

ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

№ 78-000832 от 08.10.2020

Комплексная квартальная застройка территории.10 этап строительства.Многоквартирный дом со встроенными помещениями и встроенной подземной автостоянкой (корпус 32),расположенный по адресу: Санкт-Петербург, Коломяжский проспект, дом 13, литера А

Дата первичного размещения: 01.06.2018

01 О фирменном наименовании (наименовании) застройщика, месте нахождения застройки, режиме его работы, номере телефона, адресе официального сайта застройщика в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и адресе электронной почты, фамилии, об имени, отчестве (если имеется) лица, исполняющего функции единоличного исполнительного органа застройки, а также об индивидуализирующем застройщика некоммерческом обозначении		
1.1 О фирменном наименовании застройщика	1.1.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	1.1.2	Полное наименование без указания организационно -правовой формы: Мегалит-Охта Групп
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы: Мегалит-Охта Групп
1.2 О месте нахождения застройщика – адрес, указанный в учредительных документах	1.2.1	Индекс: 191123
	1.2.2	Субъект Российской Федерации: город Санкт-Петербург
	1.2.3	Район Субъекта Российской Федерации:
	1.2.4	Вид населенного пункта: город
	1.2.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	1.2.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	1.2.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Чайковского
	1.2.8	Тип здания (сооружения): Дом: 40 ; Литера: А
	1.2.9	Тип помещений: Помещение: 10Н
1.3 О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели: пн,вт,ср,чт,пт
	1.3.2	Рабочее время: с 09:30 по 20:00

1.4 О номере телефона, адресе официального сайта застройщика и адресе электронной почты в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	1.4.1	Номер телефона: +7(812)325-88-55
	1.4.2	Адрес электронной почты: info@megalit.ru
	1.4.3	Адрес официального сайта: primkvartal.ru
1.5 О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика	1.5.1	Фамилия: Брега
	1.5.2	Имя: Александр
	1.5.3	Отчество (при наличии): Николаевич
	1.5.4	Наименование должности: Генеральный директор
1.6 Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении	1.6.1	Коммерческое обозначение застройщика: МЕГАЛИТ Охта Групп
02 О государственной регистрации застройщика		
2.1 О государственной регистрации застройщика	2.1.1	Индивидуальный номер налогоплательщика: 7842343178
	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер: 5067847389484
	2.1.3	Год регистрации: 2006 г.
03 Об учредителях (участниках) застройщика, которые обладают пятью и более процентами голосов в высшем органе управления этого юридического лица, с указанием фирменного наименования (наименования) юридического лица - учредителя (участника), фамилии, имени, отчества (при наличии) физического лица - учредителя (участника) и процента голосов, которым обладает каждый такой учредитель (участник) в высшем органе управления этого юридического лица, а также о физических лицах (с указанием фамилии, имени, отчества (при наличии), которые в конечном счете косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставный капитал застройщика и о физических и (или) юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком		
3.1 Об учредителе — юридическом лице, являющемся резидентом Российской Федерации	3.1.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2	Фирменное наименование (полное наименование) без указания организационно-правовой формы: «БРИЗ»
	3.1.3	Индивидуальный номер налогоплательщика: 7806465734
	3.1.4	% голосов в органе управления: 85 %
3.1 (2) Об учредителе — юридическом лице, являющемся резидентом Российской Федерации	3.1.1	Организационно-правовая форма: Паевой инвестиционный фонд
	3.1.2	Фирменное наименование (полное наименование) без указания организационно-правовой формы: ЗПИФ Комбинированный "Доминанта" под управлением ООО "Управляющая компания "Свиньин и партнеры"

	3.1.3	Индивидуальный номер налогоплательщика: 7806138649
	3.1.4	% голосов в органе управления: 15 %
3.2 Об учредителе — 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	% голосов в органе управления:
3.3 Об учредителе — физическом лице	3.3.1	Фамилия:
	3.3.2	Имя:
	3.3.3	Отчество (при наличии):
	3.3.4	Гражданство:
	3.3.5	Страна места жительства:
	3.3.6	% голосов в органе управления:
3.4 О бенефициарном владельце, который косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставной капитал застройщика	3.4.1	Фамилия: Брега
	3.4.2	Имя: Александр
	3.4.3	Отчество (при наличии): Николаевич
	3.4.4	Гражданство: Российская Федерация
	3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: 55 %
	3.4.6	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии): 015-783-484 68
	3.4.7	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии): 780406215960
	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которым лицо является бенефициарным владельцем: Физическое лицо косвенно(через третьих лиц) имеет участие в уставном капитале организации

3.4 (2) О бенефициарном владельце, который косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставной капитал застройщика	3.4.1	Фамилия: Свиньин
	3.4.2	Имя: Владимир
	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: 16,49 %
	3.4.6	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии): 007-318-488 39
	3.4.7	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии): 782702728228
	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которым лицо является бенефициарным владельцем: Физическое лицо косвенно(через третьих лиц) имеет участие в уставном капитале организации
3.4 (3) О бенефициарном владельце, который косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставной капитал застройщика	3.4.1	Фамилия: Поляновский
	3.4.2	Имя: Анатолий
	3.4.3	Отчество (при наличии): Ефимович
	3.4.4	Гражданство: Российская Федерация
	3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: 9,68 %
	3.4.6	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии): 017-645-301 42
	3.4.7	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии): 781308261180
	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которым лицо является бенефициарным владельцем: Физическое лицо косвенно(через третьих лиц) имеет участие в уставном капитале организации

3.4 (4) О бенефициарном владельце, который косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставной капитал застройщика	3.4.1	Фамилия: Киселев
	3.4.2	Имя: Дмитрий
	3.4.3	Отчество (при наличии): Александрович
	3.4.4	Гражданство: Российская Федерация
	3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: 7,43 %
	3.4.6	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии): 007-318-458 33
	3.4.7	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии): 782605176645
	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которым лицо является бенефициарным владельцем: Физическое лицо косвенно(через третьих лиц) имеет участие в уставном капитале организации
3.4 (5) О бенефициарном владельце, который косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставной капитал застройщика	3.4.1	Фамилия: Ривлин
	3.4.2	Имя: Михаил
	3.4.3	Отчество (при наличии): Иосифович
	3.4.4	Гражданство: Российская Федерация
	3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: 6,066 %
	3.4.6	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии): 050-616-809 37
	3.4.7	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии): 782605212205
	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которым лицо является бенефициарным владельцем: Физическое лицо косвенно(через третьих лиц) имеет участие в уставном капитале организации

3.5 О физических и (или) юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком

3.5.1 О физических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.1.1	Фамилия: XXXX
	3.5.1.2	Имя: XXXX
	3.5.1.3	Отчество (при наличии): XXXX
	3.5.1.4	Гражданство: XXXX
	3.5.1.5	Место жительства: XXXX
	3.5.1.6	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "Бриз"
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7806465734
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1117847497789
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 2
3.5.2 (2) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "Мегалит"
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7838496598
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1137847409314
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 2
3.5.2 (3) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью

	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "Магазин Квартир"
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7842439200
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1107847335958
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 1; 2
3.5.2 (4) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "ВЗО-153"
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7806363490
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1077847449635
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 1
3.5.2 (5) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "Тираж"
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7810149379
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1027804919009
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 1
3.5.2 (6) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "МАГАЗИН КВАРТИР"
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7842024502
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1157847051779

	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 1
3.5.2 (7) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "Концерт ВМБ"
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7825405674
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1027809223529
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 1
3.5.2 (8) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "Мегалит-Специализированный Застройщик"
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7838080494
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1187847192873
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 2
3.5.2 (9) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: Закрытое акционерное общество
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "Мегалит"
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7825130839
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1037843106916
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 1; 2
04 О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию		

4.1 О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Комплексная квартальная застройка.1-й этап строительства. Многоквартирные дома со встроенными помещениями (корпуса 33, 34, 35, 36)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Город Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Город
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: проспект
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Коломяжский
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 13А
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой комплекс «Приморский квартал»
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2020 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 30.06.2020
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-15-18-2020
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (2) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Комплексная квартальная застройка.3 этап строительства. Многоэтажная автостоянка. (корпус 49)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Город Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Город
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: проспект
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Коломяжский
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 13А

	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой комплекс «Приморский квартал»
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2020 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 30.06.2020
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-15-19-2020
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
05 О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, а также о членстве застройщика в иных некоммерческих организациях (в том числе обществах взаимного страхования, ассоциациях), если он является членом таких организаций и (или) имеет указанные свидетельства		
06 О финансовом результате текущего года, размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату		
6.1 О финансовом результате текущего года, о размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату	6.1.1	Последняя отчетная дата: 30.06.2020
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 33 037,00 тыс. руб.
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 19 481 834,00 тыс. руб.
	6.1.3	Расшифровка размера задолженности:
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 4 724 370,00 тыс. руб.
	6.1.4	Расшифровка размера задолженности:
07 Декларация застройщика о соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации», а также о соответствии заключивших с застройщиком договор поручительства юридических лиц требованиям, установленным частью 3 статьи 15.3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»		
7.1 О соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»	7.1.1	Размер уставного (складочного) капитала застройщика установленным требованиям: Соответствует
	7.1.2	Процедуры ликвидации юридического лица - застройщика: Не проводятся
	7.1.3	Решение арбитражного суда о введении одной из процедур, применяемых в деле о банкротстве в соответствии с законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве), в отношении юридического лица - застройщика: Отсутствует

	7.1.4	Решение арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица – застройщика: Отсутствует
	7.1.5	В реестре недобросовестных поставщиков, ведение которою осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений: Отсутствует
	7.1.6	В реестре недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей), ведение которою осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений: Отсутствует
	7.1.7	В реестре недобросовестных участников аукциона по продаже земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, либо аукциона на право заключения договора аренды земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, ведение которого осуществляется в соответствии с земельным законодательством Российской Федерации, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица): Отсутствует
	7.1.8	Недоимка по налогам, сборам, задолженность по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации (за исключением сумм, на которые предоставлены отсрочка, рассрочка, инвестиционный налоговый кредит в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соответствии с законодательством Российской Федерации, по которым имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах; за прошедший календарный год, размер которых превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов застройщика, по данным бухгалтерской (финансовой) отчетности за последний отчетный период, у юридического лица – застройщика: Отсутствует
	7.1.9	Заявление об обжаловании указанных в п. 7.1.8 недоимки, задолженности застройщиков в установленном порядке:
	7.1.10	Решение по указанному в п. 7.1.9 заявлению на дату направления проектной декларации в уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации:
	7.1.11	Судимость за преступления в сфере экономики (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята) у лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика: Отсутствует

	7.1.12	Наказания в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью в сфере строительства, реконструкции объектов капитального строительства или организации такого строительства, реконструкции и административное наказание в виде дисквалификации в отношении лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика: Не применялись
08 Иная, не противоречащая законодательству информация о застройщике		
8.1 Информация о застройщике	8.1.1	Информация о застройщике:
09 О видах строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках, сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений		
9.1 О количестве объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация	9.1.1	Количество объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация: 1
	9.1.2	Обоснование строительства нескольких объектов капитального строительства в пределах одного разрешения на строительство:
9.2 О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: г
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы: проспект
	9.2.9	Наименование улицы: Коломяжский
	9.2.10	Дом: 13
	9.2.11	Литера: А
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса: Корпус 32 (этап 10)
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 14

	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 23
	9.2.20	Общая площадь объекта: 63933,06 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: Иной вид материалов наружных стен и каркасов (Наружные стены подвала до верха отмостки – монолитные железобетонные с теплоизоляцией из пенополистирольных плит. Цокольная часть наружных стен выше уровня отмостки – с теплоизоляцией из минераловатных плит с облицовкой Путиловским камнем. Материал конструкций автостоянки: монолитные железобетонные с гидроизоляцией и утеплением снаружи плитами экструдированного пенополистирола. Каркас зданий – монолитный железобетон)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: В
	9.2.24	Сейсмостойкость: 5 и менее баллов
9.3 О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 37059,23 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 5 833,39 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 42892,62 м2

Объект №1

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом		
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: Научно-производственное предприятие «Бента»
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 7825663481
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Непубличное акционерное общество
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: «ЛЕНТИСИЗ»
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 7826692767
10.2 (3) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "Центр Лабораторных Исследований и Проектирования "УМЭко"
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:

	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 7801559146
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Акционерное общество
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: «Научно-исследовательский и проектный институт по жилищно-гражданскому строительству – ЛЕННИИПРОЕКТ»
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 7813054157
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 08.12.2017
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 78-2-1-2-0128-17
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: «Негосударственный надзор и экспертиза»
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7841469509
10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 29.08.2017
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 78-2-1-1-0072-17
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: «Негосударственный надзор и экспертиза»
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7841469509

10.4 (3) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 19.07.2017
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 78-2-1-1-0057-17
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: «Негосударственный надзор и экспертиза»
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7841469509
10.4 (4) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 11.04.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 78-2-1-1-0008-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: «Негосударственный надзор и экспертиза»
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7841469509
10.4 (5) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 30.07.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 78-2-1-2-0038-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: «Негосударственный надзор и экспертиза»
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7841469509

10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы:
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: Жилой комплекс «Приморский квартал» (корпус 32)
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 78-015-0587-2017
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 21.12.2017
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 21.12.2023
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка		
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право собственности
	12.1.2	Вид договора: Договор купли-продажи недвижимого имущества
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: б/н
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 04.04.2017
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок:
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок:
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности: 28.06.2017
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: застройщик
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:

	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка:
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 78:34:0410401:3609
	12.3.2	Площадь земельного участка: 228549,00 м²
13 О планируемых элементах благоустройства территории		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Проектом предусмотрены пешеходные дорожки к входам в проектируемый корпус с покрытием из твердых материалов (мощение из тротуарных камней типа "Полар") с возможностью проезда спецтехники; площадки и дорожки из набивного покрытия; асфальтобетонные покрытия проездов и автостоянок, устройство газонов. Проектом предусмотрен проезд и подъезд пожарных машин к корпусу в соответствии с требованиями технических регламентов
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): - многоэтажная автостоянка на 499 м/мест (корпус 52) - многоэтажная автостоянка на 499 м/мест (корпус 53)
	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): В границах участка предусмотрены площадки для отдыха взрослого населения, для игр детей, физкультурная площадка. Каждая площадка оборудуется малыми архитектурными формами в соответствии со своим назначением
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Для сбора и кратковременного хранения мусора в каждой секции жилого дома предусмотрены мусоросборные камеры. На проектируемой территории предусмотрена контейнерная площадка с асфальтовым покрытием, с ограждением и посадкой зеленых насаждений по периметру
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Проектом предусмотрено устройство газонов, посадка деревьев и кустарников
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Предусмотрены участки тротуаров с пониженным поребриком, высота бортового камня на перепадах высот не превышает 0,04 м. Уклоны пешеходных дорожек и тротуаров не превышают 5% в продольном и 1% в поперечном направлении. На открытых автостоянках и в подземной автостоянке предусмотрены места для личного автотранспорта инвалидов. Для подъема МГН на входные площадки выполнены пандусы с уклоном 5%, с твердым, не допускающим скольжения покрытием, с колесоотбойниками. Над входными площадками предусмотрены козырьки. Двери входные и тамбурные и на путях эвакуации запроектированы с шириной дверного полотна не менее 0,90 м, с порогами – высотой не более 0,014 м, оснащены системой задержки автоматического закрывания

	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): В вечернее время суток проектом предусмотрено освещение территории в соответствии с действующими нормами, выполненное на металлических опорах типа «Свирь» высотой 6м. Управление наружным освещением осуществляется по сети диспетчеризации. Технические условия на проектирование наружного освещения выданы 20.12.2011 года ПАО «Федеральная сетевая компания Единой энергетической системы»
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: Проектом предусмотрены малые архитектурные формы
14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: «Топливо-энергетический комплекс Санкт-Петербурга»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830001028
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 10.04.2019
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 21-15/13366-7687
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 10.04.2024
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 22745314,7 руб.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: «Водоканал Санкт-Петербурга»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16.04.2018

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 48-27-10571/16-3-5-BC
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.03.2022
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1902766,59 руб.
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: «Водоканал Санкт-Петербурга»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 48-27-10571/16-3-5-BO
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.03.2022
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2309293,95 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: Публичное акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: «Федеральная сетевая компания Единой энергетической системы»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 4716016979
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 20.12.2011
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 103/ТУ-М7
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.12.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 57797200 руб.

14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 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: «П.А.К.Т.»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7804164876
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: передача данных и доступа в интернет
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 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: «П.А.К.Т.»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7804164876
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 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: «П.А.К.Т.»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7804164876
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное радиовещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 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: «П.А.К.Т.»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7804164876
14.2 (5) 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: Государственное казенное учреждение субъекта Российской Федерации
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: «Городской мониторинговый центр»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7801379721

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

15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений: 719
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 164
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 149
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 15
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1	

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Общая площадь, м2	Количество комнат
1	Квартира	2	1	55.88	2
2	Квартира	2	1	65.62	2
3	Квартира	2	1	37.59	1
4	Квартира	2	1	57.31	2
5	Квартира	2	1	36.02	1
6	Квартира	2	1	43.16	1
7	Квартира	2	1	32.68	1
8	Квартира	3	1	55.88	2
9	Квартира	3	1	65.62	2
10	Квартира	3	1	37.59	1
11	Квартира	3	1	57.31	2
12	Квартира	3	1	36.02	1
13	Квартира	3	1	43.16	1
14	Квартира	3	1	32.68	1
15	Квартира	4	1	55.88	2
16	Квартира	4	1	65.62	2
17	Квартира	4	1	37.59	1
18	Квартира	4	1	57.31	2
19	Квартира	4	1	36.02	1
20	Квартира	4	1	38.97	1

21	Квартира	4	1	32.68	1
22	Квартира	5	1	55.88	2
23	Квартира	5	1	65.62	2
24	Квартира	5	1	37.59	1
25	Квартира	5	1	57.31	2
26	Квартира	5	1	36.02	1
27	Квартира	5	1	38.96	1
28	Квартира	5	1	40.32	1
29	Квартира	5	1	44.63	1
30	Квартира	5	1	32.68	1
31	Квартира	6	1	56.04	2
32	Квартира	6	1	65.79	2
33	Квартира	6	1	37.69	1
34	Квартира	6	1	57.59	2
35	Квартира	6	1	36.18	1
36	Квартира	6	1	39.07	1
37	Квартира	6	1	40.52	1
38	Квартира	6	1	44.77	1
39	Квартира	6	1	32.78	1
40	Квартира	7	1	56.04	2
41	Квартира	7	1	65.79	2
42	Квартира	7	1	37.69	1
43	Квартира	7	1	57.59	2
44	Квартира	7	1	36.18	1
45	Квартира	7	1	39.07	1
46	Квартира	7	1	40.52	1
47	Квартира	7	1	44.77	1
48	Квартира	7	1	32.78	1
49	Квартира	8	1	56.04	2
50	Квартира	8	1	65.79	2
51	Квартира	8	1	37.69	1
52	Квартира	8	1	57.59	2
53	Квартира	8	1	36.18	1
54	Квартира	8	1	39.07	1
55	Квартира	8	1	40.52	1
56	Квартира	8	1	44.77	1
57	Квартира	8	1	32.78	1
58	Квартира	9	1	56.04	2
59	Квартира	9	1	65.79	2
60	Квартира	9	1	37.69	1
61	Квартира	9	1	57.59	2
62	Квартира	9	1	36.18	1
63	Квартира	9	1	39.07	1

64	Квартира	9	1	40.52	1
65	Квартира	9	1	44.77	1
66	Квартира	9	1	32.78	1
67	Квартира	10	1	56.04	2
68	Квартира	10	1	65.79	2
69	Квартира	10	1	37.69	1
70	Квартира	10	1	57.59	2
71	Квартира	10	1	36.18	1
72	Квартира	10	1	39.07	1
73	Квартира	10	1	40.52	1
74	Квартира	10	1	44.77	1
75	Квартира	10	1	32.78	1
76	Квартира	11	1	56.04	2
77	Квартира	11	1	65.79	2
78	Квартира	11	1	37.69	1
79	Квартира	11	1	57.59	2
80	Квартира	11	1	36.18	1
81	Квартира	11	1	39.07	1
82	Квартира	11	1	40.52	1
83	Квартира	11	1	44.77	1
84	Квартира	11	1	32.78	1
85	Квартира	12	1	56.04	2
86	Квартира	12	1	65.79	2
87	Квартира	12	1	37.69	1
88	Квартира	12	1	57.59	2
89	Квартира	12	1	36.18	1
90	Квартира	12	1	39.07	1
91	Квартира	12	1	40.52	1
92	Квартира	12	1	44.77	1
93	Квартира	12	1	32.78	1
94	Квартира	13	1	56.04	2
95	Квартира	13	1	65.79	2
96	Квартира	13	1	37.69	1
97	Квартира	13	1	57.59	2
98	Квартира	13	1	36.18	1
99	Квартира	13	1	39.07	1
100	Квартира	14	1	56.04	2
101	Квартира	14	1	65.79	2
102	Квартира	14	1	37.69	1
103	Квартира	14	1	57.59	2
104	Квартира	14	1	36.18	1
105	Квартира	14	1	39.07	1
106	Квартира	15	1	56.04	2

107	Квартира	15	1	65.79	2
108	Квартира	15	1	37.69	1
109	Квартира	15	1	57.59	2
110	Квартира	15	1	36.18	1
111	Квартира	15	1	39.07	1
112	Квартира	2	2	44.91	1
113	Квартира	2	2	68.41	2
114	Квартира	2	2	37.69	1
115	Квартира	2	2	40.94	1
116	Квартира	2	2	55.29	2
117	Квартира	2	2	68.74	2
118	Квартира	2	2	50.18	1
119	Квартира	3	2	44.91	1
120	Квартира	3	2	68.41	2
121	Квартира	3	2	37.69	1
122	Квартира	3	2	40.94	1
123	Квартира	3	2	55.29	2
124	Квартира	3	2	68.74	2
125	Квартира	3	2	50.18	1
126	Квартира	4	2	44.91	1
127	Квартира	4	2	68.41	2
128	Квартира	4	2	37.69	1
129	Квартира	4	2	40.94	1
130	Квартира	4	2	55.29	2
131	Квартира	4	2	68.74	2
132	Квартира	4	2	50.18	1
133	Квартира	5	2	44.91	1
134	Квартира	5	2	68.41	2
135	Квартира	5	2	37.69	1
136	Квартира	5	2	40.94	1
137	Квартира	5	2	55.29	2
138	Квартира	5	2	68.74	2
139	Квартира	5	2	50.18	1
140	Квартира	6	2	45.08	1
141	Квартира	6	2	68.53	2
142	Квартира	6	2	37.86	1
143	Квартира	6	2	41.04	1
144	Квартира	6	2	55.63	2
145	Квартира	6	2	68.87	2
146	Квартира	6	2	50.36	1
147	Квартира	7	2	45.08	1
148	Квартира	7	2	68.53	2
149	Квартира	7	2	37.86	1

150	Квартира	7	2	41.04	1
151	Квартира	7	2	55.63	2
152	Квартира	7	2	68.87	2
153	Квартира	7	2	50.36	1
154	Квартира	8	2	45.08	1
155	Квартира	8	2	68.53	2
156	Квартира	8	2	37.86	1
157	Квартира	8	2	41.04	1
158	Квартира	8	2	55.63	2
159	Квартира	8	2	68.87	2
160	Квартира	8	2	50.36	1
161	Квартира	9	2	45.08	1
162	Квартира	9	2	68.53	2
163	Квартира	9	2	37.86	1
164	Квартира	9	2	41.04	1
165	Квартира	9	2	55.63	2
166	Квартира	9	2	68.87	2
167	Квартира	9	2	50.36	1
168	Квартира	10	2	45.08	1
169	Квартира	10	2	68.53	2
170	Квартира	10	2	37.86	1
171	Квартира	10	2	41.04	1
172	Квартира	10	2	55.63	2
173	Квартира	10	2	68.87	2
174	Квартира	10	2	50.36	1
175	Квартира	11	2	45.08	1
176	Квартира	11	2	68.53	2
177	Квартира	11	2	37.86	1
178	Квартира	11	2	41.04	1
179	Квартира	11	2	55.63	2
180	Квартира	11	2	68.87	2
181	Квартира	11	2	50.36	1
182	Квартира	12	2	45.08	1
183	Квартира	12	2	68.53	2
184	Квартира	12	2	37.86	1
185	Квартира	12	2	41.04	1
186	Квартира	12	2	55.63	2
187	Квартира	12	2	68.87	2
188	Квартира	12	2	50.36	1
189	Квартира	13	2	45.08	1
190	Квартира	13	2	68.53	2
191	Квартира	13	2	37.86	1
192	Квартира	13	2	41.04	1

193	Квартира	13	2	55.63	2
194	Квартира	13	2	68.87	2
195	Квартира	13	2	50.36	1
196	Квартира	14	2	45.08	1
197	Квартира	14	2	68.53	2
198	Квартира	14	2	37.86	1
199	Квартира	14	2	41.04	1
200	Квартира	14	2	55.63	2
201	Квартира	14	2	68.87	2
202	Квартира	14	2	50.36	1
203	Квартира	15	2	45.08	1
204	Квартира	15	2	68.53	2
205	Квартира	15	2	37.86	1
206	Квартира	15	2	41.04	1
207	Квартира	15	2	55.63	2
208	Квартира	15	2	68.87	2
209	Квартира	15	2	50.36	1
210	Квартира	16	2	45.08	1
211	Квартира	16	2	68.53	2
212	Квартира	16	2	37.86	1
213	Квартира	16	2	41.04	1
214	Квартира	17	2	45.08	1
215	Квартира	17	2	68.53	2
216	Квартира	17	2	37.86	1
217	Квартира	17	2	41.04	1
218	Квартира	18	2	45.08	1
219	Квартира	18	2	68.53	2
220	Квартира	18	2	37.86	1
221	Квартира	18	2	41.04	1
222	Квартира	2	3	62.24	2
223	Квартира	2	3	57.3	2
224	Квартира	2	3	52.88	2
225	Квартира	2	3	86.51	3
226	Квартира	2	3	22.7	1
227	Квартира	2	3	36.91	1
228	Квартира	3	3	62.24	2
229	Квартира	3	3	57.3	2
230	Квартира	3	3	52.88	2
231	Квартира	3	3	86.51	3
232	Квартира	3	3	22.7	1
233	Квартира	3	3	36.91	1
234	Квартира	4	3	62.24	2
235	Квартира	4	3	57.3	2

236	Квартира	4	3	52.88	2
237	Квартира	4	3	86.51	3
238	Квартира	4	3	22.7	1
239	Квартира	4	3	36.91	1
240	Квартира	5	3	62.24	2
241	Квартира	5	3	57.3	2
242	Квартира	5	3	52.88	2
243	Квартира	5	3	86.51	3
244	Квартира	5	3	22.7	1
245	Квартира	5	3	36.91	1
246	Квартира	6	3	62.38	2
247	Квартира	6	3	57.6	2
248	Квартира	6	3	53.22	2
249	Квартира	6	3	87.03	3
250	Квартира	6	3	22.82	1
251	Квартира	6	3	37.04	1
252	Квартира	7	3	62.38	2
253	Квартира	7	3	57.6	2
254	Квартира	7	3	53.22	2
255	Квартира	7	3	87.03	3
256	Квартира	7	3	22.82	1
257	Квартира	7	3	37.04	1
258	Квартира	8	3	62.38	2
259	Квартира	8	3	57.6	2
260	Квартира	8	3	53.22	2
261	Квартира	8	3	87.03	3
262	Квартира	8	3	22.82	1
263	Квартира	8	3	37.04	1
264	Квартира	9	3	62.38	2
265	Квартира	9	3	57.6	2
266	Квартира	9	3	53.22	2
267	Квартира	9	3	87.03	3
268	Квартира	9	3	22.82	1
269	Квартира	9	3	37.04	1
270	Квартира	10	3	62.38	2
271	Квартира	10	3	57.6	2
272	Квартира	10	3	53.22	2
273	Квартира	10	3	87.03	3
274	Квартира	10	3	22.82	1
275	Квартира	10	3	37.04	1
276	Квартира	11	3	62.38	2
277	Квартира	11	3	57.6	2
278	Квартира	11	3	53.22	2

279	Квартира	11	3	87.03	3
280	Квартира	11	3	22.82	1
281	Квартира	11	3	37.04	1
282	Квартира	12	3	62.38	2
283	Квартира	12	3	57.6	2
284	Квартира	12	3	53.22	2
285	Квартира	12	3	87.03	3
286	Квартира	12	3	22.82	1
287	Квартира	12	3	37.04	1
288	Квартира	13	3	62.38	2
289	Квартира	13	3	57.6	2
290	Квартира	13	3	53.22	2
291	Квартира	13	3	87.03	3
292	Квартира	13	3	22.82	1
293	Квартира	13	3	37.04	1
294	Квартира	14	3	62.38	2
295	Квартира	14	3	57.6	2
296	Квартира	14	3	53.22	2
297	Квартира	14	3	87.03	3
298	Квартира	14	3	22.82	1
299	Квартира	14	3	37.04	1
300	Квартира	15	3	62.38	2
301	Квартира	15	3	57.6	2
302	Квартира	15	3	53.22	2
303	Квартира	15	3	87.03	3
304	Квартира	15	3	22.82	1
305	Квартира	15	3	37.04	1
306	Квартира	16	3	62.38	2
307	Квартира	16	3	57.6	2
308	Квартира	16	3	53.22	2
309	Квартира	16	3	87.03	3
310	Квартира	16	3	22.82	1
311	Квартира	16	3	37.04	1
312	Квартира	17	3	62.38	2
313	Квартира	17	3	57.6	2
314	Квартира	17	3	53.22	2
315	Квартира	17	3	87.03	3
316	Квартира	17	3	22.82	1
317	Квартира	17	3	37.04	1
318	Квартира	18	3	62.38	2
319	Квартира	18	3	57.6	2
320	Квартира	18	3	53.22	2
321	Квартира	18	3	87.03	3

322	Квартира	18	3	22.82	1
323	Квартира	18	3	37.04	1
324	Квартира	2	4	84.67	3
325	Квартира	2	4	37.23	1
326	Квартира	2	4	23.33	1
327	Квартира	2	4	37.02	1
328	Квартира	2	4	68.82	2
329	Квартира	3	4	84.67	3
330	Квартира	3	4	37.23	1
331	Квартира	3	4	23.33	1
332	Квартира	3	4	37.02	1
333	Квартира	3	4	68.82	2
334	Квартира	4	4	84.67	3
335	Квартира	4	4	37.23	1
336	Квартира	4	4	23.33	1
337	Квартира	4	4	37.02	1
338	Квартира	4	4	68.82	2
339	Квартира	5	4	84.67	3
340	Квартира	5	4	37.23	1
341	Квартира	5	4	23.33	1
342	Квартира	5	4	37.02	1
343	Квартира	5	4	68.82	2
344	Квартира	6	4	85.16	3
345	Квартира	6	4	37.72	1
346	Квартира	6	4	23.66	1
347	Квартира	6	4	37.32	1
348	Квартира	6	4	69.17	2
349	Квартира	7	4	85.16	3
350	Квартира	7	4	37.72	1
351	Квартира	7	4	23.66	1
352	Квартира	7	4	37.32	1
353	Квартира	7	4	69.17	2
354	Квартира	8	4	85.16	3
355	Квартира	8	4	37.72	1
356	Квартира	8	4	23.66	1
357	Квартира	8	4	37.32	1
358	Квартира	8	4	69.17	2
359	Квартира	9	4	85.16	3
360	Квартира	9	4	37.72	1
361	Квартира	9	4	23.66	1
362	Квартира	9	4	37.32	1
363	Квартира	9	4	69.17	2
364	Квартира	10	4	85.16	3

365	Квартира	10	4	37.72	1
366	Квартира	10	4	23.66	1
367	Квартира	10	4	37.32	1
368	Квартира	10	4	69.17	2
369	Квартира	11	4	85.16	3
370	Квартира	11	4	37.72	1
371	Квартира	11	4	23.66	1
372	Квартира	11	4	37.32	1
373	Квартира	11	4	69.17	2
374	Квартира	12	4	85.16	3
375	Квартира	12	4	37.72	1
376	Квартира	12	4	23.66	1
377	Квартира	12	4	37.32	1
378	Квартира	12	4	69.17	2
379	Квартира	13	4	85.16	3
380	Квартира	13	4	37.72	1
381	Квартира	13	4	23.66	1
382	Квартира	13	4	37.32	1
383	Квартира	13	4	69.17	2
384	Квартира	14	4	85.16	3
385	Квартира	14	4	37.72	1
386	Квартира	14	4	23.66	1
387	Квартира	14	4	37.32	1
388	Квартира	14	4	69.17	2
389	Квартира	15	4	85.16	3
390	Квартира	15	4	37.72	1
391	Квартира	15	4	23.66	1
392	Квартира	15	4	37.32	1
393	Квартира	15	4	69.17	2
394	Квартира	16	4	85.16	3
395	Квартира	16	4	37.72	1
396	Квартира	16	4	23.66	1
397	Квартира	16	4	37.32	1
398	Квартира	16	4	69.17	2
399	Квартира	17	4	85.16	3
400	Квартира	17	4	37.72	1
401	Квартира	17	4	23.66	1
402	Квартира	17	4	37.32	1
403	Квартира	17	4	69.17	2
404	Квартира	18	4	85.16	3
405	Квартира	18	4	37.72	1
406	Квартира	18	4	23.66	1
407	Квартира	18	4	37.32	1

408	Квартира	18	4	69.17	2
409	Квартира	19	4	85.16	3
410	Квартира	19	4	37.72	1
411	Квартира	19	4	23.66	1
412	Квартира	19	4	37.32	1
413	Квартира	19	4	69.17	2
414	Квартира	20	4	85.16	3
415	Квартира	20	4	37.72	1
416	Квартира	20	4	23.66	1
417	Квартира	20	4	37.32	1
418	Квартира	20	4	69.17	2
419	Квартира	21	4	85.16	3
420	Квартира	21	4	37.72	1
421	Квартира	21	4	23.66	1
422	Квартира	21	4	37.32	1
423	Квартира	21	4	69.17	2
424	Квартира	2	5	86.17	3
425	Квартира	2	5	37.47	1
426	Квартира	2	5	23.33	1
427	Квартира	2	5	37.47	1
428	Квартира	2	5	65.6	2
429	Квартира	3	5	86.17	3
430	Квартира	3	5	37.47	1
431	Квартира	3	5	23.33	1
432	Квартира	3	5	37.47	1
433	Квартира	3	5	65.6	2
434	Квартира	4	5	86.17	3
435	Квартира	4	5	37.47	1
436	Квартира	4	5	23.33	1
437	Квартира	4	5	37.47	1
438	Квартира	4	5	65.6	2
439	Квартира	5	5	86.17	3
440	Квартира	5	5	37.47	1
441	Квартира	5	5	23.33	1
442	Квартира	5	5	37.47	1
443	Квартира	5	5	65.6	2
444	Квартира	6	5	87.01	3
445	Квартира	6	5	37.95	1
446	Квартира	6	5	23.66	1
447	Квартира	6	5	37.96	1
448	Квартира	6	5	65.84	2
449	Квартира	7	5	87.01	3
450	Квартира	7	5	37.95	1

451	Квартира	7	5	23.66	1
452	Квартира	7	5	37.96	1
453	Квартира	7	5	65.84	2
454	Квартира	8	5	87.01	3
455	Квартира	8	5	37.95	1
456	Квартира	8	5	23.66	1
457	Квартира	8	5	37.96	1
458	Квартира	8	5	65.84	2
459	Квартира	9	5	87.01	3
460	Квартира	9	5	37.95	1
461	Квартира	9	5	23.66	1
462	Квартира	9	5	37.96	1
463	Квартира	9	5	65.84	2
464	Квартира	10	5	87.01	3
465	Квартира	10	5	37.95	1
466	Квартира	10	5	23.66	1
467	Квартира	10	5	37.96	1
468	Квартира	10	5	65.84	2
469	Квартира	11	5	90.23	3
470	Квартира	11	5	37.95	1
471	Квартира	11	5	23.66	1
472	Квартира	11	5	37.96	1
473	Квартира	11	5	65.84	2
474	Квартира	12	5	90.23	3
475	Квартира	12	5	37.95	1
476	Квартира	12	5	23.66	1
477	Квартира	12	5	37.96	1
478	Квартира	12	5	65.84	2
479	Квартира	13	5	90.23	3
480	Квартира	13	5	37.95	1
481	Квартира	13	5	23.66	1
482	Квартира	13	5	37.96	1
483	Квартира	13	5	65.84	2
484	Квартира	14	5	87.01	3
485	Квартира	14	5	37.95	1
486	Квартира	14	5	23.66	1
487	Квартира	14	5	37.96	1
488	Квартира	14	5	65.84	2
489	Квартира	15	5	87.01	3
490	Квартира	15	5	37.95	1
491	Квартира	15	5	23.66	1
492	Квартира	15	5	37.96	1
493	Квартира	15	5	65.84	2

494	Квартира	16	5	87.01	3
495	Квартира	16	5	37.95	1
496	Квартира	16	5	23.66	1
497	Квартира	16	5	37.96	1
498	Квартира	16	5	65.84	2
499	Квартира	17	5	87.01	3
500	Квартира	17	5	37.95	1
501	Квартира	17	5	23.66	1
502	Квартира	17	5	37.96	1
503	Квартира	17	5	65.84	2
504	Квартира	18	5	87.01	3
505	Квартира	18	5	37.95	1
506	Квартира	18	5	23.66	1
507	Квартира	18	5	37.96	1
508	Квартира	18	5	65.84	2
509	Квартира	19	5	87.01	3
510	Квартира	19	5	37.95	1
511	Квартира	19	5	23.66	1
512	Квартира	19	5	37.96	1
513	Квартира	19	5	65.84	2
514	Квартира	20	5	87.01	3
515	Квартира	20	5	37.95	1
516	Квартира	20	5	23.66	1
517	Квартира	20	5	37.96	1
518	Квартира	20	5	65.84	2
519	Квартира	21	5	87.01	3
520	Квартира	21	5	37.95	1
521	Квартира	21	5	23.66	1
522	Квартира	21	5	37.96	1
523	Квартира	21	5	65.84	2
524	Квартира	2	6	84.62	3
525	Квартира	2	6	37.02	1
526	Квартира	2	6	23.32	1
527	Квартира	2	6	37.52	1
528	Квартира	2	6	85.64	3
529	Квартира	3	6	84.62	3
530	Квартира	3	6	37.02	1
531	Квартира	3	6	23.32	1
532	Квартира	3	6	37.52	1
533	Квартира	3	6	85.64	3
534	Квартира	4	6	84.62	3
535	Квартира	4	6	37.02	1
536	Квартира	4	6	23.32	1

537	Квартира	4	6	37.52	1
538	Квартира	4	6	85.64	3
539	Квартира	5	6	84.62	3
540	Квартира	5	6	37.02	1
541	Квартира	5	6	23.32	1
542	Квартира	5	6	37.52	1
543	Квартира	5	6	85.64	3
544	Квартира	6	6	85.12	3
545	Квартира	6	6	37.26	1
546	Квартира	6	6	23.66	1
547	Квартира	6	6	37.99	1
548	Квартира	6	6	86.49	3
549	Квартира	7	6	85.12	3
550	Квартира	7	6	37.26	1
551	Квартира	7	6	23.66	1
552	Квартира	7	6	37.99	1
553	Квартира	7	6	86.49	3
554	Квартира	8	6	85.12	3
555	Квартира	8	6	37.26	1
556	Квартира	8	6	23.66	1
557	Квартира	8	6	37.99	1
558	Квартира	8	6	86.49	3
559	Квартира	9	6	85.12	3
560	Квартира	9	6	37.26	1
561	Квартира	9	6	23.66	1
562	Квартира	9	6	37.99	1
563	Квартира	9	6	86.49	3
564	Квартира	10	6	85.12	3
565	Квартира	10	6	37.26	1
566	Квартира	10	6	23.66	1
567	Квартира	10	6	37.99	1
568	Квартира	10	6	86.49	3
569	Квартира	11	6	88.3	3
570	Квартира	11	6	37.26	1
571	Квартира	11	6	23.66	1
572	Квартира	11	6	37.99	1
573	Квартира	11	6	89.71	3
574	Квартира	12	6	88.3	3
575	Квартира	12	6	37.26	1
576	Квартира	12	6	23.66	1
577	Квартира	12	6	37.99	1
578	Квартира	12	6	89.71	3
579	Квартира	13	6	88.3	3

580	Квартира	13	6	37.26	1
581	Квартира	13	6	23.66	1
582	Квартира	13	6	37.99	1
583	Квартира	13	6	89.71	3
584	Квартира	14	6	88.3	3
585	Квартира	14	6	37.26	1
586	Квартира	14	6	23.66	1
587	Квартира	14	6	37.99	1
588	Квартира	14	6	89.71	3
589	Квартира	15	6	88.3	3
590	Квартира	15	6	37.26	1
591	Квартира	15	6	23.66	1
592	Квартира	15	6	37.99	1
593	Квартира	15	6	89.71	3
594	Квартира	16	6	88.3	3
595	Квартира	16	6	37.26	1
596	Квартира	16	6	23.66	1
597	Квартира	16	6	37.99	1
598	Квартира	16	6	89.71	3
599	Квартира	17	6	85.12	3
600	Квартира	17	6	37.26	1
601	Квартира	17	6	23.66	1
602	Квартира	17	6	37.99	1
603	Квартира	17	6	89.71	3
604	Квартира	18	6	85.12	3
605	Квартира	18	6	37.26	1
606	Квартира	18	6	23.66	1
607	Квартира	18	6	37.99	1
608	Квартира	18	6	89.71	3
609	Квартира	19	6	85.12	3
610	Квартира	19	6	37.26	1
611	Квартира	19	6	23.66	1
612	Квартира	19	6	37.99	1
613	Квартира	19	6	89.71	3
614	Квартира	20	6	85.12	3
615	Квартира	20	6	37.26	1
616	Квартира	20	6	23.66	1
617	Квартира	20	6	37.99	1
618	Квартира	20	6	86.49	3
619	Квартира	21	6	85.12	3
620	Квартира	21	6	37.26	1
621	Квартира	21	6	23.66	1
622	Квартира	21	6	37.99	1

623	Квартира	21	6	86.49	3
624	Квартира	2	7	69.23	2
625	Квартира	2	7	39.17	1
626	Квартира	2	7	39.89	1
627	Квартира	3	7	69.23	2
628	Квартира	3	7	39.17	1
629	Квартира	3	7	39.89	1
630	Квартира	4	7	69.23	2
631	Квартира	4	7	39.17	1
632	Квартира	4	7	39.89	1
633	Квартира	4	7	38.88	1
634	Квартира	4	7	85.02	3
635	Квартира	5	7	69.23	2
636	Квартира	5	7	39.17	1
637	Квартира	5	7	39.89	1
638	Квартира	5	7	38.88	1
639	Квартира	5	7	85.02	3
640	Квартира	6	7	69.62	2
641	Квартира	6	7	39.49	1
642	Квартира	6	7	40.07	1
643	Квартира	6	7	39.23	1
644	Квартира	6	7	85.65	3
645	Квартира	7	7	69.62	2
646	Квартира	7	7	39.49	1
647	Квартира	7	7	40.07	1
648	Квартира	7	7	39.23	1
649	Квартира	7	7	85.65	3
650	Квартира	8	7	69.62	2
651	Квартира	8	7	39.49	1
652	Квартира	8	7	40.07	1
653	Квартира	8	7	39.23	1
654	Квартира	8	7	85.65	3
655	Квартира	9	7	69.62	2
656	Квартира	9	7	39.49	1
657	Квартира	9	7	40.07	1
658	Квартира	9	7	39.23	1
659	Квартира	9	7	85.65	3
660	Квартира	10	7	69.62	2
661	Квартира	10	7	39.49	1
662	Квартира	10	7	40.07	1
663	Квартира	10	7	39.23	1
664	Квартира	10	7	85.65	3
665	Квартира	11	7	69.62	2

666	Квартира	11	7	39.49	1
667	Квартира	11	7	40.07	1
668	Квартира	11	7	39.23	1
669	Квартира	11	7	85.65	3
670	Квартира	12	7	69.62	2
671	Квартира	12	7	39.49	1
672	Квартира	12	7	40.07	1
673	Квартира	12	7	39.23	1
674	Квартира	12	7	85.65	3
675	Квартира	13	7	69.62	2
676	Квартира	13	7	39.49	1
677	Квартира	13	7	40.07	1
678	Квартира	13	7	24.61	1
679	Квартира	13	7	99.41	4
680	Квартира	14	7	69.62	2
681	Квартира	14	7	39.49	1
682	Квартира	14	7	40.07	1
683	Квартира	14	7	24.61	1
684	Квартира	14	7	99.41	4
685	Квартира	15	7	69.62	2
686	Квартира	15	7	39.49	1
687	Квартира	15	7	40.07	1
688	Квартира	15	7	24.61	1
689	Квартира	15	7	99.41	4
690	Квартира	16	7	69.62	2
691	Квартира	16	7	39.49	1
692	Квартира	16	7	40.07	1
693	Квартира	16	7	24.61	1
694	Квартира	16	7	99.41	4
695	Квартира	17	7	69.62	2
696	Квартира	17	7	39.49	1
697	Квартира	17	7	40.07	1
698	Квартира	17	7	24.61	1
699	Квартира	17	7	99.41	4
700	Квартира	18	7	69.62	2
701	Квартира	18	7	39.49	1
702	Квартира	18	7	40.07	1
703	Квартира	18	7	24.61	1
704	Квартира	18	7	99.41	4
705	Квартира	19	7	69.62	2
706	Квартира	19	7	39.49	1
707	Квартира	19	7	40.07	1
708	Квартира	19	7	24.61	1

709	Квартира	19	7	99.41	4
710	Квартира	20	7	69.62	2
711	Квартира	20	7	39.49	1
712	Квартира	20	7	40.07	1
713	Квартира	20	7	24.61	1
714	Квартира	20	7	99.41	4
715	Квартира	21	7	69.62	2
716	Квартира	21	7	39.49	1
717	Квартира	21	7	40.07	1
718	Квартира	21	7	24.61	1
719	Квартира	21	7	99.41	4

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

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Площадь, м2	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование помещения	Площадь, м2
Арендопригодное помещение (типа офис) N1	Офисное помещение	1	7	22.82	Тамбур	5.43
					Объединенное помещение	14.75
					Санузел	2.64
Арендопригодное помещение (типа офис) N2	Офисное помещение	1	7	68.79	Тамбур	7.48
					Вестибюль	12.23
					Коридор	4.75
					Объединенное помещение	35.63
					Санузел	5.09
					Помещение уборочного инвентаря	3.61
Арендопригодное помещение (типа офис) N3	Офисное помещение	1	6	107.44	Тамбур	5.51
					Вестибюль	12.24
					Коридор	4.78
					Объединенное помещение	71.85
					Санузел	4.69
					Санузел для ММГН	5.22
Арендопригодное помещение (типа офис) N4	Офисное помещение	1	6	98.25	Тамбур	7.11
					Коридор	12.18
					Объединенное помещение	51.91
					Санузел	4.18
					Санузел для ММГН	4.39
					Помещение уборочного инвентаря	2.52
					Встроенные шкафы	1.58
					Тех. пространство	14.38
Арендопригодное помещение (типа офис) N5	Офисное помещение	1	5	88.07	Тамбур	7.11
					Вестибюль	8.67
					Коридор	5.27
					Объединенное помещение	56.36

					Санузел	3.56
					Санузел для ММГН	4.31
					Помещение уборочного инвентаря	2.79
Арендопригодное помещение (типа офис) N6	Офисное помещение	1	5	109.83	Тамбур	7.48
					Вестибюль	9.34
					Коридор	5.38
					Объединенное помещение	75.93
					Санузел	4.61
					Санузел для ММГН	4.54
					Помещение уборочного инвентаря	2.55
Арендопригодное помещение (типа офис) N7	Офисное помещение	1	4	92.32	Тамбур	7.47
					Вестибюль	9.44
					Коридор	5.38
					Объединенное помещение	58.39
					Санузел	4.55
					Санузел для ММГН	4.54
					Помещение уборочного инвентаря	2.55
Арендопригодное помещение (типа офис) N8	Офисное помещение	1	4	98.51	Тамбур	7.21
					Вестибюль	8.44
					Коридор	2.96
					Объединенное помещение	56.62
					Санузел	2.87
					Санузел для ММГН	4.27
					Помещение уборочного инвентаря	1.95
					Тех. пространство	14.19
Арендопригодное помещение (типа офис) N9	Офисное помещение	1	3	57.59	Тамбур	6.98
					Коридор	9.67
					Объединенное помещение	33.02
					Санузел	4.54
					Помещение уборочного инвентаря	3.38
Арендопригодное помещение (типа офис) N10	Офисное помещение	1	3	122.82	Тамбур	6.08
					Коридор	8.71
					Объединенное помещение	92.63
					Санузел	5.4
					Санузел для ММГН	6.42
					Помещение уборочного инвентаря	3.58
Арендопригодное помещение (типа офис) N11	Офисное помещение	1	3	94.34	Тамбур	5.88
					Коридор	6.14
					Объединенное помещение	50.24
					Санузел	5.2
					Помещение уборочного инвентаря	4.33
					Встроенный шкафы	2.88
					Тех. пространство	19.67

Арендопригодное помещение (типа офис) N12	Офисное помещение	1	2	290.2	Загрузочное помещение	17.98
					Тамбур 1	4.27
					Тамбур 2	7.23
					Санузел 1	6.58
					Санузел 2	5.62
					Санузел 3	4.6
					Санузел для ММГН	7.25
					Помещение уборочного инвентаря 1	3.23
					Помещение уборочного инвентаря 2	4.06
					Вестибюль	27.66
					Коридор	10.77
					Объединенное помещение	190.95
Арендопригодное помещение (типа офис) N13	Офисное помещение	1	1	82.09	Тамбур	6.57
					Коридор	2.88
					Объединенное помещение	60.8
					Санузел	4.62
					Санузел для ММГН	4.95
					Помещение уборочного инвентаря	2.27
Арендопригодное помещение (типа офис) N14	Офисное помещение	1	1	78.4	Тамбур	6.08
					Коридор	4.96
					Объединенное помещение	61.34
					Санузел	3.32
					Помещение уборочного инвентаря	2.7
Арендопригодное помещение (типа офис) N15	Офисное помещение	1	1	117.45	Тамбур	6
					Коридор	18.63
					Объединенное помещение	78.82
					Санузел	5.7
					Санузел для ММГН	4.24
					Помещение уборочного инвентаря	4.06
Машино-место N1	Нежилое	Подземный этаж	1-3	13.25	Машино-место	13.25
Машино-место N2	Нежилое	Подземный этаж	1-3	13.25	Машино-место	13.25
Машино-место N3	Нежилое	Подземный этаж	1-3	13.25	Машино-место	13.25
Машино-место N4	Нежилое	Подземный этаж	1-3	13.25	Машино-место	13.25
Машино-место N5	Нежилое	Подземный этаж	1-3	13.25	Машино-место	13.25
Машино-место N6	Нежилое	Подземный этаж	1-3	13.25	Машино-место	13.25
Машино-место N7	Нежилое	Подземный этаж	1-3	13.25	Машино-место	13.25
Машино-место N8	Нежилое	Подземный этаж	1-3	13.25	Машино-место	13.25
Машино-место N9	Нежилое	Подземный этаж	1-3	13.25	Машино-место	13.25
Машино-место N10	Нежилое	Подземный этаж	1-3	13.25	Машино-место	13.25
Машино-место N11	Нежилое	Подземный этаж	1-3	13.25	Машино-место	13.25
Машино-место N12	Нежилое	Подземный этаж	1-3	13.25	Машино-место	13.25
Машино-место N13	Нежилое	Подземный этаж	1-3	13.25	Машино-место	13.25
Машино-место N14	Нежилое	Подземный этаж	1-3	13.25	Машино-место	13.25

Машино-место N144	Нежилое	Подземный этаж	1-3	13.25	Машино-место	13.25
Машино-место N145	Нежилое	Подземный этаж	1-3	13.25	Машино-место	13.25
Машино-место N146	Нежилое	Подземный этаж	1-3	13.25	Машино-место	13.25
Машино-место N147	Нежилое	Подземный этаж	1-3	13.25	Машино-место	13.25
Машино-место N148	Нежилое	Подземный этаж	1-3	13.25	Машино-место	13.25
Машино-место N149	Нежилое	Подземный этаж	1-3	13.25	Машино-место	13.25

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

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

№ п/п	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь, м2
1	МОП	Секция А, подвал	Водомерный узел, хоз.насосная	40.79
2	МОП	Секция А, подвал	Пож.насосная	37.25
3	МОП	Секция А, подвал	Общее помещение подвала для прокладки инженерных сетей и прохода к тех.помещениям	142.9
4	МОП	Секция Б, подвал	ИТП №1	32.36
5	МОП	Секция Б, подвал	Венткамера №1	16.54
6	МОП	Секция Б, подвал	Кабельная №1	14.65
7	МОП	Секция Б, подвал	Тамбур	4.2
8	МОП	Секция Б, подвал	Общее помещение подвала для прокладки инженерных сетей и прохода к тех.помещениям	237.8
9	МОП	Секция В, подвал	ИТП №2	32.44
10	МОП	Секция В, подвал	Венткамера №2	19.35
11	МОП	Секция В, подвал	Тамбур	4.31
12	МОП	Секция В, подвал	Общее помещение подвала для прокладки инженерных сетей и прохода к тех.помещениям	255.9
13	МОП	Секция Г, подвал	Кабельная №2	14.16
14	МОП	Секция Г, подвал	Электрощитовая автостоянки №1	11.21
15	МОП	Секция Г, подвал	Общее помещение подвала для прокладки инженерных сетей и прохода к тех.помещениям	292.2
16	МОП	Секция Д, подвал	Кабельная №3	19.22
17	МОП	Секция Д, подвал	Аппаратная	10.18
18	МОП	Секция Д, подвал	Общее помещение подвала для прокладки инженерных сетей и прохода к тех.помещениям	352.5
19	МОП	Секция Е, подвал	ИТП №4	32.95
20	МОП	Секция Е, подвал	Венткамера №3	14.35
21	МОП	Секция Е, подвал	Кабельная №4	17.97
22	МОП	Секция Е, подвал	Общее помещение подвала для прокладки инженерных сетей и прохода к тех.помещениям	393.95
23	МОП	Секция Ж, подвал	ИТП №5	51.91
24	МОП	Секция Ж, подвал	Венткамера №4	12.46
25	МОП	Секция Ж, подвал	Электрощитовая автостоянки №2	11.76
26	МОП	Секция Ж, подвал	Общее помещение подвала для прокладки инженерных сетей и прохода к тех.помещениям	356.73
27	МОП	Подземная автостоянка. Отсек 1	Лестничная клетка	12.27
28	МОП	Подземная автостоянка. Отсек 1	Лестничная клетка	12.83
29	МОП	Подземная автостоянка. Отсек 1	Лестничная клетка	12.96
30	МОП	Подземная автостоянка. Отсек 1	Лифтовой холл, подземный эт.	7.2
31	МОП	Подземная автостоянка. Отсек 1	Внутригаражный проезд	1064.17

32	МОП	Подземная автостоянка. Отсек 1	Венткамера	3.3
33	МОП	Подземная автостоянка. Отсек 1	Лифтовой холл, 1 этаж	7.35
34	МОП	Подземная автостоянка. Отсек 1	Помещение охраны	17.27
35	МОП	Подземная автостоянка. Отсек 1	Санузел	3.17
36	МОП	Подземная автостоянка. Отсек 2	Лестничная клетка	21.39
37	МОП	Подземная автостоянка. Отсек 2	Лестничная клетка	12.27
38	МОП	Подземная автостоянка. Отсек 2	Лифтовой холл, подземный эт.	7.28
39	МОП	Подземная автостоянка. Отсек 2	Внутригаражный проезд	872.92
40	МОП	Подземная автостоянка. Отсек 2	Венткамера	3.49
41	МОП	Подземная автостоянка. Отсек 2	Лифтовой холл, 1 этаж	8.63
42	МОП	Секция А, 1 этаж	Тамбур	5.1
43	МОП	Секция А, 1 этаж	Вестибюль	14.12
44	МОП	Секция А, 1 этаж	Коридор	17.96
45	МОП	Секция А, 1 этаж	Лифтовой холл	9.51
46	МОП	Секция А, 1 этаж	Помещение уборочного инвентаря	2.48
47	МОП	Секция А, 1 этаж	Колясочная	9.32
48	МОП	Секция А, 1 этаж	Рабочая комната консьержа	11.8
49	МОП	Секция А, 1 этаж	Санузел консьержа	1.87
50	МОП	Секция А, 1 этаж	Мусоросборная камера	9.25
51	МОП	Секция А, 1 этаж	Встроенные шкафы	1.39
52	МОП	Секция А, 1 этаж	Лестничная клетка	19.64
53	МОП	Секция Б, 1 этаж	Тамбур	6.08
54	МОП	Секция Б, 1 этаж	Вестибюль	26.71
55	МОП	Секция Б, 1 этаж	Коридор	13.02
56	МОП	Секция Б, 1 этаж	Лифтовой холл	9.51
57	МОП	Секция Б, 1 этаж	Помещение уборочного инвентаря	3.2
58	МОП	Секция Б, 1 этаж	Колясочная	5.95
59	МОП	Секция Б, 1 этаж	Рабочая комната консьержа	12.82
60	МОП	Секция Б, 1 этаж	Санузел консьержа	2.82
61	МОП	Секция Б, 1 этаж	Встроенные шкафы	2.16
62	МОП	Секция Б, 1 этаж	Электрощитовая	17.32
63	МОП	Секция Б, 1 этаж	Мусоросборная камера	9.5
64	МОП	Секция Б, 1 этаж	Лестничная клетка	19.64
65	МОП	Секция В, 1 этаж	Тамбур	6.08
66	МОП	Секция В, 1 этаж	Вестибюль	16.98
67	МОП	Секция В, 1 этаж	Лифтовой холл	9.51
68	МОП	Секция В, 1 этаж	Помещение уборочного инвентаря	4.03
69	МОП	Секция В, 1 этаж	Колясочная	8.89
70	МОП	Секция В, 1 этаж	Рабочая комната консьержа	12.79
71	МОП	Секция В, 1 этаж	Санузел консьержа	2.9
72	МОП	Секция В, 1 этаж	Встроенные шкафы	2.19
73	МОП	Секция В, 1 этаж	Мусоросборная камера	9.48
74	МОП	Секция В, 1 этаж	Лестничная клетка	19.64

75	МОП	Секция Г, 1 этаж	Тамбур	6.08
76	МОП	Секция Г, 1 этаж	Вестибюль	18.96
77	МОП	Секция Г, 1 этаж	Коридор	18.82
78	МОП	Секция Г, 1 этаж	Лифтовой холл	9.51
79	МОП	Секция Г, 1 этаж	Помещение уборочного инвентаря	3.79
80	МОП	Секция Г, 1 этаж	Колясочная	6.84
81	МОП	Секция Г, 1 этаж	Рабочая комната консьержа	12.7
82	МОП	Секция Г, 1 этаж	Санузел консьержа	2.83
83	МОП	Секция Г, 1 этаж	Встроенные шкафы	2.17
84	МОП	Секция Г, 1 этаж	Электрощитовая	17.08
85	МОП	Секция Г, 1 этаж	Мусоросборная камера	9.47
86	МОП	Секция Г, 1 этаж	Лестничная клетка	19.64
87	МОП	Секция Д, 1 этаж	Тамбур	6.2
88	МОП	Секция Д, 1 этаж	Тамбур	6.1
89	МОП	Секция Д, 1 этаж	Вестибюль	27.54
90	МОП	Секция Д, 1 этаж	Коридор	17.6
91	МОП	Секция Д, 1 этаж	Лифтовой холл	8.28
92	МОП	Секция Д, 1 этаж	Помещение уборочного инвентаря	4.97
93	МОП	Секция Д, 1 этаж	Колясочная	9.09
94	МОП	Секция Д, 1 этаж	Рабочая комната консьержа	13.41
95	МОП	Секция Д, 1 этаж	Санузел консьержа	2.13
96	МОП	Секция Д, 1 этаж	Электрощитовая	17.02
97	МОП	Секция Д, 1 этаж	Мусоросборная камера	7.21
98	МОП	Секция Д, 1 этаж	Лестничная клетка	14.91
99	МОП	Секция Е, 1 этаж	Тамбур	6.39
100	МОП	Секция Е, 1 этаж	Вестибюль	27.3
101	МОП	Секция Е, 1 этаж	Коридор	29.86
102	МОП	Секция Е, 1 этаж	Лифтовой холл	8.27
103	МОП	Секция Е, 1 этаж	Помещение уборочного инвентаря	5.88
104	МОП	Секция Е, 1 этаж	Колясочная	16.44
105	МОП	Секция Е, 1 этаж	Рабочая комната консьержа	9.98
106	МОП	Секция Е, 1 этаж	Санузел консьержа	4.72
107	МОП	Секция Е, 1 этаж	Электрощитовая	17.9
108	МОП	Секция Е, 1 этаж	Мусоросборная камера	6.84
109	МОП	Секция Е, 1 этаж	Лестничная клетка	20.32
110	МОП	Секция Е, 1 этаж	Тех.пространство	14.84
111	МОП	Секция Ж, 1 этаж	Тамбур	5.95
112	МОП	Секция Ж, 1 этаж	Вестибюль	32.56
113	МОП	Секция Ж, 1 этаж	Коридор	26.39
114	МОП	Секция Ж, 1 этаж	Лифтовой холл	8.27
115	МОП	Секция Ж, 1 этаж	Помещение уборочного инвентаря	3.2
116	МОП	Секция Ж, 1 этаж	Колясочная	7.49
117	МОП	Секция Ж, 1 этаж	Рабочая комната консьержа	14.19

118	МОП	Секция Ж, 1 этаж	Санузел консьержа	2.05
119	МОП	Секция Ж, 1 этаж	Встроенные шкафы	2.15
120	МОП	Секция Ж, 1 этаж	Мусоросборная камера	7.81
121	МОП	Секция Ж, 1 этаж	Лестничная клетка	20.35
122	МОП	Секция Ж, 1 этаж	Лестничная клетка с тех.этажа	12.89
123	МОП	Секция А, 2 этаж	Лифтовой холл	9.21
124	МОП	Секция А, 2 этаж	Коридор	20.73
125	МОП	Секция А, 2 этаж	Тамбур	4.27
126	МОП	Секция А, 2 этаж	Незадымляемая лестница	5.41
127	МОП	Секция А, 2 этаж	Открытый переход	9.04
128	МОП	Секция Б, 2 этаж	Лифтовой холл	9.21
129	МОП	Секция Б, 2 этаж	Коридор	24.19
130	МОП	Секция Б, 2 этаж	Тамбур	4.27
131	МОП	Секция Б, 2 этаж	Незадымляемая лестница	5.41
132	МОП	Секция Б, 2 этаж	Открытый переход	8.37
133	МОП	Секция В, 2 этаж	Лифтовой холл	9.21
134	МОП	Секция В, 2 этаж	Коридор	24.19
135	МОП	Секция В, 2 этаж	Тамбур	4.27
136	МОП	Секция В, 2 этаж	Незадымляемая лестница	5.41
137	МОП	Секция В, 2 этаж	Открытый переход	8.37
138	МОП	Секция Г, 2 этаж	Лифтовой холл	9.21
139	МОП	Секция Г, 2 этаж	Коридор	24.19
140	МОП	Секция Г, 2 этаж	Тамбур	4.27
141	МОП	Секция Г, 2 этаж	Незадымляемая лестница	5.41
142	МОП	Секция Г, 2 этаж	Открытый переход	8.37
143	МОП	Секция Д, 2 этаж	Лифтовой холл	7.67
144	МОП	Секция Д, 2 этаж	Коридор	44.1
145	МОП	Секция Д, 2 этаж	Тамбур	4.75
146	МОП	Секция Д, 2 этаж	Незадымляемая лестница	5.57
147	МОП	Секция Д, 2 этаж	Открытый переход	11.06
148	МОП	Секция Е, 2 этаж	Лифтовой холл	7.67
149	МОП	Секция Е, 2 этаж	Коридор	47.34
150	МОП	Секция Е, 2 этаж	Тамбур	4.57
151	МОП	Секция Е, 2 этаж	Незадымляемая лестница	5.57
152	МОП	Секция Е, 2 этаж	Открытый переход	11.06
153	МОП	Секция Ж, 2 этаж	Лифтовой холл	7.67
154	МОП	Секция Ж, 2 этаж	Коридор	52.12
155	МОП	Секция Ж, 2 этаж	Тамбур	4.57
156	МОП	Секция Ж, 2 этаж	Незадымляемая лестница	5.57
157	МОП	Секция Ж, 2 этаж	Открытый переход	11.06
158	МОП	Секция А, тех.этаж на отм.+6.870	Общее помещение для прокладки инженерных сетей	135.61
159	МОП	Секция А, 3 этаж	Лифтовой холл	9.21
160	МОП	Секция А, 3 этаж	Коридор	20.73

161	МОП	Секция А, 3 этаж	Тамбур	4.27
162	МОП	Секция А, 3 этаж	Незадымляемая лестница	5.41
163	МОП	Секция А, 3 этаж	Открытый переход	17.28
164	МОП	Секция Б, 3 этаж	Лифтовой холл	9.21
165	МОП	Секция Б, 3 этаж	Коридор	24.19
166	МОП	Секция Б, 3 этаж	Тамбур	4.27
167	МОП	Секция Б, 3 этаж	Незадымляемая лестница	5.41
168	МОП	Секция Б, 3 этаж	Открытый переход	8.37
169	МОП	Секция В, 3 этаж	Лифтовой холл	9.21
170	МОП	Секция В, 3 этаж	Коридор	24.19
171	МОП	Секция В, 3 этаж	Тамбур	4.27
172	МОП	Секция В, 3 этаж	Незадымляемая лестница	5.41
173	МОП	Секция В, 3 этаж	Открытый переход	8.37
174	МОП	Секция Г, 3 этаж	Лифтовой холл	9.21
175	МОП	Секция Г, 3 этаж	Коридор	24.19
176	МОП	Секция Г, 3 этаж	Тамбур	4.27
177	МОП	Секция Г, 3 этаж	Незадымляемая лестница	5.41
178	МОП	Секция Г, 3 этаж	Открытый переход	8.37
179	МОП	Секция Д, 3 этаж	Лифтовой холл	7.67
180	МОП	Секция Д, 3 этаж	Коридор	44.1
181	МОП	Секция Д, 3 этаж	Тамбур	4.75
182	МОП	Секция Д, 3 этаж	Незадымляемая лестница	5.57
183	МОП	Секция Д, 3 этаж	Открытый переход	11.06
184	МОП	Секция Е, 3 этаж	Лифтовой холл	7.67
185	МОП	Секция Е, 3 этаж	Коридор	47.34
186	МОП	Секция Е, 3 этаж	Тамбур	4.75
187	МОП	Секция Е, 3 этаж	Незадымляемая лестница	5.57
188	МОП	Секция Е, 3 этаж	Открытый переход	11.06
189	МОП	Секция Ж, 3 этаж	Лифтовой холл	7.67
190	МОП	Секция Ж, 3 этаж	Коридор	52.12
191	МОП	Секция Ж, 3 этаж	Тамбур	4.75
192	МОП	Секция Ж, 3 этаж	Незадымляемая лестница	5.57
193	МОП	Секция Ж, 3 этаж	Открытый переход	11.06
194	МОП	Секция А, 4 этаж	Лифтовой холл	9.21
195	МОП	Секция А, 4 этаж	Коридор	25.27
196	МОП	Секция А, 4 этаж	Тамбур	4.27
197	МОП	Секция А, 4 этаж	Незадымляемая лестница	5.41
198	МОП	Секция А, 4 этаж	Открытый переход	9.04
199	МОП	Секция Б, 4 этаж	Лифтовой холл	9.21
200	МОП	Секция Б, 4 этаж	Коридор	24.19
201	МОП	Секция Б, 4 этаж	Тамбур	4.27
202	МОП	Секция Б, 4 этаж	Незадымляемая лестница	5.41
203	МОП	Секция Б, 4 этаж	Открытый переход	8.37

204	МОП	Секция В, 4 этаж	Лифтовой холл	9.21
205	МОП	Секция В, 4 этаж	Коридор	24.19
206	МОП	Секция В, 4 этаж	Тамбур	4.27
207	МОП	Секция В, 4 этаж	Незадымляемая лестница	5.41
208	МОП	Секция В, 4 этаж	Открытый переход	8.37
209	МОП	Секция Г, 4 этаж	Лифтовой холл	9.21
210	МОП	Секция Г, 4 этаж	Коридор	24.19
211	МОП	Секция Г, 4 этаж	Тамбур	4.27
212	МОП	Секция Г, 4 этаж	Незадымляемая лестница	5.41
213	МОП	Секция Г, 4 этаж	Открытый переход	8.37
214	МОП	Секция Д, 4 этаж	Лифтовой холл	7.67
215	МОП	Секция Д, 4 этаж	Коридор	44.1
216	МОП	Секция Д, 4 этаж	Тамбур	4.75
217	МОП	Секция Д, 4 этаж	Незадымляемая лестница	5.57
218	МОП	Секция Д, 4 этаж	Открытый переход	11.06
219	МОП	Секция Е, 4 этаж	Лифтовой холл	7.67
220	МОП	Секция Е, 4 этаж	Коридор	47.34
221	МОП	Секция Е, 4 этаж	Тамбур	4.75
222	МОП	Секция Е, 4 этаж	Незадымляемая лестница	5.57
223	МОП	Секция Е, 4 этаж	Открытый переход	11.06
224	МОП	Секция Ж, 4 этаж	Лифтовой холл	7.67
225	МОП	Секция Ж, 4 этаж	Коридор	52.12
226	МОП	Секция Ж, 4 этаж	Тамбур	4.75
227	МОП	Секция Ж, 4 этаж	Незадымляемая лестница	5.57
228	МОП	Секция Ж, 4 этаж	Открытый переход	11.06
229	МОП	Секция Ж, тех.этаж на отм.+9.870	Общее помещение для прокладки инженерных сетей	81.05
230	МОП	Секция А, 5 этаж	Лифтовой холл	9.21
231	МОП	Секция А, 5 этаж	Коридор	25.27
232	МОП	Секция А, 5 этаж	Тамбур	4.27
233	МОП	Секция А, 5 этаж	Незадымляемая лестница	5.41
234	МОП	Секция А, 5 этаж	Открытый переход	9.04
235	МОП	Секция Б, 5 этаж	Лифтовой холл	9.21
236	МОП	Секция Б, 5 этаж	Коридор	24.19
237	МОП	Секция Б, 5 этаж	Тамбур	4.27
238	МОП	Секция Б, 5 этаж	Незадымляемая лестница	5.41
239	МОП	Секция Б, 5 этаж	Открытый переход	8.37
240	МОП	Секция В, 5 этаж	Лифтовой холл	9.21
241	МОП	Секция В, 5 этаж	Коридор	24.19
242	МОП	Секция В, 5 этаж	Тамбур	4.27
243	МОП	Секция В, 5 этаж	Незадымляемая лестница	5.41
244	МОП	Секция В, 5 этаж	Открытый переход	8.37
245	МОП	Секция Г, 5 этаж	Лифтовой холл	9.21
246	МОП	Секция Г, 5 этаж	Коридор	24.19

247	МОП	Секция Г, 5 этаж	Тамбур	4.27
248	МОП	Секция Г, 5 этаж	Незадымляемая лестница	5.41
249	МОП	Секция Г, 5 этаж	Открытый переход	8.37
250	МОП	Секция Д, 5 этаж	Лифтовой холл	7.67
251	МОП	Секция Д, 5 этаж	Коридор	44.1
252	МОП	Секция Д, 5 этаж	Тамбур	4.75
253	МОП	Секция Д, 5 этаж	Незадымляемая лестница	5.57
254	МОП	Секция Д, 5 этаж	Открытый переход	11.06
255	МОП	Секция Е, 5 этаж	Лифтовой холл	7.67
256	МОП	Секция Е, 5 этаж	Коридор	47.34
257	МОП	Секция Е, 5 этаж	Тамбур	4.75
258	МОП	Секция Е, 5 этаж	Незадымляемая лестница	5.57
259	МОП	Секция Е, 5 этаж	Открытый переход	11.06
260	МОП	Секция Ж, 5 этаж	Лифтовой холл	7.67
261	МОП	Секция Ж, 5 этаж	Коридор	60.15
262	МОП	Секция Ж, 5 этаж	Тамбур	4.75
263	МОП	Секция Ж, 5 этаж	Незадымляемая лестница	5.57
264	МОП	Секция Ж, 5 этаж	Открытый переход	11.06
265	МОП	Секция А, 6 этаж	Лифтовой холл	9.21
266	МОП	Секция А, 6 этаж	Коридор	25.55
267	МОП	Секция А, 6 этаж	Тамбур	4.27
268	МОП	Секция А, 6 этаж	Незадымляемая лестница	5.41
269	МОП	Секция А, 6 этаж	Открытый переход	9.04
270	МОП	Секция Б, 6 этаж	Лифтовой холл	9.21
271	МОП	Секция Б, 6 этаж	Коридор	24.46
272	МОП	Секция Б, 6 этаж	Тамбур	4.27
273	МОП	Секция Б, 6 этаж	Незадымляемая лестница	5.41
274	МОП	Секция Б, 6 этаж	Открытый переход	8.37
275	МОП	Секция В, 6 этаж	Лифтовой холл	9.21
276	МОП	Секция В, 6 этаж	Коридор	24.46
277	МОП	Секция В, 6 этаж	Тамбур	4.27
278	МОП	Секция В, 6 этаж	Незадымляемая лестница	5.41
279	МОП	Секция В, 6 этаж	Открытый переход	8.37
280	МОП	Секция Г, 6 этаж	Лифтовой холл	9.21
281	МОП	Секция Г, 6 этаж	Коридор	24.46
282	МОП	Секция Г, 6 этаж	Тамбур	4.27
283	МОП	Секция Г, 6 этаж	Незадымляемая лестница	5.41
284	МОП	Секция Г, 6 этаж	Открытый переход	8.37
285	МОП	Секция Д, 6 этаж	Лифтовой холл	7.67
286	МОП	Секция Д, 6 этаж	Коридор	44.42
287	МОП	Секция Д, 6 этаж	Тамбур	4.75
288	МОП	Секция Д, 6 этаж	Незадымляемая лестница	5.57
289	МОП	Секция Д, 6 этаж	Открытый переход	11.06

290	МОП	Секция Е, 6 этаж	Лифтовой холл	7.67
291	МОП	Секция Е, 6 этаж	Коридор	47.73
292	МОП	Секция Е, 6 этаж	Тамбур	4.75
293	МОП	Секция Е, 6 этаж	Незадымляемая лестница	5.57
294	МОП	Секция Е, 6 этаж	Открытый переход	11.06
295	МОП	Секция Ж, 6 этаж	Лифтовой холл	7.67
296	МОП	Секция Ж, 6 этаж	Коридор	60.49
297	МОП	Секция Ж, 6 этаж	Тамбур	4.75
298	МОП	Секция Ж, 6 этаж	Незадымляемая лестница	5.57
299	МОП	Секция Ж, 6 этаж	Открытый переход	11.06
300	МОП	Секция А, 7 этаж	Лифтовой холл	9.21
301	МОП	Секция А, 7 этаж	Коридор	25.55
302	МОП	Секция А, 7 этаж	Тамбур	4.27
303	МОП	Секция А, 7 этаж	Незадымляемая лестница	5.41
304	МОП	Секция А, 7 этаж	Открытый переход	9.04
305	МОП	Секция Б, 7 этаж	Лифтовой холл	9.21
306	МОП	Секция Б, 7 этаж	Коридор	24.46
307	МОП	Секция Б, 7 этаж	Тамбур	4.27
308	МОП	Секция Б, 7 этаж	Незадымляемая лестница	5.41
309	МОП	Секция Б, 7 этаж	Открытый переход	8.37
310	МОП	Секция В, 7 этаж	Лифтовой холл	9.21
311	МОП	Секция В, 7 этаж	Коридор	24.46
312	МОП	Секция В, 7 этаж	Тамбур	4.27
313	МОП	Секция В, 7 этаж	Незадымляемая лестница	5.41
314	МОП	Секция В, 7 этаж	Открытый переход	8.37
315	МОП	Секция Г, 7 этаж	Лифтовой холл	9.21
316	МОП	Секция Г, 7 этаж	Коридор	24.46
317	МОП	Секция Г, 7 этаж	Тамбур	4.27
318	МОП	Секция Г, 7 этаж	Незадымляемая лестница	5.41
319	МОП	Секция Г, 7 этаж	Открытый переход	8.37
320	МОП	Секция Д, 7 этаж	Лифтовой холл	7.67
321	МОП	Секция Д, 7 этаж	Коридор	44.42
322	МОП	Секция Д, 7 этаж	Тамбур	4.75
323	МОП	Секция Д, 7 этаж	Незадымляемая лестница	5.57
324	МОП	Секция Д, 7 этаж	Открытый переход	11.06
325	МОП	Секция Е, 7 этаж	Лифтовой холл	7.67
326	МОП	Секция Е, 7 этаж	Коридор	47.73
327	МОП	Секция Е, 7 этаж	Тамбур	4.75
328	МОП	Секция Е, 7 этаж	Незадымляемая лестница	5.57
329	МОП	Секция Е, 7 этаж	Открытый переход	11.06
330	МОП	Секция Ж, 7 этаж	Лифтовой холл	7.67
331	МОП	Секция Ж, 7 этаж	Коридор	60.49
332	МОП	Секция Ж, 7 этаж	Тамбур	4.75

333	МОП	Секция Ж, 7 этаж	Незадымляемая лестница	5.57
334	МОП	Секция Ж, 7 этаж	Открытый переход	11.06
335	МОП	Секция А, 8 этаж	Лифтовой холл	9.21
336	МОП	Секция А, 8 этаж	Коридор	25.55
337	МОП	Секция А, 8 этаж	Тамбур	4.27
338	МОП	Секция А, 8 этаж	Незадымляемая лестница	5.41
339	МОП	Секция А, 8 этаж	Открытый переход	9.04
340	МОП	Секция Б, 8 этаж	Лифтовой холл	9.21
341	МОП	Секция Б, 8 этаж	Коридор	24.46
342	МОП	Секция Б, 8 этаж	Тамбур	4.27
343	МОП	Секция Б, 8 этаж	Незадымляемая лестница	5.41
344	МОП	Секция Б, 8 этаж	Открытый переход	8.37
345	МОП	Секция В, 8 этаж	Лифтовой холл	9.21
346	МОП	Секция В, 8 этаж	Коридор	24.46
347	МОП	Секция В, 8 этаж	Тамбур	4.27
348	МОП	Секция В, 8 этаж	Незадымляемая лестница	5.41
349	МОП	Секция В, 8 этаж	Открытый переход	8.37
350	МОП	Секция Г, 8 этаж	Лифтовой холл	9.21
351	МОП	Секция Г, 8 этаж	Коридор	24.46
352	МОП	Секция Г, 8 этаж	Тамбур	4.27
353	МОП	Секция Г, 8 этаж	Незадымляемая лестница	5.41
354	МОП	Секция Г, 8 этаж	Открытый переход	8.37
355	МОП	Секция Д, 8 этаж	Лифтовой холл	7.67
356	МОП	Секция Д, 8 этаж	Коридор	44.42
357	МОП	Секция Д, 8 этаж	Тамбур	4.75
358	МОП	Секция Д, 8 этаж	Незадымляемая лестница	5.57
359	МОП	Секция Д, 8 этаж	Открытый переход	11.06
360	МОП	Секция Е, 8 этаж	Лифтовой холл	7.67
361	МОП	Секция Е, 8 этаж	Коридор	47.73
362	МОП	Секция Е, 8 этаж	Тамбур	4.75
363	МОП	Секция Е, 8 этаж	Незадымляемая лестница	5.57
364	МОП	Секция Е, 8 этаж	Открытый переход	11.06
365	МОП	Секция Ж, 8 этаж	Лифтовой холл	7.67
366	МОП	Секция Ж, 8 этаж	Коридор	60.49
367	МОП	Секция Ж, 8 этаж	Тамбур	4.75
368	МОП	Секция Ж, 8 этаж	Незадымляемая лестница	5.57
369	МОП	Секция Ж, 8 этаж	Открытый переход	11.06
370	МОП	Секция А, 9 этаж	Лифтовой холл	9.21
371	МОП	Секция А, 9 этаж	Коридор	25.55
372	МОП	Секция А, 9 этаж	Тамбур	4.27
373	МОП	Секция А, 9 этаж	Незадымляемая лестница	5.41
374	МОП	Секция А, 9 этаж	Открытый переход	9.04
375	МОП	Секция Б, 9 этаж	Лифтовой холл	9.21

376	МОП	Секция Б, 9 этаж	Коридор	24.46
377	МОП	Секция Б, 9 этаж	Тамбур	4.27
378	МОП	Секция Б, 9 этаж	Незадымляемая лестница	5.41
379	МОП	Секция Б, 9 этаж	Открытый переход	8.37
380	МОП	Секция В, 9 этаж	Лифтовой холл	9.21
381	МОП	Секция В, 9 этаж	Коридор	24.46
382	МОП	Секция В, 9 этаж	Тамбур	4.27
383	МОП	Секция В, 9 этаж	Незадымляемая лестница	5.41
384	МОП	Секция В, 9 этаж	Открытый переход	8.37
385	МОП	Секция Г, 9 этаж	Лифтовой холл	9.21
386	МОП	Секция Г, 9 этаж	Коридор	24.46
387	МОП	Секция Г, 9 этаж	Тамбур	4.27
388	МОП	Секция Г, 9 этаж	Незадымляемая лестница	5.41
389	МОП	Секция Г, 9 этаж	Открытый переход	8.37
390	МОП	Секция Д, 9 этаж	Лифтовой холл	7.67
391	МОП	Секция Д, 9 этаж	Коридор	44.42
392	МОП	Секция Д, 9 этаж	Тамбур	4.75
393	МОП	Секция Д, 9 этаж	Незадымляемая лестница	5.57
394	МОП	Секция Д, 9 этаж	Открытый переход	11.06
395	МОП	Секция Е, 9 этаж	Лифтовой холл	7.67
396	МОП	Секция Е, 9 этаж	Коридор	47.73
397	МОП	Секция Е, 9 этаж	Тамбур	4.75
398	МОП	Секция Е, 9 этаж	Незадымляемая лестница	5.57
399	МОП	Секция Е, 9 этаж	Открытый переход	11.06
400	МОП	Секция Ж, 9 этаж	Лифтовой холл	7.67
401	МОП	Секция Ж, 9 этаж	Коридор	60.49
402	МОП	Секция Ж, 9 этаж	Тамбур	4.75
403	МОП	Секция Ж, 9 этаж	Незадымляемая лестница	5.57
404	МОП	Секция Ж, 9 этаж	Открытый переход	11.06
405	МОП	Секция А, 10 этаж	Лифтовой холл	9.21
406	МОП	Секция А, 10 этаж	Коридор	25.55
407	МОП	Секция А, 10 этаж	Тамбур	4.27
408	МОП	Секция А, 10 этаж	Незадымляемая лестница	5.41
409	МОП	Секция А, 10 этаж	Открытый переход	9.04
410	МОП	Секция Б, 10 этаж	Лифтовой холл	9.21
411	МОП	Секция Б, 10 этаж	Коридор	24.46
412	МОП	Секция Б, 10 этаж	Тамбур	4.27
413	МОП	Секция Б, 10 этаж	Незадымляемая лестница	5.41
414	МОП	Секция Б, 10 этаж	Открытый переход	8.37
415	МОП	Секция В, 10 этаж	Лифтовой холл	9.21
416	МОП	Секция В, 10 этаж	Коридор	24.46
417	МОП	Секция В, 10 этаж	Тамбур	4.27
418	МОП	Секция В, 10 этаж	Незадымляемая лестница	5.41

419	МОП	Секция В, 10 этаж	Открытый переход	8.37
420	МОП	Секция Г, 10 этаж	Лифтовой холл	9.21
421	МОП	Секция Г, 10 этаж	Коридор	24.46
422	МОП	Секция Г, 10 этаж	Тамбур	4.27
423	МОП	Секция Г, 10 этаж	Незадымляемая лестница	5.41
424	МОП	Секция Г, 10 этаж	Открытый переход	8.37
425	МОП	Секция Д, 10 этаж	Лифтовой холл	7.67
426	МОП	Секция Д, 10 этаж	Коридор	44.42
427	МОП	Секция Д, 10 этаж	Тамбур	4.75
428	МОП	Секция Д, 10 этаж	Незадымляемая лестница	5.57
429	МОП	Секция Д, 10 этаж	Открытый переход	11.06
430	МОП	Секция Е, 10 этаж	Лифтовой холл	7.67
431	МОП	Секция Е, 10 этаж	Коридор	47.73
432	МОП	Секция Е, 10 этаж	Тамбур	4.75
433	МОП	Секция Е, 10 этаж	Незадымляемая лестница	5.57
434	МОП	Секция Е, 10 этаж	Открытый переход	11.06
435	МОП	Секция Ж, 10 этаж	Лифтовой холл	7.67
436	МОП	Секция Ж, 10 этаж	Коридор	60.49
437	МОП	Секция Ж, 10 этаж	Тамбур	4.75
438	МОП	Секция Ж, 10 этаж	Незадымляемая лестница	5.57
439	МОП	Секция Ж, 10 этаж	Открытый переход	11.06
440	МОП	Секция А, 11 этаж	Лифтовой холл	9.21
441	МОП	Секция А, 11 этаж	Коридор	25.55
442	МОП	Секция А, 11 этаж	Тамбур	4.27
443	МОП	Секция А, 11 этаж	Незадымляемая лестница	5.41
444	МОП	Секция А, 11 этаж	Открытый переход	9.04
445	МОП	Секция Б, 11 этаж	Лифтовой холл	9.21
446	МОП	Секция Б, 11 этаж	Коридор	24.46
447	МОП	Секция Б, 11 этаж	Тамбур	4.27
448	МОП	Секция Б, 11 этаж	Незадымляемая лестница	5.41
449	МОП	Секция Б, 11 этаж	Открытый переход	8.37
450	МОП	Секция В, 11 этаж	Лифтовой холл	9.21
451	МОП	Секция В, 11 этаж	Коридор	24.46
452	МОП	Секция В, 11 этаж	Тамбур	4.27
453	МОП	Секция В, 11 этаж	Незадымляемая лестница	5.41
454	МОП	Секция В, 11 этаж	Открытый переход	8.37
455	МОП	Секция Г, 11 этаж	Лифтовой холл	9.21
456	МОП	Секция Г, 11 этаж	Коридор	24.46
457	МОП	Секция Г, 11 этаж	Тамбур	4.27
458	МОП	Секция Г, 11 этаж	Незадымляемая лестница	5.41
459	МОП	Секция Г, 11 этаж	Открытый переход	8.37
460	МОП	Секция Д, 11 этаж	Лифтовой холл	7.67
461	МОП	Секция Д, 11 этаж	Коридор	44.42

462	МОП	Секция Д, 11 этаж	Тамбур	4.75
463	МОП	Секция Д, 11 этаж	Незадымляемая лестница	5.57
464	МОП	Секция Д, 11 этаж	Открытый переход	11.06
465	МОП	Секция Е, 11 этаж	Лифтовой холл	7.67
466	МОП	Секция Е, 11 этаж	Коридор	47.73
467	МОП	Секция Е, 11 этаж	Тамбур	4.75
468	МОП	Секция Е, 11 этаж	Незадымляемая лестница	5.57
469	МОП	Секция Е, 11 этаж	Открытый переход	11.06
470	МОП	Секция Ж, 11 этаж	Лифтовой холл	7.67
471	МОП	Секция Ж, 11 этаж	Коридор	60.49
472	МОП	Секция Ж, 11 этаж	Тамбур	4.75
473	МОП	Секция Ж, 11 этаж	Незадымляемая лестница	5.57
474	МОП	Секция Ж, 11 этаж	Открытый переход	11.06
475	МОП	Секция А, 12 этаж	Лифтовой холл	9.21
476	МОП	Секция А, 12 этаж	Коридор	25.55
477	МОП	Секция А, 12 этаж	Тамбур	4.27
478	МОП	Секция А, 12 этаж	Незадымляемая лестница	5.41
479	МОП	Секция А, 12 этаж	Открытый переход	9.04
480	МОП	Секция Б, 12 этаж	Лифтовой холл	9.21
481	МОП	Секция Б, 12 этаж	Коридор	24.46
482	МОП	Секция Б, 12 этаж	Тамбур	4.27
483	МОП	Секция Б, 12 этаж	Незадымляемая лестница	5.41
484	МОП	Секция Б, 12 этаж	Открытый переход	8.37
485	МОП	Секция В, 12 этаж	Лифтовой холл	9.21
486	МОП	Секция В, 12 этаж	Коридор	24.46
487	МОП	Секция В, 12 этаж	Тамбур	4.27
488	МОП	Секция В, 12 этаж	Незадымляемая лестница	5.41
489	МОП	Секция В, 12 этаж	Открытый переход	8.37
490	МОП	Секция Г, 12 этаж	Лифтовой холл	9.21
491	МОП	Секция Г, 12 этаж	Коридор	24.46
492	МОП	Секция Г, 12 этаж	Тамбур	4.27
493	МОП	Секция Г, 12 этаж	Незадымляемая лестница	5.41
494	МОП	Секция Г, 12 этаж	Открытый переход	8.37
495	МОП	Секция Д, 12 этаж	Лифтовой холл	7.67
496	МОП	Секция Д, 12 этаж	Коридор	44.42
497	МОП	Секция Д, 12 этаж	Тамбур	4.75
498	МОП	Секция Д, 12 этаж	Незадымляемая лестница	5.57
499	МОП	Секция Д, 12 этаж	Открытый переход	11.06
500	МОП	Секция Е, 12 этаж	Лифтовой холл	7.67
501	МОП	Секция Е, 12 этаж	Коридор	47.73
502	МОП	Секция Е, 12 этаж	Тамбур	4.75
503	МОП	Секция Е, 12 этаж	Незадымляемая лестница	5.57
504	МОП	Секция Е, 12 этаж	Открытый переход	11.06

505	МОП	Секция Ж, 12 этаж	Лифтовой холл	7.67
506	МОП	Секция Ж, 12 этаж	Коридор	60.49
507	МОП	Секция Ж, 12 этаж	Тамбур	4.75
508	МОП	Секция Ж, 12 этаж	Незадымляемая лестница	5.57
509	МОП	Секция Ж, 12 этаж	Открытый переход	11.06
510	МОП	Секция А, 13 этаж	Лифтовой холл	9.21
511	МОП	Секция А, 13 этаж	Коридор	25.55
512	МОП	Секция А, 13 этаж	Тамбур	4.27
513	МОП	Секция А, 13 этаж	Незадымляемая лестница	5.41
514	МОП	Секция А, 13 этаж	Открытый переход	9.04
515	МОП	Секция Б, 13 этаж	Лифтовой холл	9.21
516	МОП	Секция Б, 13 этаж	Коридор	24.46
517	МОП	Секция Б, 13 этаж	Тамбур	4.27
518	МОП	Секция Б, 13 этаж	Незадымляемая лестница	5.41
519	МОП	Секция Б, 13 этаж	Открытый переход	8.37
520	МОП	Секция В, 13 этаж	Лифтовой холл	9.21
521	МОП	Секция В, 13 этаж	Коридор	24.46
522	МОП	Секция В, 13 этаж	Тамбур	4.27
523	МОП	Секция В, 13 этаж	Незадымляемая лестница	5.41
524	МОП	Секция В, 13 этаж	Открытый переход	8.37
525	МОП	Секция Г, 13 этаж	Лифтовой холл	9.21
526	МОП	Секция Г, 13 этаж	Коридор	24.46
527	МОП	Секция Г, 13 этаж	Тамбур	4.27
528	МОП	Секция Г, 13 этаж	Незадымляемая лестница	5.41
529	МОП	Секция Г, 13 этаж	Открытый переход	8.37
530	МОП	Секция Д, 13 этаж	Лифтовой холл	7.67
531	МОП	Секция Д, 13 этаж	Коридор	44.42
532	МОП	Секция Д, 13 этаж	Тамбур	4.75
533	МОП	Секция Д, 13 этаж	Незадымляемая лестница	5.57
534	МОП	Секция Д, 13 этаж	Открытый переход	11.06
535	МОП	Секция Е, 13 этаж	Лифтовой холл	7.67
536	МОП	Секция Е, 13 этаж	Коридор	47.73
537	МОП	Секция Е, 13 этаж	Тамбур	4.75
538	МОП	Секция Е, 13 этаж	Незадымляемая лестница	5.57
539	МОП	Секция Е, 13 этаж	Открытый переход	11.06
540	МОП	Секция Ж, 13 этаж	Лифтовой холл	7.67
541	МОП	Секция Ж, 13 этаж	Коридор	57.11
542	МОП	Секция Ж, 13 этаж	Тамбур	4.75
543	МОП	Секция Ж, 13 этаж	Незадымляемая лестница	5.57
544	МОП	Секция Ж, 13 этаж	Открытый переход	13.09
545	МОП	Секция Ж, чердак на отм.+36.970	Общее помещение чердака для прокладки инженерных сетей	144.97
546	МОП	Секция А, 14 этаж	Лифтовой холл	9.21
547	МОП	Секция А, 14 этаж	Коридор	25.55

548	МОП	Секция А, 14 этаж	Тамбур	4.27
549	МОП	Секция А, 14 этаж	Незадымляемая лестница	5.41
550	МОП	Секция А, 14 этаж	Открытый переход	9.04
551	МОП	Секция Б, 14 этаж	Лифтовой холл	9.21
552	МОП	Секция Б, 14 этаж	Коридор	24.46
553	МОП	Секция Б, 14 этаж	Тамбур	4.27
554	МОП	Секция Б, 14 этаж	Незадымляемая лестница	5.41
555	МОП	Секция Б, 14 этаж	Открытый переход	8.37
556	МОП	Секция В, 14 этаж	Лифтовой холл	9.21
557	МОП	Секция В, 14 этаж	Коридор	24.46
558	МОП	Секция В, 14 этаж	Тамбур	4.27
559	МОП	Секция В, 14 этаж	Незадымляемая лестница	5.41
560	МОП	Секция В, 14 этаж	Открытый переход	8.37
561	МОП	Секция Г, 14 этаж	Лифтовой холл	9.21
562	МОП	Секция Г, 14 этаж	Коридор	24.46
563	МОП	Секция Г, 14 этаж	Тамбур	4.27
564	МОП	Секция Г, 14 этаж	Незадымляемая лестница	5.41
565	МОП	Секция Г, 14 этаж	Открытый переход	8.37
566	МОП	Секция Д, 14 этаж	Лифтовой холл	7.67
567	МОП	Секция Д, 14 этаж	Коридор	44.42
568	МОП	Секция Д, 14 этаж	Тамбур	4.75
569	МОП	Секция Д, 14 этаж	Незадымляемая лестница	5.57
570	МОП	Секция Д, 14 этаж	Открытый переход	11.06
571	МОП	Секция Е, 14 этаж	Лифтовой холл	7.67
572	МОП	Секция Е, 14 этаж	Коридор	47.73
573	МОП	Секция Е, 14 этаж	Тамбур	4.75
574	МОП	Секция Е, 14 этаж	Незадымляемая лестница	5.57
575	МОП	Секция Е, 14 этаж	Открытый переход	11.06
576	МОП	Секция Ж, 14 этаж	Лифтовой холл	7.67
577	МОП	Секция Ж, 14 этаж	Коридор	57.11
578	МОП	Секция Ж, 14 этаж	Тамбур	4.75
579	МОП	Секция Ж, 14 этаж	Незадымляемая лестница	5.57
580	МОП	Секция Ж, 14 этаж	Открытый переход	13.09
581	МОП	Секция А, 15 этаж	Лифтовой холл	9.21
582	МОП	Секция А, 15 этаж	Коридор	25.55
583	МОП	Секция А, 15 этаж	Тамбур	4.27
584	МОП	Секция А, 15 этаж	Незадымляемая лестница	5.41
585	МОП	Секция А, 15 этаж	Открытый переход	9.04
586	МОП	Секция Б, 15 этаж	Лифтовой холл	9.21
587	МОП	Секция Б, 15 этаж	Коридор	24.46
588	МОП	Секция Б, 15 этаж	Тамбур	4.27
589	МОП	Секция Б, 15 этаж	Незадымляемая лестница	5.41
590	МОП	Секция Б, 15 этаж	Открытый переход	8.37

591	МОП	Секция В, 15 этаж	Лифтовой холл	9.21
592	МОП	Секция В, 15 этаж	Коридор	24.46
593	МОП	Секция В, 15 этаж	Тамбур	4.27
594	МОП	Секция В, 15 этаж	Незадымляемая лестница	5.41
595	МОП	Секция В, 15 этаж	Открытый переход	8.37
596	МОП	Секция Г, 15 этаж	Лифтовой холл	9.21
597	МОП	Секция Г, 15 этаж	Коридор	24.46
598	МОП	Секция Г, 15 этаж	Тамбур	4.27
599	МОП	Секция Г, 15 этаж	Незадымляемая лестница	5.41
600	МОП	Секция Г, 15 этаж	Открытый переход	8.37
601	МОП	Секция Д, 15 этаж	Лифтовой холл	7.67
602	МОП	Секция Д, 15 этаж	Коридор	44.42
603	МОП	Секция Д, 15 этаж	Тамбур	4.75
604	МОП	Секция Д, 15 этаж	Незадымляемая лестница	5.57
605	МОП	Секция Д, 15 этаж	Открытый переход	11.06
606	МОП	Секция Е, 15 этаж	Лифтовой холл	7.67
607	МОП	Секция Е, 15 этаж	Коридор	47.73
608	МОП	Секция Е, 15 этаж	Тамбур	4.75
609	МОП	Секция Е, 15 этаж	Незадымляемая лестница	5.57
610	МОП	Секция Е, 15 этаж	Открытый переход	11.06
611	МОП	Секция Ж, 15 этаж	Лифтовой холл	7.67
612	МОП	Секция Ж, 15 этаж	Коридор	57.11
613	МОП	Секция Ж, 15 этаж	Тамбур	4.75
614	МОП	Секция Ж, 15 этаж	Незадымляемая лестница	5.57
615	МОП	Секция Ж, 15 этаж	Открытый переход	13.09
616	МОП	Секция А, 16 этаж	Лифтовой холл	9.21
617	МОП	Секция А, 16 этаж	Коридор	25.55
618	МОП	Секция А, 16 этаж	Тамбур	4.27
619	МОП	Секция А, 16 этаж	Незадымляемая лестница	5.41
620	МОП	Секция А, 16 этаж	Открытый переход	9.04
621	МОП	Секция Б, 16 этаж	Лифтовой холл	9.21
622	МОП	Секция Б, 16 этаж	Коридор	24.46
623	МОП	Секция Б, 16 этаж	Тамбур	4.27
624	МОП	Секция Б, 16 этаж	Незадымляемая лестница	5.41
625	МОП	Секция Б, 16 этаж	Открытый переход	8.37
626	МОП	Секция В, 16 этаж	Лифтовой холл	9.21
627	МОП	Секция В, 16 этаж	Коридор	24.46
628	МОП	Секция В, 16 этаж	Тамбур	4.27
629	МОП	Секция В, 16 этаж	Незадымляемая лестница	5.41
630	МОП	Секция В, 16 этаж	Открытый переход	8.37
631	МОП	Секция Г, 16 этаж	Лифтовой холл	9.21
632	МОП	Секция Г, 16 этаж	Коридор	24.46
633	МОП	Секция Г, 16 этаж	Тамбур	4.27

634	МОП	Секция Г, 16 этаж	Незадымляемая лестница	5.41
635	МОП	Секция Г, 16 этаж	Открытый переход	8.37
636	МОП	Секция Д, 16 этаж	Лифтовой холл	7.67
637	МОП	Секция Д, 16 этаж	Коридор	44.42
638	МОП	Секция Д, 16 этаж	Тамбур	4.75
639	МОП	Секция Д, 16 этаж	Незадымляемая лестница	5.57
640	МОП	Секция Д, 16 этаж	Открытый переход	11.06
641	МОП	Секция Е, 16 этаж	Лифтовой холл	7.67
642	МОП	Секция Е, 16 этаж	Коридор	35.22
643	МОП	Секция Е, 16 этаж	Тамбур	4.75
644	МОП	Секция Е, 16 этаж	Незадымляемая лестница	5.57
645	МОП	Секция Е, 16 этаж	Открытый переход	13.09
646	МОП	Секция Е, чердак на отм.+45.970	Общее помещение чердака для прокладки инженерных сетей	213.64
647	МОП	Секция Ж, чердак на отм.+45.970	Общее помещение чердака для прокладки инженерных сетей (Отсек 1)	249.58
648	МОП	Секция Ж, чердак на отм.+45.970	Общее помещение чердака для прокладки инженерных сетей (Отсек 2)	151.13
649	МОП	Секция Ж, чердак на отм.+45.970	Венткамера	7.66
650	МОП	Секция Ж, чердак на отм.+45.970	Тамбур	4.75
651	МОП	Секция Ж, чердак на отм.+45.970	Незадымляемая лестница	5.57
652	МОП	Секция Ж, чердак на отм.+45.970	Открытый переход	13.09
653	МОП	Секция А, 17 этаж	Лифтовой холл	9.21
654	МОП	Секция А, 17 этаж	Коридор	25.55
655	МОП	Секция А, 17 этаж	Тамбур	4.27
656	МОП	Секция А, 17 этаж	Незадымляемая лестница	5.41
657	МОП	Секция А, 17 этаж	Открытый переход	9.04
658	МОП	Секция Б, 17 этаж	Лифтовой холл	9.21
659	МОП	Секция Б, 17 этаж	Коридор	24.46
660	МОП	Секция Б, 17 этаж	Тамбур	4.27
661	МОП	Секция Б, 17 этаж	Незадымляемая лестница	5.41
662	МОП	Секция Б, 17 этаж	Открытый переход	8.37
663	МОП	Секция В, 17 этаж	Лифтовой холл	9.21
664	МОП	Секция В, 17 этаж	Коридор	24.46
665	МОП	Секция В, 17 этаж	Тамбур	4.27
666	МОП	Секция В, 17 этаж	Незадымляемая лестница	5.41
667	МОП	Секция В, 17 этаж	Открытый переход	8.37
668	МОП	Секция Г, 17 этаж	Лифтовой холл	9.21
669	МОП	Секция Г, 17 этаж	Коридор	24.46
670	МОП	Секция Г, 17 этаж	Тамбур	4.27
671	МОП	Секция Г, 17 этаж	Незадымляемая лестница	5.41
672	МОП	Секция Г, 17 этаж	Открытый переход	8.37
673	МОП	Секция Д, 17 этаж	Лифтовой холл	7.67
674	МОП	Секция Д, 17 этаж	Коридор	44.42
675	МОП	Секция Д, 17 этаж	Тамбур	4.75
676	МОП	Секция Д, 17 этаж	Незадымляемая лестница	5.57

677	МОП	Секция Д, 17 этаж	Открытый переход	11.06
678	МОП	Секция Е, 17 этаж	Лифтовой холл	7.67
679	МОП	Секция Е, 17 этаж	Коридор	35.22
680	МОП	Секция Е, 17 этаж	Тамбур	4.75
681	МОП	Секция Е, 17 этаж	Незадымляемая лестница	5.57
682	МОП	Секция Е, 17 этаж	Открытый переход	11.06
683	МОП	Секция А, 18 этаж	Лифтовой холл	9.21
684	МОП	Секция А, 18 этаж	Коридор	25.55
685	МОП	Секция А, 18 этаж	Тамбур	4.27
686	МОП	Секция А, 18 этаж	Незадымляемая лестница	5.41
687	МОП	Секция А, 18 этаж	Открытый переход	9.04
688	МОП	Секция Б, 18 этаж	Лифтовой холл	9.21
689	МОП	Секция Б, 18 этаж	Коридор	24.46
690	МОП	Секция Б, 18 этаж	Тамбур	4.27
691	МОП	Секция Б, 18 этаж	Незадымляемая лестница	5.41
692	МОП	Секция Б, 18 этаж	Открытый переход	8.37
693	МОП	Секция В, 18 этаж	Лифтовой холл	9.21
694	МОП	Секция В, 18 этаж	Коридор	24.46
695	МОП	Секция В, 18 этаж	Тамбур	4.27
696	МОП	Секция В, 18 этаж	Незадымляемая лестница	5.41
697	МОП	Секция В, 18 этаж	Открытый переход	8.37
698	МОП	Секция Г, 18 этаж	Лифтовой холл	9.21
699	МОП	Секция Г, 18 этаж	Коридор	24.46
700	МОП	Секция Г, 18 этаж	Тамбур	4.27
701	МОП	Секция Г, 18 этаж	Незадымляемая лестница	5.41
702	МОП	Секция Г, 18 этаж	Открытый переход	8.37
703	МОП	Секция Д, 18 этаж	Лифтовой холл	7.67
704	МОП	Секция Д, 18 этаж	Коридор	44.42
705	МОП	Секция Д, 18 этаж	Тамбур	4.75
706	МОП	Секция Д, 18 этаж	Незадымляемая лестница	5.57
707	МОП	Секция Д, 18 этаж	Открытый переход	11.06
708	МОП	Секция Е, 18 этаж	Лифтовой холл	7.67
709	МОП	Секция Е, 18 этаж	Коридор	35.22
710	МОП	Секция Е, 18 этаж	Тамбур	4.75
711	МОП	Секция Е, 18 этаж	Незадымляемая лестница	5.57
712	МОП	Секция Е, 18 этаж	Открытый переход	11.06
713	МОП	Секция А, 19 этаж	Лифтовой холл	9.21
714	МОП	Секция А, 19 этаж	Коридор	25.55
715	МОП	Секция А, 19 этаж	Тамбур	4.27
716	МОП	Секция А, 19 этаж	Незадымляемая лестница	5.41
717	МОП	Секция А, 19 этаж	Открытый переход	9.04
718	МОП	Секция Б, 19 этаж	Лифтовой холл	9.21
719	МОП	Секция Б, 19 этаж	Коридор	24.46

720	МОП	Секция Б, 19 этаж	Тамбур	4.27
721	МОП	Секция Б, 19 этаж	Незадымляемая лестница	5.41
722	МОП	Секция Б, 19 этаж	Открытый переход	8.37
723	МОП	Секция В, 19 этаж	Лифтовой холл	9.21
724	МОП	Секция В, 19 этаж	Коридор	24.46
725	МОП	Секция В, 19 этаж	Тамбур	4.27
726	МОП	Секция В, 19 этаж	Незадымляемая лестница	5.41
727	МОП	Секция В, 19 этаж	Открытый переход	8.37
728	МОП	Секция Г, 19 этаж	Лифтовой холл	9.21
729	МОП	Секция Г, 19 этаж	Коридор	24.46
730	МОП	Секция Г, 19 этаж	Тамбур	4.27
731	МОП	Секция Г, 19 этаж	Незадымляемая лестница	5.41
732	МОП	Секция Г, 19 этаж	Открытый переход	8.37
733	МОП	Секция Д, чердак на отм.+54.970	Венткамера	7.67
734	МОП	Секция Д, чердак на отм.+54.971	Тамбур	4.75
735	МОП	Секция Д, чердак на отм.+54.972	Незадымляемая лестница	5.57
736	МОП	Секция Д, чердак на отм.+54.973	Открытый переход	11.06
737	МОП	Секция Д, чердак на отм.+54.974	Общее помещение чердака для прокладки инженерных сетей (Отсек 1)	185.92
738	МОП	Секция Д, чердак на отм.+54.975	Общее помещение чердака для прокладки инженерных сетей (Отсек 2)	234.68
739	МОП	Секция Е, чердак на отм.+54.970	Венткамера	7.67
740	МОП	Секция Е, чердак на отм.+54.971	Тамбур	4.75
741	МОП	Секция Е, чердак на отм.+54.972	Незадымляемая лестница	5.57
742	МОП	Секция Е, чердак на отм.+54.973	Открытый переход	11.06
743	МОП	Секция Е, чердак на отм.+54.974	Общее помещение чердака для прокладки инженерных сетей	256.47
744	МОП	Секция А, 20 этаж	Лифтовой холл	9.21
745	МОП	Секция А, 20 этаж	Коридор	25.55
746	МОП	Секция А, 20 этаж	Тамбур	4.27
747	МОП	Секция А, 20 этаж	Незадымляемая лестница	5.41
748	МОП	Секция А, 20 этаж	Открытый переход	9.04
749	МОП	Секция Б, 20 этаж	Лифтовой холл	9.21
750	МОП	Секция Б, 20 этаж	Коридор	24.46
751	МОП	Секция Б, 20 этаж	Тамбур	4.27
752	МОП	Секция Б, 20 этаж	Незадымляемая лестница	5.41
753	МОП	Секция Б, 20 этаж	Открытый переход	8.37
754	МОП	Секция В, 20 этаж	Лифтовой холл	9.21
755	МОП	Секция В, 20 этаж	Коридор	24.46
756	МОП	Секция В, 20 этаж	Тамбур	4.27
757	МОП	Секция В, 20 этаж	Незадымляемая лестница	5.41
758	МОП	Секция В, 20 этаж	Открытый переход	8.37
759	МОП	Секция Г, 20 этаж	Лифтовой холл	9.21
760	МОП	Секция Г, 20 этаж	Коридор	24.46
761	МОП	Секция Г, 20 этаж	Тамбур	4.27
762	МОП	Секция Г, 20 этаж	Незадымляемая лестница	5.41

763	МОП	Секция Г, 20 этаж	Открытый переход	8.37
764	МОП	Секция А, 21 этаж	Лифтовой холл	9.21
765	МОП	Секция А, 21 этаж	Коридор	25.55
766	МОП	Секция А, 21 этаж	Тамбур	4.27
767	МОП	Секция А, 21 этаж	Незадымляемая лестница	5.41
768	МОП	Секция А, 21 этаж	Открытый переход	9.04
769	МОП	Секция Б, 21 этаж	Лифтовой холл	9.21
770	МОП	Секция Б, 21 этаж	Коридор	24.46
771	МОП	Секция Б, 21 этаж	Тамбур	4.27
772	МОП	Секция Б, 21 этаж	Незадымляемая лестница	5.41
773	МОП	Секция Б, 21 этаж	Открытый переход	8.37
774	МОП	Секция В, 21 этаж	Лифтовой холл	9.21
775	МОП	Секция В, 21 этаж	Коридор	24.46
776	МОП	Секция В, 21 этаж	Тамбур	4.27
777	МОП	Секция В, 21 этаж	Незадымляемая лестница	5.41
778	МОП	Секция В, 21 этаж	Открытый переход	8.37
779	МОП	Секция Г, 21 этаж	Лифтовой холл	9.21
780	МОП	Секция Г, 21 этаж	Коридор	24.46
781	МОП	Секция Г, 21 этаж	Тамбур	4.27
782	МОП	Секция Г, 21 этаж	Незадымляемая лестница	5.41
783	МОП	Секция Г, 21 этаж	Открытый переход	8.37
784	МОП	Секция А, чердак на отм.+63.970	Венткамера	20.74
785	МОП	Секция А, чердак на отм.+63.970	Незадымляемая лестница	5.41
786	МОП	Секция А, чердак на отм.+63.970	Открытый переход	15.7
787	МОП	Секция А, чердак на отм.+63.970	Общее помещение чердака для прокладки инженерных сетей (Отсек 1)	198.87
788	МОП	Секция А, чердак на отм.+63.970	Общее помещение чердака для прокладки инженерных сетей (Отсек 2)	132.31
789	МОП	Секция Б, чердак на отм.+63.970	Венткамера	21.75
790	МОП	Секция Б, чердак на отм.+63.970	Незадымляемая лестница	5.41
791	МОП	Секция Б, чердак на отм.+63.970	Открытый переход	12.51
792	МОП	Секция Б, чердак на отм.+63.970	Общее помещение чердака для прокладки инженерных сетей (Отсек 1)	180.55
793	МОП	Секция Б, чердак на отм.+63.970	Общее помещение чердака для прокладки инженерных сетей (Отсек 2)	147.67
794	МОП	Секция В, чердак на отм.+63.970	Венткамера	21.7
795	МОП	Секция В, чердак на отм.+63.970	Незадымляемая лестница	5.41
796	МОП	Секция В, чердак на отм.+63.970	Открытый переход	12.51
797	МОП	Секция В, чердак на отм.+63.970	Общее помещение чердака для прокладки инженерных сетей (Отсек 1)	155.98
798	МОП	Секция В, чердак на отм.+63.970	Общее помещение чердака для прокладки инженерных сетей (Отсек 2)	149.94
799	МОП	Секция Г, чердак на отм.+63.970	Венткамера	22.01
800	МОП	Секция Г, чердак на отм.+63.970	Незадымляемая лестница	5.41
801	МОП	Секция Г, чердак на отм.+63.970	Открытый переход	12.51
802	МОП	Секция Г, чердак на отм.+63.970	Общее помещение чердака для прокладки инженерных сетей (Отсек 1)	159.51
803	МОП	Секция Г, чердак на отм.+63.970	Общее помещение чердака для прокладки инженерных сетей (Отсек 2)	146.72

16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме		16.2.1	
№ п/п	Описание места расположения	Вид оборудования	Назначения
1	Подвал, квартиры и места общего пользования многоквартирного жилого дома; встроенные помещения	Двухзонная(секции А,Б,В,Г)и однозонная(секции Д,Е,Ж)система хозяйственно-питьевого водоснабжения жилого дома,система хозяйственно-питьевого водопровода встроенных учреждений:водомерные узлы,насосные станции,трубопроводы, запорно-регулирующая арматура	Водопровод. Обеспечение подачи холодной воды на хозяйственно-питьевые нужды
2	Подвал, квартиры и места общего пользования многоквартирного жилого дома; встроенные помещения	Двухзонная (секции А,Б,В,Г) и однозонная (секции Д,Е,Ж) система горячего хозяйственно-питьевого водоснабжения жилого дома, система горячего хозяйственно-питьевого водопровода встроенных учреждений: трубопроводы, запорно-регулирующая арматура	Водопровод. Обеспечение подачи горячей воды на хозяйственно-питьевые нужды
3	Подвал, квартиры и места общего пользования многоквартирного жилого дома; встроенные помещения	Система противопожарного водопровода, система АПТ мусоросборной камеры: насосные станции, запорно-регулирующая арматура, трубопроводы, пожарные краны, пожарные шкафы	Противопожарный водопровод. Обеспечение возможности пожаротушения
4	Подвал, квартиры и места общего пользования многоквартирного жилого дома; встроенные помещения	Системы бытовой, производственной и аварийной канализации: трубопроводы, дренажные насосы, трапы, запорно-регулирующая арматура	Канализация. Обеспечение отвода бытовых и производственных стоков
5	Подвал, места общего пользования многоквартирного жилого дома; встроенные помещения; кровля	Внутренние водостоки: водосточные воронки, трубопроводы	Канализация. Обеспечение отвода дождевых и талых вод с кровли
6	Подземная автостоянка	Автоматические установки спринклерного водяного пожаротушения	Пожаротушение
7	Подвал, помещения инженерного обеспечения многоквартирного жилого дома	Вентиляция - естественная и механическая с вытяжкой через индивидуальные каналы и с притоком через отверстия во внутренних и наружных стенах подвала	Вентиляция. Обеспечение воздухообмена в помещениях для поддержания благоприятной воздушной среды
8	Встроенные помещения	Выполнена вентиляция санузлов и помещений уборочного инвентаря, предусмотрена зона прохода воздухопроводов через жилые этажи дома и шахты на кровлю	Вентиляция. Обеспечение воздухообмена в помещениях для поддержания благоприятной воздушной среды
9	Встроенные помещения	Предполагаемая вентиляция арендных помещений- приточно-механическая с рекуперацией тепла (выполняется после определения арендаторов и назначения помещений)	Вентиляция. Обеспечение воздухообмена в помещениях для поддержания благоприятной воздушной среды
10	Жилая часть дома	Вентиляция жилой части приточно-вытяжная комбинированная с естественным и механическим побуждением. Вытяжка из кухонь и санузлов через железобетонные вентблоки «Баррикада» выводимые в теплый чердак. На вентблоках устанавливаются регулируемые решетки	Вентиляция. Обеспечение воздухообмена в помещениях для поддержания благоприятной воздушной среды
11	Жилая часть дома	На вытяжных отверстиях вентблоков кухонь и санузлов последнего верхнего этажа устанавливаются бытовые малошумные вентиляторы	Вентиляция. Обеспечение воздухообмена в помещениях для поддержания благоприятной воздушной среды

12	Жилая часть дома	Приток в жилые комнаты осуществляется через встроенные в окна приточные клапаны , в кухни через форточки или открываемые створки окон	Вентиляция. Обеспечение воздухообмена в помещениях для поддержания благоприятной воздушной среды
13	Этажи, подвал многоквартирного жилого дома; встроенные помещения; подземная автостоянка	1. Оборудование систем отопления: отопительные приборы, запорно-регулирующая арматура, трубопроводы, изоляция, сильфонные компенсаторы, радиаторные распределители тепла. 2. ИТП жилой части 3. ИТП встроенных помещений 4. ИТП подземной автостоянки	Отопление. Обеспечение оптимальной температуры внутреннего воздуха
14	Этажи корпуса, подземная автостоянка	Лифтовое оборудование	Вертикальный транспорт
15	Чердак	Система автоматизации общеобменной вентиляции	Обеспечение управления вентиляцией квартир
16	1 этаж	ГРЩ	Обеспечение электроснабжением
17	Этажи корпуса, подземная автостоянка	Системы обеспечения безопасности (Система контроля и управления доступом, система автоматической противопожарной защиты, система охранного теленаблюдения, система обеспечения сигналами ГОиЧС, система домофонной связи)	Обеспечение безопасности
18	Этажи корпуса	Система диспетчеризации	Обеспечение сбора данных о состоянии инженерного оборудования
19	Этажи корпуса	Коллекторная сетей связи: сети телефонизации, радиофикации, телевидения, Интернет	Обеспечение телефонизации, доступа в Интернет, радиофикации, телевидения
20	Этажи корпуса	Вентиляция предусматривается: приточная с механическим побуждением. Вентиляционное оборудование:-приточные и вытяжные вентиляторы и сопутствующие материалы к ним фирмы «ВЕЗА» (Россия), «Ровен».Воздуховоды из оцинкованной стали класса П ГОСТ 14918-80	Противодымная защита при пожаре
21	Этажи корпуса	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом фирмы «ВЕЗА» (Россия). Огнезащитное покрытие для воздуховодов: комплексная огнезащитная изоляция «ОгнемаТ ЭкоВент», «BOS» или отечественные аналоги	Противодымная защита при пожаре
22	Подземная автостоянка	Вентиляция автостоянки приточно-вытяжная механическая. Вытяжка из автостоянки производится из верхней и нижней зоны поровну , приток осуществляется в проезд. На въезде в автостоянку установлены воздушно-тепловые завесы	Противодымная защита при пожаре
23	Подземная автостоянка	Вытяжные и приточные венткамеры с вентустановками расположены в подвале. Выброс от вытяжных установок осуществляется на 2 м выше кровли	Противодымная защита при пожаре

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

17.1 О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2019 г.
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2020 г.
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2021 г.
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности

	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2021 г.
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2022 г.
18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости и о размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»		
18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 3 202 000 000 руб.
18.2 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»	18.2.1	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:
	18.2.1.1	Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:
	18.2.2	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории:
	18.2.2.1	Размер платежа по договору о комплексном освоении территории:
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд		
19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Не распространяется на застройщика
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 78:34:0410401:3609
19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы:
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Да
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
		Организационно-правовая форма: Публичное акционерное общество

		Наименование банка: БАНК САНКТ-ПЕТЕРБУРГ
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810890550001646
		Корреспондентский счет: 30101810900000000790
		БИК: 044030790
		ИНН: 7831000027
		КПП: 783501001
		ОГРН: 1027800000140
		ОКПО: 09804728
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Расчетный счет
19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о доступной сумме кредита (займа) с лимитом кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа), неиспользованном остатке по кредитной линии на последнюю отчетную дату	19.6.1	О целевом кредите (целевом займе):
	19.6.1.1	Организационно-правовая форма кредитора: Публичное акционерное общество
	19.6.1.2	Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы: БАНК САНКТ-ПЕТЕРБУРГ
	19.6.1.3	Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: 7831000027
	19.6.1.4	Доступная сумма кредита (займа): 2 000 000 000 руб.
	19.6.1.5	Лимит кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа): 2 000 000 000 руб.
	19.6.1.6	Неиспользованный остаток по кредитной линии на последнюю отчетную дату: 2 000 000 000 руб.

19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу	19.7.1	О количестве договоров участия в долевом строительстве:
	19.7.1.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.1.1.1	Жилые помещения:
	19.7.1.1.1.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
	19.7.1.1.1.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 460
	19.7.1.1.1.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
	19.7.1.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.1.1.2.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
	19.7.1.1.2.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
	19.7.1.1.2.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 2
	19.7.1.1.3	Машино-места:
	19.7.1.1.3.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
	19.7.1.1.3.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
	19.7.1.1.3.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
	19.7.2	О площади объектов долевого строительства:
	19.7.2.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.2.1.1	Жилые помещения:
	19.7.2.1.1.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
	19.7.2.1.1.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 21 700,50 м2

19.7.2.1.1.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
19.7.2.1.2	Нежилые помещения:
19.7.2.1.2.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
19.7.2.1.2.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
19.7.2.1.2.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 91,61 м2
19.7.2.1.3	Машино-места:
19.7.2.1.3.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
19.7.2.1.3.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
19.7.2.1.3.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
19.7.3	О цене договоров участия в долевом строительстве:
19.7.3.1	Вид объекта долевого строительства:
19.7.3.1.1	Жилые помещения:
19.7.3.1.1.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
19.7.3.1.1.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 2 426 071 894,91 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: 26 959 761,67 руб.
19.7.3.1.3	Машино-места:
19.7.3.1.3.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.

	19.7.3.1.3.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
	19.7.3.1.3.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства		
20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки: Кредитный договор
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: Публичное акционерное общество
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы: Банк «Санкт-Петербург»
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: 7831000027
	20.1.5	Сумма привлеченных средств: 300000000 руб.
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: 17.04.2024
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: 78:34:0410401:3609
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: 1708000000 руб.
22 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона		

22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность		22.1.1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: Да
		22.1.2	Вид объекта социальной инфраструктуры: здание
		22.1.3	Назначение объекта социальной инфраструктуры: Три объекта дошкольного образования и один объект образовательного учреждения
		22.1.4	Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: Соглашение о взаимодействии
		22.1.5	Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: 20.12.2013
		22.1.6	Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: Б/н
		22.1.7	Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: Комитет имущественных отношений Санкт-Петербурга
		22.1.8	Цели затрат застройщика:
№	Цель (цели) затрат застройщика, планируемых к возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору участия в долевом строительстве	Планируемые затраты застройщика	
1	возмещение затрат застройщика на строительство объектов социальной инфраструктуры		
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	30.07.2018	Общие положения	Проведены дополнительные инженерно-экологические изыскания

2	30.07.2018	Архитектурные решения	Уточнены характеристики лифта без машинного помещения (габаритные размеры)
3	30.07.2018	Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно—технических мероприятий, содержание технологических решений	Уточнены расчеты в электрических нагрузках и в системе водоснабжения. Дополнена информация по тепловым сетям и сетям связи
4	30.07.2018	Проект организации строительства	Откорректирована ведомость объемов земляных масс в соответствии с новыми инженерно-экологическими изысканиями
5	30.07.2018	Перечень мероприятий по охране окружающей среды	Откорректирована информация связанная с мероприятиями по вывозу зараженного грунта в объемах в соответствии с новыми инженерно-экологическими изысканиями
6	30.07.2018	Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности	Уточнен расход воды на цели пожаротушения автостоянки
7	30.07.2018	Мероприятия по обеспечению соблюдения требований энергетической эффективности и требований оснащенности зданий, строений и сооружений приборами учета используемых энергетических ресурсов	Изменен класс энергетической эффективности с "D"- Нормальный, на "B" -Высокий

**КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА "ПРОЕКТНАЯ
ДЕКЛАРАЦИЯ", ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ
ПОДПИСЬЮ**

Сведения об электронной подписи

Сертификат: 512711872750581253287682043590816525075

Владелец: **ООО "МЕГАЛИТ-ОХТА ГРУПП", Брега Александр
Николаевич, Санкт-Петербург**

Действителен: с 23.06.2020 по 02.07.2021