовой блок	Диспетчеризация лифтов
548	Секция 1.9. Технический подвал, узел ввода	Задвижки с электроприводом 2шт	Пожаротушение здания
549	Секция 1.9. Технический подвал, узел ввода	Счетчик холодной воды общедомовой	Водоснабжение здания
550	Секция 1.9. Технический подвал, ИТП, приямок	Дренажный насос фирмы "Wilo" (1рабочий+1резервный)	Отвод случайных и аварийных вод
551	Секция 1.9. Технический подвал, Насосная станция, приямок	Дренажный насос фирмы "Wilo" (1рабочий+1резервный)	Отвод случайных и аварийных вод
552	Секция 1.9. Технический подвал, Насосная АПТ, приямок	Дренажный насос фирмы "Wilo" (1рабочий+1резервный)	Отвод случайных и аварийных вод
553	Секция 1.9. Технический подвал, приямок 1шт	Дренажный насос фирмы "Wilo" (1рабочий+1резервный)	Отвод случайных и аварийных вод
554	Секция 1.9. Технический подвал, Насосная станция	Насосная установка фирмы "Wilo"	Водоснабжение здания
555	Секция 1.9. Технический подвал, Насосная АПТ	Насосная установка фирмы "Wilo"	Пожаротушение здания
556	Секция 1.9. Кровля жилого дома	Кровельная воронка с электроподогревом 2шт	Водоотведение дождевое
557	Секция 1.9,подвал, электрощитовая	ШУЗ1	Электроснабжение, учет Э/Э
558	Секция 1.9,подвал, электрощитовая	9ВРУ	Электроснабжение
559	Секция 1.9,подвал, электрощитовая	9ВРУ.1	Электроснабжение
560	Секция 1.9,подвал, электрощитовая	9ВРУ.2	Электроснабжение
561	Секция 1.9,подвал, электрощитовая	ШУЗ2	Электроснабжение, учет Э/Э
562	Секция 1.9,подвал, электрощитовая	9.2ШАВР	Электроснабжение
563	Секция 1.9,подвал, электрощитовая	9.3ШПЭСПЗ	Электроснабжение
564	Секция 1.9,подвал, электрощитовая	ЩАО	Электроснабжение
565	Секция 1.9,подвал, электрощитовая	ЩО	Электроснабжение
566	Секция 1.9,подвал, щит насосная пожаротушения	ЩР-Нспож	Электроснабжение
567	Секция 1.9,подвал, щит тепловой пункт	ЩР-ИТП	Электроснабжение
568	Секция 1.9,1 этаж, нежилые помещения	ЩР	Электроснабжение
569	Секция 1.9,1-9 этажи, щит этажный	ЩЭ	Электроснабжение
570	Секция 1.9,1-9 этажи, щит квартирный	ЩК	Электроснабжение
571	Секция 1.9 подвал, ИТП	Теплообменник пластинчатый разборный ТПР14 Расчет № 46243 "Брант"	ИТП
572	Секция 1.9, подвал, ИТП	Теплообменник пластинчатый разборный ТПР19. Расчет № 46313 "Брант"	ИТП
573	Секция 1.9 подвал, ИТП	Теплообменник пластинчатый разборный ТПР04. Расчет № 46316 "Брант"	ИТП

574	Секция 1.9 подвал, ИТП	Насос циркуляционный NOZ 25/12 EM "Wilo"	ИТП
575	Секция 1.9 подвал, ИТП	Насос центробежный IL 50/170-1,1/4 "Wilo"	ИТП
576	Секция 1.9 подвал, ИТП	Насос циркуляционный NOZ 25/8 EM "Wilo"	ИТП
577	Секция 1.9 подвал, ИТП	Шкаф управления ИТП (ШАУ) "Сантехкомплект-Урал"	ИТП
578	Секция 1.9 подвал, ИТП	Шкаф УКУТ "Сантехкомплект-Урал"	ИТП
579	Секция 1.9 подвал, ИТП	Расходомер "ПитерФлоу"	ИТП
580	Секция 1.9 подвал, ИТП	Бак мембранный V=750 "Wester"	ИТП
581	Секция 1.9 подвал, ИТП	Клапан регулирующий "Bogez"	ИТП
582	Секция 1.9 подвал, ИТП	Электромагнитный клапан "Unipump"	ИТП
583	Секция 1.9, технический подвал. ИТП, насосная	Регистр из гладких труб	Отопление
584	Секция 1.9, технический подвал. Помещение СС, электрощитовая	электроконвектор ЭВУБ	Отопление
585	Секция 1.9, технический чердак. Венткамера, машинное помещение лифтов	электроконвектор ЭВУБ	Отопление
586	Секция 1.9, 1 этаж, вестибюль, колясочная, ПУИ	отопительные приборы радиаторы	Отопление
587	Секция 1.9, 1-9 этаж, ЛК	отопительные приборы конвекторы	Отопление
588	Секция 1.9, этаж 2-9, жилые этажи	отопительные приборы радиаторы	Отопление
589	Секция 1.9, этаж 1, офисы	отопительные приборы радиаторы	Отопление
590	Секция 1.9, этаж 1, тамбур жилого дома	воздушно-тепловая завеса электрическая	Воздушно-тепловая завеса
591	Секция 1.9, кровля, машинное помещение лифтов	Дефлектор	Вентиляция
592	Секция 1.9, помещение СС	клапан противопожарный НО	Вентиляция СС
593	Секция 1.9, электрощитовая	клапан противопожарный НО	Вентиляция эл.щитовой
594	Секция 1.9, мусорокамера	клапан противопожарный НО	Вентиляция мусорокамеры
595	Секция 1.9, кровля	крышный вентилятор (1раб, 1 резервный)	Вентиляция СУ и кухни квартир
596	Секция 1.9, кровля	радиальный вентилятор	вентиляция паркинга
597	Секция 1.9, этаж 2-9, общий коридор	клапан противопожарный НЗ ДУ	Дымоудаление
598	Секция 1.9, этаж 2-9, общий коридор	клапан противопожарный НЗ компенсация ДУ	Дымоудаление
599	Секция 1.9, этаж 1-9, ЛК, ПБЗ	клапан противопожарный НЗ	Дымоудаление
600	Секция 1.9, этаж 2-9, ТШ	клапан противопожарный НЗ	Дымоудаление
601	Секция 1.9, кровля ПБЗ	канальная установка с нагревом подпора в ПБЗ	Дымоудаление
602	Секция 1.9, кровля ПБЗ	крышный вентилятор ПБЗ	Дымоудаление
603	Секция 1.9, лифтовая шахта ППП	клапан противопожарный НЗ	Дымоудаление
604	Секция 1.9, кровля	крышный вентилятор дымоудаления	Дымоудаление

605	Секция 1.9, кровля	крышный вентилятор компенсации ДУ	Дымоудаление
606	Секция 1.9, кровля	крышный вентилятор подпора в ТШ	Дымоудаление
607	Секция 1.9, кровля	крышный вентилятор дымоудаления	Дымоудаление паркинга
608	Секция 1.9, технический чердак	радиальный вентилятор подпора в шахту лифта ППП	Дымоудаление
609	Секция 1.10, лифтовой холл, шахта лифта	лифт (1 шт.)	Вертикальный транспорт
610	Секция 1.10, Помещение СС	ППКОПУР3-Рубеж-2ОП (прибор приемно-контрольный)	Пожарная сигнализация
611	Секция 1.10, Технический чердак	ШУН/В (Шкаф управления вентилятором)	Пожарная сигнализация
612	Секция 1.10, Технический подвал, венткамера	ШУН/В (Шкаф управления вентилятором)	Пожарная сигнализация
613	Секция 1.10, Помещение СС	Шкаф телекоммуникационный	Сети связи/РТ
614	Секция 1.10, Помещение СС	БК-2V	Домофония
615	Секция 1.10, Помещение СС	БУД-485	Домофония
616	Секция 1.10, Помещение СС	БПД18/12-1-1	Домофония
617	Секция 1.10, Помещение СС	Конвертер FG-ACE-CON-VF/Eth, V1	Радиотрансляция
618	Секция 1.10, Помещение СС	БОН-96ПР	Сети связи
619	Секция 1.10, Кровля, машинное помещение лифтов	ЛБ Лифтовой блок	Диспетчеризация лифтов
620	Секция 1.10. Технический подвал, приямок 1шт	Дренажный насос фирмы "Wilo" (1рабочий+1резервный)	Отвод случайных и аварийных вод
621	Секция 1.10. Кровля жилого дома	Кровельная воронка с электроподогревом 2шт	Водоотведение дождевое
622	Секция 1.10. Встроенно-пристроенная часть. Технический подвал, приямок 1шт	Дренажный насос фирмы "Wilo" (1рабочий+1резервный)	Отвод случайных и аварийных вод
623	Секция 1.10. Встроенно-пристроенная часть. Технический подвал	Пожарный кран 6шт	Пожаротушение здания
624	Секция 1.10. Встроенно-пристроенная часть. 1-2 этаж	Пожарный шкаф 3шт	Пожаротушение здания
625	Секция 1.10. Встроенно-пристроенная часть. Кровля	Кровельная воронка с электроподогревом 2шт	Водоотведение дождевое
626	Секция 1.10,подвал, электрощитовая	ШУЗ3	Электроснабжение, учет Э/Э
627	Секция 1.10,подвал, электрощитовая	10ВРУ	Электроснабжение
628	Секция 1.10,подвал, электрощитовая	10ВРУ.1	Электроснабжение
629	Секция 1.10,подвал, электрощитовая	10ВРУ.2	Электроснабжение
630	Секция 1.10,подвал, электрощитовая	ШУЗ4	Электроснабжение, учет Э/Э

631	Секция 1.10,подвал, электрощитовая	10.2ШАВР	Электроснабжение
632	Секция 1.10,подвал, электрощитовая	10.3ШПЭСПЗ	Электроснабжение
633	Секция 1.00,подвал, электрощитовая	ЩАО	Электроснабжение
634	Секция 1.10.,подвал, электрощитовая	ЩО	Электроснабжение
635	Секция 1.10,подвал ,шит щит насосная	ЩР-НС	Электроснабжение
636	Секция 1.10,1 этаж, нежилые помещения	ЩР	Электроснабжение
637	Секция 1.10,1-9 этажи,щит этажный	ЩЭ	Электроснабжение
638	Секция 1.10,1-9 этажи,щит квартирный	ЩК	Электроснабжение
639	Секция 1.10, встроенно-пристроенная часть, лифтовой холл, шахта лифта	лифт (1 шт.)	Вертикальный транспорт
640	Секция 1.10,подвал, электрощитовая встроенно-пристроенной части	ШУ37	Электроснабжение, учет Э/Э
641	Секция 1.10,подвал, электрощитовая встроенно-пристроенной части	10.4ВРУ	Электроснабжение
642	Секция 1.10,подвал, электрощитовая встроенно-пристроенной части	10.4.ВРУ.1	Электроснабжение
643	Секция 1.10,подвал, электрощитовая встроенно-пристроенной части	10.4ВРУ.2	Электроснабжение
644	Секция 1.10,подвал, электрощитовая встроенно-пристроенной части	ШУ38	Электроснабжение, учет Э/Э
645	Секция 1.10,подвал, электрощитовая встроенно-пристроенной части	10.53ШПЭСПЗ	Электроснабжение
646	Секция 1.10,подвал, электрощитовая встроенно-пристроенной части	ЩАО	Электроснабжение
647	Секция 1.10,подвал, электрощитовая встроенно-пристроенной части	ЩО	Электроснабжение
648	Секция 1.10,подвал, электрощитовая встроенно-пристроенной части	ЩР-В	Электроснабжение
649	Секция 1.10, технический подвал.	Регистр из гладких труб	Отопление
650	Секция 1.10, технический подвал. Помещение СС, электрощитовая	электроконвектор ЭВУБ	Отопление

651	Секция 1.10, технический чердак. Венткамера, машинное помещение лифтов	электроконвектор ЭВУБ	Отопление
652	Секция 1.10, 1 этаж, вестибюль, колясочная, ПУИ	отопительные приборы радиаторы	Отопление
653	Секция 1.10, 1-9 этаж, ЛК	отопительный приборы конвекторы	Отопление
654	Секция 1.10, этаж 2-9, жилые этажи	отопительные приборы радиаторы	Отопление
655	Секция 1.10, этаж 1, офисы	отопительные приборы радиаторы	Отопление
656	Секция 1.10, этаж 1, тамбур жилого дома	воздушно-тепловая завеса электрическая	Воздушно-тепловая завеса
657	Секция 1.10, кровля, машинное помещение лифтов	Дефлектор	Вентиляция
658	Секция 1.10, техподполье, венткамера, автостоянка	приточная установка	Вентиляция
659	Секция 1.10, помещение СС	клапан противопожарный НО	Вентиляция СС
660	Секция 1.10, электрощитовая	клапан противопожарный НО	Вентиляция эл. щитовой
661	Секция 1.10, мусорокамера	клапан противопожарный НО	Вентиляция мусорокамеры
662	Секция 1.10, кровля	крышный вентилятор (1 раб, 1 резервный)	Вентиляция СУ и кухонь квартир
663	Секция 1.10, этаж 2-9, общий коридор	клапан противопожарный НЗ ДУ	Дымоудаление
664	Секция 1.10, этаж 2-9, общий коридор	клапан противопожарный НЗ компенсация ДУ	Дымоудаление
665	Секция 1.10, этаж 1-9, ЛК, ПБЗ	клапан противопожарный НЗ	Дымоудаление
666	Секция 1.10, этаж 2-9, ТШ	клапан противопожарный НЗ	Дымоудаление
667	Секция 1.10, кровля ПБЗ	канальная установка с нагревом подпора в ПБЗ	Дымоудаление
668	Секция 1.10, кровля ПБЗ	крышный вентилятор ПБЗ	Дымоудаление
669	Секция 1.10, лифтовая шахта ППП	клапан противопожарный НЗ	Дымоудаление
670	Секция 1.10, кровля	крышный вентилятор дымоудаления	Дымоудаление
671	Секция 1.10, кровля	крышный вентилятор компенсации ДУ	Дымоудаление
672	Секция 1.10, кровля	крышный вентилятор подпора в ТШ	Дымоудаление
673	Секция 1.10, технический чердак	радиальный вентилятор подпора в шахту лифта ППП	Дымоудаление
674	Секция 1.10, встроенно-пристроенная часть, технический подвал.	Регистр из гладких труб	Отопление
675	Секция 1.10, встроенно-пристроенная часть, кровля, венткамера	электроконвектор ЭВУБ	Отопление
676	Секция 1.10, встроенно-пристроенная часть, технический подвал. Помещение СС, электрощитовая	электроконвектор ЭВУБ	Отопление
677	Секция 1.10, встроенно-пристроенная часть, 1 этаж, вестибюль	отопительные приборы радиаторы	Отопление

678	Секция 1.10, встроенно-пристроенная часть, 1-2 этаж, ЛК	отопительный приборы конвекторы	Отопление
679	Секция 1.10, встроенно-пристроенная часть, этаж 1,2,офисы	отопительные приборы радиаторы	Отопление
680	Секция 1.10, встроенно-пристроенная часть, этаж 1,тамбур жилого дома	воздушно-тепловая завеса электрическая	Воздушно-тепловая завеса
681	Секция 1.10, встроенно-пристроенная часть, кровля, машинное помещение лифтов	Дефлектор	Вентиляция
682	Секция 1.10, встроенно-пристроенная часть, техподполье, венткамера 1эт, офис	вентиляционная установка	Вентиляция
683	Секция 1.10, встроенно-пристроенная часть, кровля, венткамера 2эт, офис	вентиляционная установка	Вентиляция
684	Секция 1.10, встроенно-пристроенная часть, помещение СС	клапан противопожарный НО	Вентиляция СС
685	Секция 1.10, встроенно-пристроенная часть, электрощитовая	клапан противопожарный НО	Вентиляция эл.щитовой
686	Секция 1.10, встроенно-пристроенная часть, этаж 2, офис	клапан противопожарный НЗ ДУ	Дымоудаление
687	Секция 1.10, встроенно-пристроенная часть, этаж 2, офис	клапан противопожарный НЗ компенсация ДУ	Дымоудаление
688	Секция 1.10, встроенно-пристроенная часть, этаж 2-9, ТШ	клапан противопожарный НЗ	Дымоудаление
689	Секция 1.10, встроенно-пристроенная часть, кровля ПБЗ	канальная установка с нагревом подпора в ПБЗ	Дымоудаление
690	Секция 1.10, встроенно-пристроенная часть, кровля ПБЗ	крышный вентилятор ПБЗ	Дымоудаление
691	Секция 1.10, встроенно-пристроенная часть, лифтовая шахта ППП	клапан противопожарный НЗ	Дымоудаление
692	Секция 1.10, встроенно-пристроенная часть, кровля	крышный вентилятор дымоудаления	Дымоудаление
693	Секция 1.10, встроенно-пристроенная часть, кровля	крышный вентилятор компенсации ДУ	Дымоудаление
694	Секция 1.10, встроенно-пристроенная часть, кровля	крышный вентилятор подпора в шахту лифта ППП	Дымоудаление
695	Автостоянка. -1этаж. Прямок 7шт	Дренажный насос фирмы "Wilo" (1рабочий+1резервный)	Отвод случайных и аварийных вод
696	Автостоянка. Кровля.	Кровельная воронка с электроподогревом 1шт	Водоотведение дождевое

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: 3 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: 1 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: 3 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: 1 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.
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: 30.06.2027
	17.2.2	Планируемая дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 30.06.2027

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: 5 022 419 898,00 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: СБЕРБАНК РОССИИ

	19.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 7707083893
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: СБЕРБАНК РОССИИ
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810340000002338
		Корреспондентский счет: 30101810400000000225
		БИК: 044525225
		ИНН: 7707083893
		КПП: 773601001
		ОГРН: 1027700132195
		ОКПО: 00032537
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: Публичное акционерное общество
	19.6.1.2	Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы: СБЕРБАНК РОССИИ
	19.6.1.3	Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: 7707083893
	19.6.1.4	Сумма кредита (займа) в соответствии с условиями договора: 5 021 735 000,00 руб.
	19.6.1.5	Сумма задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату: 3 102 878 706,00 руб.
	19.6.1.6	Неиспользованный остаток по кредиту (займу) на указанную дату: 1 918 856 294,00 руб.
	19.6.1.7	Срок исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа): 30.09.2027
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 эс- кроу: 107
	19.7.1.1.1.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обя- зательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
	19.7.1.1.1.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных спо- собов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
	19.7.1.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.1.1.2.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эс- кроу: 0
	19.7.1.1.2.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обя- зательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
	19.7.1.1.2.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных спо- собов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
	19.7.1.1.3	Машино-места:
	19.7.1.1.3.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эс- кроу: 33
	19.7.1.1.3.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обя- зательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
	19.7.1.1.3.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных спо- собов 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 до- левом строительстве заключен с использованием счетов эс- кроу: 5 594,65 м2
	19.7.2.1.1.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в до- левом 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 до- левом 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 до- левом строительстве заключен с использованием счетов эс- кроу: 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: 497,27 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: 889 354 830 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: 68 643 000 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: 10 000,00 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		

<p>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 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>	<p>22.1.1</p>	<p>Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>
	22.1.2	Вид объекта социальной инфраструктуры:
	22.1.3	Назначение объекта социальной инфраструктуры:

	22.1.4	Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:	
	22.1.5	Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:	
	22.1.6	Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:	
	22.1.7	Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:	
	22.1.8	Цели затрат застройщика:	
23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте			
23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте:	
24 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию			
24.1 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию	24.1.1		
№	Дата	Наименование раздела проектной документации	Описание изменений
1	12.09.2024	37/2023-ПЗ1 изм.3	Дополнен сведениями о разделах, в которые внесены изменения
2	12.09.2024	37/2023-ПЗ2 изм.3	Дополнен Техническим заданием на внесение изменений в проектную документацию №1 и Справкой об изменениях, внесенных в проектную документацию объекта №1.

3	12.09.2024	37/2023-КР изм.2	<p>Внесены следующие изменения в графическую часть по заданиям смежных разделов: Лист 1: -Добавлены прямки в осях Кс/2с-4с, Вс/8с, Дс-Ес/8с-9с -Добавлено сечение г – г, д – д Лист 3: -Заменены два пилона по оси Гс на стену -Изменена толщина стены с 250 на 300 вдоль оси 5с/Ас-Вс Лист 4 -Добавлено понижение плиты в осях Мс-Нс/2с -Добавлены монолитные бортики по контуру плиты -Изменена толщина стены с 250 на 300 вдоль оси 5с/Ас-Вс -Добавлена стена по оси Вс/2с-4с -Добавлен проем в стене по оси 5с/Ас-Вс Лист 10 -Сдвинут прямоугольник в осях Вс-Гс/4с -Изменено сечение г – г Лист 13 -Изменен контур плиты в осях Ес-Жс/1с-2с -Изменена отметку входа с +0,300 на +0,050 в осях Бс-Ес/5с -Добавлены монолитные бортики по контуру Лист 19 -Изменена отметка прямки в осях Жс-Ис/3с, Ес-Жс/4с -Изменено сечение г – г Лист 22 -Изменен контур плиты в осях Дс-Ес/1с-2с -Изменена отметку входа с +0,500 на +0,200 в осях Ас-Бс/5с -Добавлены монолитные бортики по контуру Лист 28 -Смещен прямоугольник в осях Ес-Дс/4с -Добавлен дренажный колодец в осях Кс-Лс/2с-3с -Изменено сечение г – г -Добавлено сечение д – д Лист 30 -Изменен контур стены вдоль оси Лс/2с-3с -Изменена толщина стены в осях Ас-Бс/4с Лист 31 -Изменен контур плиты в осях Ес-Жс/1с-2с -Изменена отметка входа с +0,500 на +0,200 в осях Бс-Вс/5с -Добавлены монолитные бортики по контуру -Исключен проем в стене по оси Лс Лист 37 -Добавлены прямки в осях Кс/3с-4с, Жс-Ис/3с-4с, Ис/8с-9с, Бс-Вс/3с-4с, Бс/6с-7с -Добавлено сечение г – г Лист 39 -Добавлена стена по оси 7с/Кс-Мс, 10с/Ес-Ис -Изменена толщина стены по оси Гс/Лс-Нс с 250 на 300 Лист 40 -Добавлено понижение плиты входа в осях Ас-Бс/2с-3с -Добавлены бортики по контуру -Увеличена толщина стены с 250 до 300мм, добавлен проем вдоль оси 5с/Лс-Нс -Добавлена стена вдоль оси 7с/Кс-Мс Лист 46 -Добавлены прямки в осях Вс/3с, Бс/5с-6с -Добавлено сечение г – г Лист 48 -Изменен контур стен в осях Вс-Гс/5с, 4с-5с/Ас Лист 49 -Откорректирован контур плиты в осях Гс/2с-3с, Гс/6с, Гс/8с-9с -Откорректированы отметки плиты в осях Ас-Гс/7с-8с с отм.-0,100 на -0,420, в осях Бс-Гс/8с-9с с отм.+0,200 на -0,100, осях Ас-Бс/8с-9с с отм +0,200 на -0,100 -Добавлено понижение плит во входах в осях 3с-4с/Ас, 1с-2с/Гс, 4с-4с/Гс -Добавлен монолитный бортик в осях 7с-8с/Вс, 7с-8с/Гс Лист 55 -Добавлены прямки в осях Лс/2с-3с, Ис/1с-2с, Жс-Ис/8с, Гс/7с-8с, Бс-Вс/5с-6с -Добавлено сечение г – г Лист 57 -Добавлена стена по оси Кс/7с-8с -Изменена толщина стены с 250 на 300 вдоль оси 6с/Лс-Нс Лист 58 -Увеличена толщину стены по оси 6с/Лс-Нс с 250 на 300 -Добавлены бортики по периметру -выполнено понижение плиты входа в осях Ас-Бс/8с-9с Лист 64 -Изменена отметка дна лифтового прямоугольника с -6,450 на -6,550 -Добавлен прямоугольник в осях Гс-Дс/6с -Добавлено сечение г – г Лист 66 -Добавлена стена по оси Лс/5с-6с, 2с/Бс-Гс -Откорректирован контур стен в осях 3с-4с/Ас-Бс -Перенесена стена в осях Жс-Ис/6с, Гс-Дс/6с Лист 73 -Изменена отметка дна лифтового прямоугольника с -6,450 на -6,550 -Добавлен прямоугольник в осях Ес/5с-6с, Гс/4с, Дс/5с-6с, Вс/5с -Добавлено сечение г – г Лист 75 -Добавлена стена по оси 2с/Жс-Кс, 2с/Бс-Дс -Перенесена стена в осях Жс-Ис/6с, Гс-Дс/6с -Откорректирован контур стен в осях 3с-4с/Ас-Бс Лист 76 -Добавлена балка в осях Кс-Лс/2с -добавлены бортики по периметру Лист 82 -Поправлен контур фундамента в осях Ас/7с -Изменена отметка дна лифтового прямоугольника с -6,450 на -6,550 -Добавлен прямоугольник в осях Жс/5с -Добавлено сечение г – г Лист 84 -Добавлена стена в осях Жс-Ис/2с, Бс-Гс/2с -Исключен проем в стене по оси Ас/4с-6с -Перенесена стена в осях Ас-Бс/6с, Гс-Дс/6с, Жс-Ис/6с -Добавлена стена в осях Вс-Гс/3с-4с Лист 85 -Добавлена балка в осях Ис-Лс/2с -Добавлены монолитные бортики по контуру -Добавлено понижение плиты входа в осях Вс-Гс/1с</p>
---	------------	---------------------	---

4	13.09.2024	37/2023-ПОС изм.2	Откорректирован стройгенплан на основной период работ. Аннулированы л.3-5.
5	17.10.2024	37/2023-ПОС изм.3	Корректировка стройгенплана
6	17.02.2025	37/2023-ПОС изм.4	Корректировка стройгенплана
7	23.05.2025	37/2023-ПОС изм.5	Корректировка стройгенплана
8	02.07.2025	37/2023-ПЗ1 изм. 4	Дополнен сведениями о разделах, в которые внесены изменения
9	02.07.2025	37/2023-ПЗ2 изм. 4	Дополнен техническим заданием на внесение изменений в проектную документацию №2 и Справкой об изменениях, внесенных в проектную документацию объекта №2.
10	02.07.2025	37/2023-АР изм. 3	Откорректированы составы стен, полов и покрытий. Откорректированы схемы окон, витражей и условные обозначения, добавлены навесные конструкции под кондиционеры по фасадам. Откорректирована площадь автостоянки в соответствии с ТЭПами, исключены лотки, откорректировано местоположение приямков, добавлены пандусы перед эвакуационными выходами. Секции 1.2...1.4 - откорректировано название «Технический подвал», в тамбур-шлюзах изменена толщина кирпичных перегородок на 120 мм. Откорректировано положение технических помещений в подвалах по заданию смежных разделов. Секция 1.8...1.10 - в тамбур-шлюзах изменена толщина кирпичных перегородок на 120 мм. Откорректировано расположение воронок на кровлях. Откорректированы составы кровель. Откорректированы габариты воздухозаборных шахт в уровне 1 этажа. Исключены двери в нежилых помещениях В секции 1 стена в осях 5с-А Ас/Вс заменена на пилоны в уровне 1 этажа. Добавлены кирпичные простенки по периметру наружных стен. Откорректированы перегородки ниш коммуникаций в общем коридоре. По фасадам добавлены навесные конструкции для размещения кондиционеров. Добавлено утепление помещений форкамеры. Откорректированы шахты ОВ, добавлены марки кровель. Откорректирована высота междуэтажного пояса. Добавлены форкамеры в секциях 1.2...1.4. В секции 1.5 в уровне 1 этажа стена в осях 5с-Лс/Нс заменена на пилоны. В секции 1.6 откорректирована отм. ур.ч.п. Нежилого помещения №6.2, добавлена форкамера, откорректированы габариты венткамеры В секции 1.7 в уровне 1 этажа стена в осях 6с-Лс/Ш Нс заменена на пилоны, добавлено утепление помещения форкамеры.
11	02.07.2025	37/2023-КР изм.3	Внесены корректировки в графическую часть: -уточнено положение термовкладышей балконов, лоджий, входных групп; -уточнены контуры выступающих козырьков входных групп 5 и 7 секций; -откорректирована высота контурной балки по периметру плит перекрытия – принята 400мм; -положение и габариты бортиков по периметру плит приведено в соответствие с разделом АР; -уточнено положение отверстий, вент.шахт, в т.ч. на кровле; -проемы в вертикальных конструкциях подземной части и 1 этажа на сопряжениях секций приведены в соответствие с разделом АР; -откорректирована привязка стены вдоль оси 9с на отм.-5,200 секции 1.6; -на 1 и 2 этаже секции 1.8 откорректирован контур плиты в осях Ес-Жс/2с-7с -в секции 1.9 в надземной части откорректирован контур плиты вдоль оси 2с.
12	02.07.2025	37/2023-ПБ1 изм.2	Планы этажей и разрезы приведены в соответствие с разделом АР

13	02.07.2025	37/2023-ОДИ изм.2	Планы этажей приведены в соответствие с разделом АР
14	06.10.2025	37/2023-ПОС изм.6	Добавлен стройгенплан на основной период работ для отделочных работ и благоустройства, на котором уточнено положение штаба, исключены проезды и складские площадки на кровле подземной автостоянки, показан пожарный въезд-выезд с северной стороны объекта, уточнено положение складских площадок с западной стороны объекта

КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО
ДОКУМЕНТА "ПРОЕКТНАЯ
ДЕКЛАРАЦИЯ", ПОДПИСАННОГО
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат:

000000002d11680022b38ea5426a3cb88dee203f

Владелец: **Софина Вера Петровна, Софина Вера
Петровна**

Действителен: с 22.07.2025 по 22.07.2026