

ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

№ 78-000832 от 29.07.2022

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 застройщика, режиме его работы, номере телефона, адресе официального сайта застройщика и адресе электронной почты (при наличии), фамилии, имени, отчестве (если имеется) лица, исполняющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, а также об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении, если застройщик планирует использовать такое коммерческое обозначение в рекламе, связанной с привлечением денежных средств участников долевого строительства

1.1 О фирменном наименовании (наименовании) застройщика	1.1.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	1.1.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: 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 улично-дорожной сети: улица

	1.2.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: Чайковского
	1.2.8	Тип здания (сооружения): Дом: 40; Литера: А
	1.2.9	Тип помещений: Помещение: 10Н
	1.2.10	Уточнение адреса:
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 электронной почты (при наличии) и адресе официального сайта застройщика 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 в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»: primkvartal.ru
1.5 О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика (при наличии)	1.5.1	Фамилия: Брега
	1.5.2	Имя: Александр
	1.5.3	Отчество (при наличии): Николаевич
	1.5.4	Наименование должности: Генеральный директор
	1.5.5	Организационно-правовая форма единоличного исполнительного органа (при наличии): Общество с ограниченной ответственностью

	1.5.6	Полное наименование единоличного исполнительного органа без указания организационно-правовой формы: Мегалит-Охта Групп
	1.5.7	Идентификационный номер налогоплательщика единоличного исполнительного органа: 7842343178
1.6 Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении (при наличии)	1.6.1	Коммерческое обозначение застройщика (при наличии): МЕГАЛИТ Охта Групп
02 О государственной регистрации застройщика		
2.1 О государственной регистрации застройщика	2.1.1	Идентификационный номер налогоплательщика: 7842343178
	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер: 5067847389484
	2.1.3	Дата регистрации: 28.09.2006
03 Об учредителях (участниках) застройщика, которые обладают пятью и более процентами голосов в высшем органе управления этого юридического лица, с указанием фирменного наименования (наименования) юридического лица - учредителя (участника), фамилии, имени и (при наличии) отчества физического лица - учредителя (участника) и процента голосов, которым обладает каждый такой учредитель (участник) в высшем органе управления этого юридического лица, а также о физических лицах с указанием фамилии, имени и (при наличии) отчества, которые в конечном счете прямо или косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставный капитал застройщика		
3.1 Об учредителе (участнике) — юридическом лице, являющемся резидентом Российской Федерации	3.1.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2	Фирменное наименование (полное наименование) без указания организационно-правовой формы: «БРиз»
	3.1.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7806465734
	3.1.4	Процент голосов в высшем органе управления: 85 %

3.2 Об учредителе (участнике) — юридическом лице, являющемся нерезидентом Российской Федерации	3.2.1	Фирменное наименование организации:
	3.2.2	Страна регистрации юридического лица:
	3.2.3	Дата регистрации:
	3.2.4	Регистрационный номер:
	3.2.5	Наименование регистрирующего органа:
	3.2.6	Адрес (место нахождения) в стране регистрации:
	3.2.7	Процент голосов в высшем органе управления:
	3.2.8	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии):
3.3 Об учредителе (участнике) — физическом лице	3.3.1	Фамилия: Матвиенко
	3.3.2	Имя: Сергей
	3.3.3	Отчество (при наличии): Владимирович
	3.3.4	Гражданство: Российская Федерация
	3.3.5	Страна места жительства: Российская Федерация
	3.3.6	Процент голосов в высшем органе управления: 15 %
	3.3.7	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии): 020-596-996 65
	3.3.8	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии): 782509603622

<p>3.4 О физических лицах, которые косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставной капитал застройщика (далее – бенефициарный владелец)</p>	<p>3.4.1</p>	<p>Фамилия: Брега</p>
	<p>3.4.2</p>	<p>Имя: Александр</p>
	<p>3.4.3</p>	<p>Отчество (при наличии): Николаевич</p>
	<p>3.4.4</p>	<p>Гражданство: Российская Федерация</p>
	<p>3.4.5</p>	<p>Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: 55 %</p>
	<p>3.4.6</p>	<p>Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии): 015-783-484 68</p>
	<p>3.4.7</p>	<p>Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии): 780406215960</p>
	<p>3.4.8</p>	<p>Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которыми указанное лицо является бенефициарным владельцем: Физическое лицо косвенно(через третьих лиц) имеет участие в уставном капитале организации</p>

3.4 (2) О физических лицах, которые косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставной капитал застройщика (далее – бенефициарный владелец)	3.4.1	Фамилия: 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: 9 %
	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 которыми указанное лицо является бенефициарным владельцем: Физическое лицо косвенно(через третьих лиц) имеет участие в уставном капитале организации

3.4 (3) О физических лицах, которые косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставной капитал застройщика (далее – бенефициарный владелец)	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: 7,5 %
	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 которыми указанное лицо является бенефициарным владельцем: Физическое лицо косвенно(через третьих лиц) имеет участие в уставном капитале организации

<p>3.4 (4) О физических лицах, которые косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставной капитал застройщика (далее – бенефициарный владелец)</p>	<p>3.4.1</p>	<p>Фамилия: Киселев</p>
	<p>3.4.2</p>	<p>Имя: Дмитрий</p>
	<p>3.4.3</p>	<p>Отчество (при наличии): Александрович</p>
	<p>3.4.4</p>	<p>Гражданство: Российская Федерация</p>
	<p>3.4.5</p>	<p>Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: 7,44 %</p>
	<p>3.4.6</p>	<p>Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии): 007-318-458 33</p>
	<p>3.4.7</p>	<p>Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии): 782605176645</p>
	<p>3.4.8</p>	<p>Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которыми указанное лицо является бенефициарным владельцем: Физическое лицо косвенно(через третьих лиц) имеет участие в уставном капитале организации</p>

<p>3.4 (5) О физических лицах, которые косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставной капитал застройщика (далее – бенефициарный владелец)</p>	<p>3.4.1</p>	<p>Фамилия: Ривлин</p>
	<p>3.4.2</p>	<p>Имя: Михаил</p>
	<p>3.4.3</p>	<p>Отчество (при наличии): Иосифович</p>
	<p>3.4.4</p>	<p>Гражданство: Российская Федерация</p>
	<p>3.4.5</p>	<p>Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: 6,06 %</p>
	<p>3.4.6</p>	<p>Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии): 050-616-809 37</p>
	<p>3.4.7</p>	<p>Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии): 782605212205</p>
	<p>3.4.8</p>	<p>Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которыми указанное лицо является бенефициарным владельцем: Физическое лицо косвенно(через третьих лиц) имеет участие в уставном капитале организации</p>

3.4 (6) О физических лицах, которые косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставной капитал застройщика (далее – бенефициарный владелец)	3.4.1	Фамилия: Матвиенко
	3.4.2	Имя: Сергей
	3.4.3	Отчество (при наличии): Владимирович
	3.4.4	Гражданство: Российская Федерация
	3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: 15 %
	3.4.6	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии): 020-596-996 65
	3.4.7	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии): 782509603622
	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которыми указанное лицо является бенефициарным владельцем: Физическое лицо косвенно(через третьих лиц) имеет участие в уставном капитале организации
3.1 О физических и (или) юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком		

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

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

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

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

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

	3.1.1.6	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
	3.1.1.7	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии): XXXX
3.1.2 О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "БРиз"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7806465734
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1117847497789
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 1
3.1.2 (2) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "Екатерининский"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7806509893
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1137847351047
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8

3.1.2 (3) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "Тираж"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7810149379
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1027804919009
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.1.2 (4) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "Мегалит"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7838496598
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1137847409314
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.1.2 (5) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: Закрытое акционерное общество

	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "Мегалит"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7825130839
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1037843106916
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.1.2 (6) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "МАГАЗИН КВАРТИР"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7842024502
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1157847051779
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.1.2 (7) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "Магазин Квартир"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7842439200
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1107847335958

	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.1.2 (8) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "Всеволожское земельное общество-153"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7806363490
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1077847449635
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.1.2 (9) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.1.2.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "Мегалит-Специализированный Застройщик"
	3.1.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7838080494
	3.1.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1187847192873
	3.1.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8

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

4.1 О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимали участие застройщик и (или) его основное общество или дочерние общества такого основного общества в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: Г Город Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: Г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети: Проспект
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: Коломяжский
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 9; Корпус: 1; Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение (при наличии): Жилой комплекс «Приморский квартал»
	4.1.10	Наименование объекта капитального строительства: Комплексная квартальная застройка.1-й этап строительства. Многоквартирные дома со встроенными помещениями (корпуса 33, 34, 35, 36). Корпус 33

	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства 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 в эксплуатацию: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (2) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимали участие застройщик и (или) его основное общество или дочерние общества такого основного общества в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	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: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети: Проспект
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: Коломяжский
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 7; Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение (при наличии): Жилой комплекс «Приморский квартал»

	4.1.10	Наименование объекта капитального строительства: Комплексная квартальная застройка.1-й этап строительства. Многоквартирные дома со встроенными помещениями (корпуса 33, 34, 35, 36). Корпус 34
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства 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 в эксплуатацию: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (3) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимали участие застройщик и (или) его основное общество или дочерние общества такого основного общества в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: Г Город Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: Г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети: Проспект
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: Коломяжский
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 5; Корпус: 1; Строение: 1

	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение (при наличии): Жилой комплекс «Приморский квартал»
	4.1.10	Наименование объекта капитального строительства: Комплексная квартальная застройка.1-й этап строительства. Многоквартирные дома со встроенными помещениями (корпуса 33, 34, 35, 36). Корпус 35
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства 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 в эксплуатацию: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (4) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимали участие застройщик и (или) его основное общество или дочерние общества такого основного общества в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: Г Город Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: Г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети: Проспект

	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: Коломяжский
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 9; Корпус: 2; Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение (при наличии): Жилой комплекс «Приморский квартал»
	4.1.10	Наименование объекта капитального строительства: Комплексная квартальная застройка.1-й этап строительства. Многоквартирные дома со встроенными помещениями (корпуса 33, 34, 35, 36). Корпус 36
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства 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 в эксплуатацию: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (5) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимали участие застройщик и (или) его основное общество или дочерние общества такого основного общества в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Нежилое здание
	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: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети: Проспект
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: Коломяжский
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 5; Корпус: 4; Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение (при наличии): Жилой комплекс «Приморский квартал»
	4.1.10	Наименование объекта капитального строительства: Комплексная квартальная застройка.3 этап строительства.Многоэтажная автостоянка (корпус 49)
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства 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 в эксплуатацию: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (6) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимали участие застройщик и (или) его основное общество или дочерние общества такого основного общества в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Нежилое здание
	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: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети: Проспект
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: Коломяжский
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 5; Корпус: 2; Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение (при наличии): Жилой комплекс «Приморский квартал»
	4.1.10	Наименование объекта капитального строительства: Комплексная квартальная застройка.2 этап строительства.Дошкольная образовательная организация (корпус 46)
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 29.12.2020
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-15-101-2020
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга

<p>4.1 (7) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимали участие застройщик и (или) его основное общество или дочерние общества такого основного общества в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию</p>	4.1.1	<p>Вид объекта капитального строительства: Нежилое здание</p>
	4.1.2	<p>Субъект Российской Федерации: Г Санкт-Петербург</p>
	4.1.3	<p>Район субъекта Российской Федерации:</p>
	4.1.4	<p>Вид населенного пункта: Г</p>
	4.1.5	<p>Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург</p>
	4.1.6	<p>Элемент улично-дорожной сети: Проспект</p>
	4.1.7	<p>Наименование элемента улично-дорожной сети: Коломяжский</p>
	4.1.8	<p>Тип здания (сооружения): Дом: 5; Корпус: 5; Строение: 1</p>
	4.1.9	<p>Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение (при наличии): Жилой комплекс «Приморский квартал»</p>
	4.1.10	<p>Наименование объекта капитального строительства: Комплексная квартальная застройка.5 этап строительства.Многоэтажная автостоянка (корпус 50)</p>
	4.1.11	<p>Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 31.05.2021</p>

	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-15-33-2021
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (8) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимали участие застройщик и (или) его основное общество или дочерние общества такого основного общества в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети: переулок
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: Ипподромный
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 3; Корпус: 1; Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение (при наличии): Жилой комплекс «Приморский квартал»

	4.1.10	Наименование объекта капитального строительства: Комплексная квартальная застройка территории.6 этап строительства.Многоквартирный дом со встроенными помещениями (корпус 37)
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 21.06.2021
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-15-40-2021
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (9) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимали участие застройщик и (или) его основное общество или дочерние общества такого основного общества в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Нежилое здание
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети: пр-кт
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: Коломяжский
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 5; Корпус: 6; Строение: 1

	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение (при наличии): Жилой комплекс «Приморский квартал»
	4.1.10	Наименование объекта капитального строительства: Комплексная квартальная застройка территории.9 этап строительства.Многоэтажная автостоянка (корпус 51)
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 03.08.2021
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-15-55-2021
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (10) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимали участие застройщик и (или) его основное общество или дочерние общества такого основного общества в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: Г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: Г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети: Пр-кт

	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: Коломяжский
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 5; Корпус: 3; Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение (при наличии): Жилой комплекс «Приморский квартал»
	4.1.10	Наименование объекта капитального строительства: Комплексная квартальная застройка территории.4 этап строительства.Многоквартирный дом со встроенными помещениями и встроенной подземной автостоянкой (корпус 43)
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 20.08.2021
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-15-71-2021
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (11) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимали участие застройщик и (или) его основное общество или дочерние общества такого основного общества в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г

	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети: пер
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: Ипподромный
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 1; Корпус: 3; Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение (при наличии): Жилой комплекс «Приморский квартал»
	4.1.10	Наименование объекта капитального строительства: Комплексная квартальная застройка территории.8 этап строительства.Многоквартирный дом со встроенными помещениями (корпус 39)
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 20.08.2021
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-15-72-2021
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (12) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимали участие застройщик и (или) его основное общество или дочерние общества такого основного общества в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург

	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети: пер
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети: Ипподромный
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 1; Корпус: 2; Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение (при наличии): Жилой комплекс «Приморский квартал»
	4.1.10	Наименование объекта капитального строительства: Комплексная квартальная застройка.7 этап строительства.Многоквартирный дом со встроенными помещениями (корпус 38)
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 12.10.2021
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-15-87-2021
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 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

5.1 О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства	5.1.1	Полное наименование саморегулируемой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы:
	5.1.2	Идентификационный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик:
	5.1.3	Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:
	5.1.4	Дата выдачи свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:
5.2 О членстве застройщика в иных некоммерческих организациях	5.2.1	Полное наименование некоммерческой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы:
	5.2.2	Идентификационный номер налогоплательщика некоммерческой организации:
	5.2.3	Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застройщик:
06 О финансовом результате текущего года, размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату		
6.1 О финансовом результате текущего года, о размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату	6.1.1	Последняя отчетная дата: 30.06.2022
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 233 689,00 тыс. руб.

	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 17 908 085,00 тыс. руб.
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 2 813 214,00 тыс. руб.
07 Декларация застройщика о соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2018, №53, ст. 8404), а также о соответствии заключивших с застройщиком договор поручительства юридических лиц требованиям, установленным частью 53 статьи 25 Федерального закона от 29 июля 2017 г. №218-ФЗ "О публично-правовой компании "Фонд развития территорий" и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2017, №31, ст. 4767; 2022, №1, ст. 45)		
7.1 О соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации"	7.1.1	Соответствие размера уставного (складочного) капитала застройщика требованиям, установленным частью 2.1 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" в редакции от 1 июля 2017 г. (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2016, N 27, ст. 4237), с учетом особенностей, установленных статьей 8 Федерального закона от 1 июля 2018 г. N 175-ФЗ "О внесении изменений в Федеральный закон "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" и отдельные законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2018, N 28, ст. 4139; 2022, N 1, ст. 11): Соответствует
	7.1.2	Наличие либо отсутствие процедуры ликвидации юридического лица – застройщика: Не проводятся
	7.1.3	Наличие либо отсутствие решения арбитражного суда о введении одной из процедур, применяемых в деле о банкротстве в соответствии с законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве), в отношении юридического лица – застройщика: Отсутствует
	7.1.4	Наличие либо отсутствие решения арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица – застройщика: Отсутствует

	7.1.5	Наличие либо отсутствие в реестре недобросовестных поставщиков, ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц, сведений о юридическом лице – застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений: Отсутствуют
	7.1.6	Наличие либо отсутствие в реестре недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей), ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд, сведений о юридическом лице – застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений: Отсутствуют
	7.1.7	Наличие либо отсутствие в реестре недобросовестных участников аукциона по продаже земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, либо аукциона на право заключения договора аренды земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, ведение которого осуществляется в соответствии с земельным законодательством Российской Федерации, сведений о юридическом лице – застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица): Отсутствуют

	7.1.8	Наличие либо отсутствие недоимки по налогам, сборам, задолженности по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации(за исключением сумм, на которые предоставлены отсрочка, рассрочка, инвестиционный налоговый кредит в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соответствии с законодательством Российской Федерации, по которым имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах) за прошедший календарный год, размер которых превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов застройщика, по данным бухгалтерской(финансовой) отчетности за последний отчетный период, у юридического лица – застройщика: Отсутствует
	7.1.9	Наличие либо отсутствие поданного заявления об обжаловании указанных в пункте 7.1.8 недоимки, задолженности застройщиков в установленном порядке:
	7.1.10	Наличие либо отсутствие решения по указанному в пункте 7.1.9 заявлению на дату направления проектной декларации в уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации:
	7.1.11	Наличие либо отсутствие судимости за преступления в сфере экономики (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята) у лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика: Отсутствует
	7.1.12	Наличие либо отсутствие ограничения в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью в сфере строительства, реконструкции объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и (или) административного наказания в виде дисквалификации в отношении лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика: Не применялись

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

	7.2.5	Наличие либо отсутствие в реестре недобросовестных поставщиков, ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц, сведений о юридическом лице – поручителе (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений:
	7.2.6	Наличие либо отсутствие в реестре недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей), ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд, сведений о юридическом лице – поручителе (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений:
	7.2.7	Наличие либо отсутствие в реестре недобросовестных участников аукциона по продаже земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, либо аукциона на право заключения договора аренды земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, ведение которого осуществляется в соответствии с земельным законодательством Российской Федерации, сведений о юридическом лице – поручителе (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица):
	7.2.8	Наличие либо отсутствие недоимки по налогам, сборам, задолженности по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации (за исключением сумм, на которые предоставлены отсрочка, рассрочка, инвестиционный налоговый кредит в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соответствии с законодательством Российской Федерации, по которым имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах) за прошедший календарный год, размер которых превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов застройщика, по данным бухгалтерской (финансовой) отчетности за последний отчетный период, у юридического лица – поручителя:

	7.2.9	Наличие либо отсутствие поданного заявления об обжаловании указанных в пункте 7.2.8 недоимки, задолженности поручителя в установленном порядке:
	7.2.10	Наличие либо отсутствие решения по указанному в пункте 7.2.9 заявлению на дату направления проектной декларации в уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации:
	7.2.11	Наличие либо отсутствие судимости за преступления в сфере экономики (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята) у лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа поручителя, и главного бухгалтера поручителя или иного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета поручителя:
	7.2.12	Наличие либо отсутствие ограничения в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью в сфере строительства, реконструкции объектов капитального строительства или организации такого строительства, реконструкции и (или) административного наказания в виде дисквалификации в отношении лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа поручителя, и главного бухгалтера поручителя или иного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета поручителя:

08 Иная не противоречащая законодательству Российской Федерации информация о застройщике

8.1 Иная информация о застройщике	8.1.1	Иная информация о застройщике:
-----------------------------------	-------	--------------------------------

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

9.1 О количестве многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в отношении которых заполняется проектная декларация	9.1.1	Количество многоквартирных домов и/или иных объектов недвижимости, в отношении которых заполняется проектная декларация: 1
---	-------	---

	9.1.2	Обоснование строительства нескольких многоквартирных домов и/или иных объектов недвижимости в пределах одного разрешения на строительство:
--	-------	--

9.2 О видах строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, их местоположении и характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Многоквартирный дом
---	-------	--

	9.2.2	Наименование объекта:
--	-------	-----------------------

	9.2.3	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	9.2.4	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.5	Вид населенного пункта: г
	9.2.6	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	9.2.7	Округ в населенном пункте:
	9.2.8	Район в населенном пункте:
	9.2.9	Вид обозначения улицы: проспект
	9.2.10	Наименование улицы: Коломяжский
	9.2.11	Дом: 13
	9.2.12	Литера: А
	9.2.13	Корпус:
	9.2.14	Строение:
	9.2.15	Владение:
	9.2.16	Блок-секция:
	9.2.17	Уточнение адреса: Корпус 32 (этап 10)
	9.2.18	Назначение объекта: Жилое
	9.2.19	Минимальное кол-во этажей: 14
	9.2.20	Максимальное кол-во этажей: 23
	9.2.21	Общая площадь объекта: 63933,06 м2

	9.2.22	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)
	9.2.23	Материал перекрытий: монолитные железобетонные
	9.2.24	Класс энергетической эффективности: В
9.3 О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 37 059,23 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: 42 892,62 м2
9.4 О дополнительных характеристиках строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости	9.4.1	Общее количество пассажирских лифтов: 7
	9.4.2	Общее количество грузовых лифтов (грузоподъемностью не менее 1000 кг): 0
	9.4.3	Общее количество грузопассажирских лифтов: 13
	9.4.4	Общее количество инвалидных подъемников: 0

Объект №1

<p>10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом, о генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда</p>		
<p>10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности</p>	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
<p>10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания</p>	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	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 7825663481
<p>10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания</p>	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	Идентификационный 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	Идентификационный 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 – ЛЕННИПРОЕКТ»
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 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) экспертизы результатов инженерных изысканий: 08.12.2017
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 78-2-1-2-0128-17
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: «Негосударственный надзор и экспертиза»
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы 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) экспертизы результатов инженерных изысканий: 29.08.2017
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 78-2-1-1-0072-17
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью

	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: Негосударственный надзор и экспертиза
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы 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) экспертизы результатов инженерных изысканий: 19.07.2017
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 78-2-1-1-0057-17
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: «Негосударственный надзор и экспертиза»
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы 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) экспертизы результатов инженерных изысканий: 11.04.2018

	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 78-2-1-1-0008-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: «Негосударственный надзор и экспертиза»
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы 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) экспертизы результатов инженерных изысканий: 30.07.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 78-2-1-2-0038-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: Негосударственный надзор и экспертиза
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 7841469509

10.4 (6) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 28.05.2021
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 78-2-1-2-027633-2021
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: Бюро экспертиз
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 7813602212
10.4 (7) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 20.06.2022
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 78-2-1-2-039545-2022
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью

	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: Негосударственный надзор и экспертиза
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 7841469509
10.4 (8) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 19.07.2022
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 78-2-1-2-048051-2022
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "Первое экспертное бюро"
	10.4.6	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 7840500153
10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:

	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно-правовой формы:
	10.5.5	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении (при наличии)	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов (при наличии): Жилой комплекс «Приморский квартал» (корпус 32)
10.7 О генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда, заключенного с застройщиком	10.7.1	Организационно-правовая форма организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика: Общество с ограниченной ответственностью
	10.7.2	Полное наименование организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика, без указания организационно-правовой формы: "Новый Дом Инвест"
	10.7.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:
	10.7.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:
	10.7.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика:
	10.7.6	Идентификационный номер налогоплательщика, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: 7810868630
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) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: Право собственности
	12.1.2	Вид договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок: Договор купли-продажи недвижимого имущества
	12.1.3	Номер договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: б/н
	12.1.4	Дата подписания договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: 04.04.2017
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застройщика на земельный участок:
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок:
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор или иной документ:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:

	12.1.10	Дата акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности: 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	Идентификационный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности на земельный участок:
	12.2.9	Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком:
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 78:34:0410401:3609
	12.3.2	Площадь земельного участка: 228 549,00 м²
13 О планируемых элементах благоустройства территории и предельных параметрах разрешенного строительства		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров:
	13.1.1.1	Наличие планируемых проездов: Имеются
	13.1.1.2	Наличие велосипедных дорожек: Отсутствуют
	13.1.1.3	Наличие пешеходных переходов: Имеются
	13.1.1.4	Наличие тротуаров: Имеются
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест):
	13.1.2.1	Планируемое количество гостевых машино-мест на объекте строительства: 59

	13.1.2.2	Планируемое количество гостевых машино-мест вне объекта строительства: 0
	13.1.3	Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов):
	13.1.3.1.1	Количество детских площадок: 1
	13.1.3.1.2	Расположение и описание игрового оборудования детских площадок: В границах участка расположена детская площадка с комплексными игровыми элементами для детей разного возраста
	13.1.3.2.1	Количество спортивных площадок: 1
	13.1.3.2.2	Расположение и описание спортивного оборудования спортивных площадок: В границах участка расположены спортивные тренажеры для занятия физкультурой
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов (расположение относительно объекта строительства):
	13.1.4.1	Количество площадок для расположения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов: 1
	13.1.4.2	Расположение и расчетное количество контейнеров для сбора твердых бытовых отходов относительно объекта строительства: Между корпусами 32-38 расположена контейнерная площадка для установки контейнера на 6 м.куб и с площадкой для крупных бытовых отходов. Для сбора и кратковременного хранения мусора в каждой секции жилого дома предусмотрены мусоросборные камеры.
	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:
	13.1.6.1	Наличие понижающих площадок (понижение бордюрного камня): Имеются
	13.1.6.2	Наличие пандуса: Имеется

	13.1.6.3	Описание иных мероприятий по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: 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. Для подъема МГН на входные площадки площадки выполнены пандусы с уклоном 5%. с твердым, не допускающим скольжения покрытием, с колесоотбойниками. На открытых автостоянках и в подземной автостоянке предусмотрены места для личного автотранспорта инвалидов.
	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): Для освещения придомовой территории предусмотрены консольные светодиодные светильники типа "VITRALUX". 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: Нет
13.2 О предельных параметрах разрешенного строительства	13.2.1	Размер минимального отступа от границы земельного участка в целях определения места допустимого размещения многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: 0 м
	13.2.2	Минимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом
	13.2.3	Максимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: 68 м
	13.2.4	Максимальный процент застройки в границах земельного участка: Не установлено градостроительным регламентом
14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения и сетям связи, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение

	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъекта 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	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830001028
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 16.05.2022
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 22-05/001261
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 16.05.2025
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 22 745 314,7 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 субъекта 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	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426

	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 16.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 48-27-10571/16-3-5-BC
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 30.03.2022
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1 978 341,57 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 субъекта 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	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 16.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 48-27-10571/16-3-5-BO
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 30.03.2022
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2 177 298,16 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	Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 4716016979
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 20.12.2011
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 103/ТУ-М7
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 31.12.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 57 797 200 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	Идентификационный 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	Идентификационный 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	Идентификационный 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	Идентификационный 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	Идентификационный 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 и нежилых помещений, а также об их характеристиках, о наличии и площади частей жилого и нежилого помещения

15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений: 719
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 143
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 128
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 15

15.2 О характеристиках жилых помещений

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Общая площадь (кв.м)	Количество комнат	Общая жилая площадь (кв.м)	Высота потолков (м)
1	Квартира	2	1	55.88	2	25.96	2.74
2	Квартира	2	1	65.62	2	33.27	2.74
3	Квартира	2	1	37.59	1	11.93	2.74
4	Квартира	2	1	57.31	2	27.56	2.74
5	Квартира	2	1	36.02	1	15.15	2.74
6	Квартира	2	1	43.16	1	16.13	2.74
7	Квартира	2	1	32.68	1	20.91	2.74

8	Квартира	3	1	55.88	2	25.96	2.74
9	Квартира	3	1	65.62	2	33.27	2.74
10	Квартира	3	1	37.59	1	11.93	2.74
11	Квартира	3	1	57.31	2	27.56	2.74
12	Квартира	3	1	36.02	1	15.15	2.74
13	Квартира	3	1	43.16	1	16.13	2.74
14	Квартира	3	1	32.68	1	20.91	2.74
15	Квартира	4	1	55.88	2	25.96	2.74
16	Квартира	4	1	65.62	2	33.27	2.74
17	Квартира	4	1	37.59	1	11.93	2.74
18	Квартира	4	1	57.31	2	27.56	2.74
19	Квартира	4	1	36.02	1	15.15	2.74
20	Квартира	4	1	38.97	1	16.4	2.74
21	Квартира	4	1	32.68	1	20.91	2.74
22	Квартира	5	1	55.88	2	25.96	2.74
23	Квартира	5	1	65.62	2	33.27	2.74
24	Квартира	5	1	37.59	1	11.93	2.74
25	Квартира	5	1	57.31	2	27.56	2.74
26	Квартира	5	1	36.02	1	15.15	2.74
27	Квартира	5	1	38.96	1	16.4	2.74
28	Квартира	5	1	40.32	1	13.4	2.74
29	Квартира	5	1	44.63	1	14.42	2.74
30	Квартира	5	1	32.68	1	20.91	2.74
31	Квартира	6	1	56.04	2	26.05	2.74
32	Квартира	6	1	65.79	2	33.27	2.74
33	Квартира	6	1	37.69	1	11.97	2.74
34	Квартира	6	1	57.59	2	27.67	2.74
35	Квартира	6	1	36.18	1	15.2	2.74
36	Квартира	6	1	39.07	1	16.4	2.74
37	Квартира	6	1	40.52	1	13.49	2.74
38	Квартира	6	1	44.77	1	14.47	2.74
39	Квартира	6	1	32.78	1	20.95	2.74
40	Квартира	7	1	56.04	2	26.05	2.74

41	Квартира	7	1	65.79	2	33.27	2.74
42	Квартира	7	1	37.69	1	11.97	2.74
43	Квартира	7	1	57.59	2	27.67	2.74
44	Квартира	7	1	36.18	1	15.2	2.74
45	Квартира	7	1	39.07	1	16.4	2.74
46	Квартира	7	1	40.52	1	13.49	2.74
47	Квартира	7	1	44.77	1	14.47	2.74
48	Квартира	7	1	32.78	1	20.95	2.74
49	Квартира	8	1	56.04	2	26.05	2.74
50	Квартира	8	1	65.79	2	33.27	2.74
51	Квартира	8	1	37.69	1	11.97	2.74
52	Квартира	8	1	57.59	2	27.67	2.74
53	Квартира	8	1	36.18	1	15.2	2.74
54	Квартира	8	1	39.07	1	16.4	2.74
55	Квартира	8	1	40.52	1	13.49	2.74
56	Квартира	8	1	44.77	1	14.47	2.74
57	Квартира	8	1	32.78	1	20.95	2.74
58	Квартира	9	1	56.04	2	26.05	2.74
59	Квартира	9	1	65.79	2	33.27	2.74
60	Квартира	9	1	37.69	1	11.97	2.74
61	Квартира	9	1	57.59	2	27.67	2.74
62	Квартира	9	1	36.18	1	15.2	2.74
63	Квартира	9	1	39.07	1	16.4	2.74
64	Квартира	9	1	40.52	1	13.49	2.74
65	Квартира	9	1	44.77	1	14.47	2.74
66	Квартира	9	1	32.78	1	20.95	2.74
67	Квартира	10	1	56.04	2	26.05	2.74
68	Квартира	10	1	65.79	2	33.27	2.74
69	Квартира	10	1	37.69	1	11.97	2.74
70	Квартира	10	1	57.59	2	27.67	2.74
71	Квартира	10	1	36.18	1	15.2	2.74
72	Квартира	10	1	39.07	1	16.4	2.74
73	Квартира	10	1	40.52	1	13.49	2.74

74	Квартира	10	1	44.77	1	14.47	2.74
75	Квартира	10	1	32.78	1	20.95	2.74
76	Квартира	11	1	56.04	2	26.05	2.74
77	Квартира	11	1	65.79	2	33.27	2.74
78	Квартира	11	1	37.69	1	11.97	2.74
79	Квартира	11	1	57.59	2	27.67	2.74
80	Квартира	11	1	36.18	1	15.2	2.74
81	Квартира	11	1	39.07	1	16.4	2.74
82	Квартира	11	1	40.52	1	13.49	2.74
83	Квартира	11	1	44.77	1	14.47	2.74
84	Квартира	11	1	32.78	1	20.95	2.74
85	Квартира	12	1	56.04	2	26.05	2.74
86	Квартира	12	1	65.79	2	33.27	2.74
87	Квартира	12	1	37.69	1	11.97	2.74
88	Квартира	12	1	57.59	2	27.67	2.74
89	Квартира	12	1	36.18	1	15.2	2.74
90	Квартира	12	1	39.07	1	16.4	2.74
91	Квартира	12	1	40.52	1	13.49	2.74
92	Квартира	12	1	44.77	1	14.47	2.74
93	Квартира	12	1	32.78	1	20.95	2.74
94	Квартира	13	1	56.04	2	26.05	2.74
95	Квартира	13	1	65.79	2	33.27	2.74
96	Квартира	13	1	37.69	1	11.97	2.74
97	Квартира	13	1	57.59	2	27.67	2.74
98	Квартира	13	1	36.18	1	15.2	2.74
99	Квартира	13	1	39.07	1	16.4	2.74
100	Квартира	14	1	56.04	2	26.05	2.74
101	Квартира	14	1	65.79	2	33.27	2.74
102	Квартира	14	1	37.69	1	11.97	2.74
103	Квартира	14	1	57.59	2	27.67	2.74
104	Квартира	14	1	36.18	1	15.2	2.74
105	Квартира	14	1	39.07	1	16.4	2.74
106	Квартира	15	1	56.04	2	26.05	2.74

107	Квартира	15	1	65.79	2	33.27	2.74
108	Квартира	15	1	37.69	1	11.97	2.74
109	Квартира	15	1	57.59	2	27.67	2.74
110	Квартира	15	1	36.18	1	15.2	2.74
111	Квартира	15	1	39.07	1	16.4	2.74
112	Квартира	2	2	44.91	1	14.41	2.74
113	Квартира	2	2	68.41	2	34.4	2.74
114	Квартира	2	2	37.69	1	15.11	2.74
115	Квартира	2	2	40.94	1	16.22	2.74
116	Квартира	2	2	55.29	2	26.25	2.74
117	Квартира	2	2	68.74	2	31.44	2.74
118	Квартира	2	2	50.18	1	14.24	2.74
119	Квартира	3	2	44.91	1	14.41	2.74
120	Квартира	3	2	68.41	2	34.4	2.74
121	Квартира	3	2	37.69	1	15.11	2.74
122	Квартира	3	2	40.94	1	16.22	2.74
123	Квартира	3	2	55.29	2	26.25	2.74
124	Квартира	3	2	68.74	2	31.44	2.74
125	Квартира	3	2	50.18	1	14.24	2.74
126	Квартира	4	2	44.91	1	14.41	2.74
127	Квартира	4	2	68.41	2	34.4	2.74
128	Квартира	4	2	37.69	1	15.11	2.74
129	Квартира	4	2	40.94	1	16.22	2.74
130	Квартира	4	2	55.29	2	26.25	2.74
131	Квартира	4	2	68.74	2	31.44	2.74
132	Квартира	4	2	50.18	1	14.24	2.74
133	Квартира	5	2	44.91	1	14.41	2.74
134	Квартира	5	2	68.41	2	34.4	2.74
135	Квартира	5	2	37.69	1	15.11	2.74
136	Квартира	5	2	40.94	1	16.22	2.74
137	Квартира	5	2	55.29	2	26.25	2.74
138	Квартира	5	2	68.74	2	31.44	2.74
139	Квартира	5	2	50.18	1	14.24	2.74

140	Квартира	6	2	45.08	1	14.46	2.74
141	Квартира	6	2	68.53	2	34.43	2.74
142	Квартира	6	2	37.86	1	15.16	2.74
143	Квартира	6	2	41.04	1	16.22	2.74
144	Квартира	6	2	55.63	2	26.42	2.74
145	Квартира	6	2	68.87	2	31.44	2.74
146	Квартира	6	2	50.36	1	14.29	2.74
147	Квартира	7	2	45.08	1	14.46	2.74
148	Квартира	7	2	68.53	2	34.43	2.74
149	Квартира	7	2	37.86	1	15.16	2.74
150	Квартира	7	2	41.04	1	16.22	2.74
151	Квартира	7	2	55.63	2	26.42	2.74
152	Квартира	7	2	68.87	2	31.44	2.74
153	Квартира	7	2	50.36	1	14.29	2.74
154	Квартира	8	2	45.08	1	14.46	2.74
155	Квартира	8	2	68.53	2	34.43	2.74
156	Квартира	8	2	37.86	1	15.16	2.74
157	Квартира	8	2	41.04	1	16.22	2.74
158	Квартира	8	2	55.63	2	26.42	2.74
159	Квартира	8	2	68.87	2	31.44	2.74
160	Квартира	8	2	50.36	1	14.29	2.74
161	Квартира	9	2	45.08	1	14.46	2.74
162	Квартира	9	2	68.53	2	34.43	2.74
163	Квартира	9	2	37.86	1	15.16	2.74
164	Квартира	9	2	41.04	1	16.22	2.74
165	Квартира	9	2	55.63	2	26.42	2.74
166	Квартира	9	2	68.87	2	31.44	2.74
167	Квартира	9	2	50.36	1	14.29	2.74
168	Квартира	10	2	45.08	1	14.46	2.74
169	Квартира	10	2	68.53	2	34.43	2.74
170	Квартира	10	2	37.86	1	15.16	2.74
171	Квартира	10	2	41.04	1	16.22	2.74
172	Квартира	10	2	55.63	2	26.42	2.74

173	Квартира	10	2	68.87	2	31.44	2.74
174	Квартира	10	2	50.36	1	14.29	2.74
175	Квартира	11	2	45.08	1	14.46	2.74
176	Квартира	11	2	68.53	2	34.43	2.74
177	Квартира	11	2	37.86	1	15.16	2.74
178	Квартира	11	2	41.04	1	16.22	2.74
179	Квартира	11	2	55.63	2	26.42	2.74
180	Квартира	11	2	68.87	2	31.44	2.74
181	Квартира	11	2	50.36	1	14.29	2.74
182	Квартира	12	2	45.08	1	14.46	2.74
183	Квартира	12	2	68.53	2	34.43	2.74
184	Квартира	12	2	37.86	1	15.16	2.74
185	Квартира	12	2	41.04	1	16.22	2.74
186	Квартира	12	2	55.63	2	26.42	2.74
187	Квартира	12	2	68.87	2	31.44	2.74
188	Квартира	12	2	50.36	1	14.29	2.74
189	Квартира	13	2	45.08	1	14.46	2.74
190	Квартира	13	2	68.53	2	34.43	2.74
191	Квартира	13	2	37.86	1	15.16	2.74
192	Квартира	13	2	41.04	1	16.22	2.74
193	Квартира	13	2	55.63	2	26.42	2.74
194	Квартира	13	2	68.87	2	31.44	2.74
195	Квартира	13	2	50.36	1	14.29	2.74
196	Квартира	14	2	45.08	1	14.46	2.74
197	Квартира	14	2	68.53	2	34.43	2.74
198	Квартира	14	2	37.86	1	15.16	2.74
199	Квартира	14	2	41.04	1	16.22	2.74
200	Квартира	14	2	55.63	2	26.42	2.74
201	Квартира	14	2	68.87	2	31.44	2.74
202	Квартира	14	2	50.36	1	14.29	2.74
203	Квартира	15	2	45.08	1	14.46	2.74
204	Квартира	15	2	68.53	2	34.43	2.74
205	Квартира	15	2	37.86	1	15.16	2.74

206	Квартира	15	2	41.04	1	16.22	2.74
207	Квартира	15	2	55.63	2	26.42	2.74
208	Квартира	15	2	68.87	2	31.44	2.74
209	Квартира	15	2	50.36	1	14.29	2.74
210	Квартира	16	2	45.08	1	14.46	2.74
211	Квартира	16	2	68.53	2	34.43	2.74
212	Квартира	16	2	37.86	1	15.16	2.74
213	Квартира	16	2	41.04	1	16.22	2.74
214	Квартира	17	2	45.08	1	14.46	2.74
215	Квартира	17	2	68.53	2	34.43	2.74
216	Квартира	17	2	37.86	1	15.16	2.74
217	Квартира	17	2	41.04	1	16.22	2.74
218	Квартира	18	2	45.08	1	14.46	2.74
219	Квартира	18	2	68.53	2	34.43	2.74
220	Квартира	18	2	37.86	1	15.16	2.74
221	Квартира	18	2	41.04	1	16.22	2.74
222	Квартира	2	3	62.24	2	32.18	2.74
223	Квартира	2	3	57.30	2	30.54	2.74
224	Квартира	2	3	52.88	2	26.3	2.74
225	Квартира	2	3	86.51	3	50.97	2.74
226	Квартира	2	3	22.70	1	15.19	2.74
227	Квартира	2	3	36.91	1	12.82	2.74
228	Квартира	3	3	62.24	2	32.18	2.74
229	Квартира	3	3	57.30	2	30.54	2.74
230	Квартира	3	3	52.88	2	26.3	2.74
231	Квартира	3	3	86.51	3	50.97	2.74
232	Квартира	3	3	22.70	1	15.19	2.74
233	Квартира	3	3	36.91	1	12.82	2.74
234	Квартира	4	3	62.24	2	32.18	2.74
235	Квартира	4	3	57.30	2	30.54	2.74
236	Квартира	4	3	52.88	2	26.3	2.74
237	Квартира	4	3	86.51	3	50.97	2.74
238	Квартира	4	3	22.70	1	15.19	2.74

239	Квартира	4	3	36.91	1	12.82	2.74
240	Квартира	5	3	62.24	2	32.18	2.74
241	Квартира	5	3	57.30	2	30.54	2.74
242	Квартира	5	3	52.88	2	26.3	2.74
243	Квартира	5	3	86.51	3	50.97	2.74
244	Квартира	5	3	22.70	1	15.19	2.74
245	Квартира	5	3	36.91	1	12.82	2.74
246	Квартира	6	3	62.38	2	32.24	2.74
247	Квартира	6	3	57.60	2	30.69	2.74
248	Квартира	6	3	53.22	2	26.44	2.74
249	Квартира	6	3	87.03	3	51.28	2.74
250	Квартира	6	3	22.82	1	15.23	2.74
251	Квартира	6	3	37.04	1	12.87	2.74
252	Квартира	7	3	62.38	2	32.24	2.74
253	Квартира	7	3	57.60	2	30.69	2.74
254	Квартира	7	3	53.22	2	26.44	2.74
255	Квартира	7	3	87.03	3	51.28	2.74
256	Квартира	7	3	22.82	1	15.23	2.74
257	Квартира	7	3	37.04	1	12.87	2.74
258	Квартира	8	3	62.38	2	32.24	2.74
259	Квартира	8	3	57.60	2	30.69	2.74
260	Квартира	8	3	53.22	2	26.44	2.74
261	Квартира	8	3	87.03	3	51.28	2.74
262	Квартира	8	3	22.82	1	15.23	2.74
263	Квартира	8	3	37.04	1	12.87	2.74
264	Квартира	9	3	62.38	2	32.24	2.74
265	Квартира	9	3	57.60	2	30.69	2.74
266	Квартира	9	3	53.22	2	26.44	2.74
267	Квартира	9	3	87.03	3	51.28	2.74
268	Квартира	9	3	22.82	1	15.23	2.74
269	Квартира	9	3	37.04	1	12.87	2.74
270	Квартира	10	3	62.38	2	32.24	2.74
271	Квартира	10	3	57.60	2	30.69	2.74

272	Квартира	10	3	53.22	2	26.44	2.74
273	Квартира	10	3	87.03	3	51.28	2.74
274	Квартира	10	3	22.82	1	15.23	2.74
275	Квартира	10	3	37.04	1	12.87	2.74
276	Квартира	11	3	62.38	2	32.24	2.74
277	Квартира	11	3	57.60	2	30.69	2.74
278	Квартира	11	3	53.22	2	26.44	2.74
279	Квартира	11	3	87.03	3	51.28	2.74
280	Квартира	11	3	22.82	1	15.23	2.74
281	Квартира	11	3	37.04	1	12.87	2.74
282	Квартира	12	3	62.38	2	32.24	2.74
283	Квартира	12	3	57.60	2	30.69	2.74
284	Квартира	12	3	53.22	2	26.44	2.74
285	Квартира	12	3	87.03	3	51.28	2.74
286	Квартира	12	3	22.82	1	15.23	2.74
287	Квартира	12	3	37.04	1	12.87	2.74
288	Квартира	13	3	62.38	2	32.24	2.74
289	Квартира	13	3	57.60	2	30.69	2.74
290	Квартира	13	3	53.22	2	26.44	2.74
291	Квартира	13	3	87.03	3	51.28	2.74
292	Квартира	13	3	22.82	1	15.23	2.74
293	Квартира	13	3	37.04	1	12.87	2.74
294	Квартира	14	3	62.38	2	32.24	2.74
295	Квартира	14	3	57.60	2	30.69	2.74
296	Квартира	14	3	53.22	2	26.44	2.74
297	Квартира	14	3	87.03	3	51.28	2.74
298	Квартира	14	3	22.82	1	15.23	2.74
299	Квартира	14	3	37.04	1	12.87	2.74
300	Квартира	15	3	62.38	2	32.24	2.74
301	Квартира	15	3	57.60	2	30.69	2.74
302	Квартира	15	3	53.22	2	26.44	2.74
303	Квартира	15	3	87.03	3	51.28	2.74
304	Квартира	15	3	22.82	1	15.23	2.74

305	Квартира	15	3	37.04	1	12.87	2.74
306	Квартира	16	3	62.38	2	32.24	2.74
307	Квартира	16	3	57.60	2	30.69	2.74
308	Квартира	16	3	53.22	2	26.44	2.74
309	Квартира	16	3	87.03	3	51.28	2.74
310	Квартира	16	3	22.82	1	15.23	2.74
311	Квартира	16	3	37.04	1	12.87	2.74
312	Квартира	17	3	62.38	2	32.24	2.74
313	Квартира	17	3	57.60	2	30.69	2.74
314	Квартира	17	3	53.22	2	26.44	2.74
315	Квартира	17	3	87.03	3	51.28	2.74
316	Квартира	17	3	22.82	1	15.23	2.74
317	Квартира	17	3	37.04	1	12.87	2.74
318	Квартира	18	3	62.38	2	32.24	2.74
319	Квартира	18	3	57.60	2	30.69	2.74
320	Квартира	18	3	53.22	2	26.44	2.74
321	Квартира	18	3	87.03	3	51.28	2.74
322	Квартира	18	3	22.82	1	15.23	2.74
323	Квартира	18	3	37.04	1	12.87	2.74
324	Квартира	2	4	84.67	3	46.08	2.74
325	Квартира	2	4	37.23	1	14.23	2.74
326	Квартира	2	4	23.33	1	15.74	2.74
327	Квартира	2	4	37.02	1	14.41	2.74
328	Квартира	2	4	68.82	2	33.48	2.74
329	Квартира	3	4	84.67	3	46.08	2.74
330	Квартира	3	4	37.23	1	14.23	2.74
331	Квартира	3	4	23.33	1	15.74	2.74
332	Квартира	3	4	37.02	1	14.41	2.74
333	Квартира	3	4	68.82	2	33.48	2.74
334	Квартира	4	4	84.67	3	46.08	2.74
335	Квартира	4	4	37.23	1	14.23	2.74
336	Квартира	4	4	23.33	1	15.74	2.74
337	Квартира	4	4	37.02	1	14.41	2.74

338	Квартира	4	4	68.82	2	33.48	2.74
339	Квартира	5	4	84.67	3	46.08	2.74
340	Квартира	5	4	37.23	1	14.23	2.74
341	Квартира	5	4	23.33	1	15.74	2.74
342	Квартира	5	4	37.02	1	14.41	2.74
343	Квартира	5	4	68.82	2	33.48	2.74
344	Квартира	6	4	85.16	3	46.35	2.74
345	Квартира	6	4	37.72	1	14.33	2.74
346	Квартира	6	4	23.66	1	15.93	2.74
347	Квартира	6	4	37.32	1	14.5	2.74
348	Квартира	6	4	69.17	2	33.65	2.74
349	Квартира	7	4	85.16	3	46.35	2.74
350	Квартира	7	4	37.72	1	14.33	2.74
351	Квартира	7	4	23.66	1	15.93	2.74
352	Квартира	7	4	37.32	1	14.5	2.74
353	Квартира	7	4	69.17	2	33.65	2.74
354	Квартира	8	4	85.16	3	46.35	2.74
355	Квартира	8	4	37.72	1	14.33	2.74
356	Квартира	8	4	23.66	1	15.93	2.74
357	Квартира	8	4	37.32	1	14.5	2.74
358	Квартира	8	4	69.17	2	33.65	2.74
359	Квартира	9	4	85.16	3	46.35	2.74
360	Квартира	9	4	37.72	1	14.33	2.74
361	Квартира	9	4	23.66	1	15.93	2.74
362	Квартира	9	4	37.32	1	14.5	2.74
363	Квартира	9	4	69.17	2	33.65	2.74
364	Квартира	10	4	85.16	3	46.35	2.74
365	Квартира	10	4	37.72	1	14.33	2.74
366	Квартира	10	4	23.66	1	15.93	2.74
367	Квартира	10	4	37.32	1	14.5	2.74
368	Квартира	10	4	69.17	2	33.65	2.74
369	Квартира	11	4	85.16	3	46.35	2.74
370	Квартира	11	4	37.72	1	14.33	2.74

371	Квартира	11	4	23.66	1	15.93	2.74
372	Квартира	11	4	37.32	1	14.5	2.74
373	Квартира	11	4	69.17	2	33.65	2.74
374	Квартира	12	4	85.16	3	46.35	2.74
375	Квартира	12	4	37.72	1	14.33	2.74
376	Квартира	12	4	23.66	1	15.93	2.74
377	Квартира	12	4	37.32	1	14.5	2.74
378	Квартира	12	4	69.17	2	33.65	2.74
379	Квартира	13	4	85.16	3	46.35	2.74
380	Квартира	13	4	37.72	1	14.33	2.74
381	Квартира	13	4	23.66	1	15.93	2.74
382	Квартира	13	4	37.32	1	14.5	2.74
383	Квартира	13	4	69.17	2	33.65	2.74
384	Квартира	14	4	85.16	3	46.35	2.74
385	Квартира	14	4	37.72	1	14.33	2.74
386	Квартира	14	4	23.66	1	15.93	2.74
387	Квартира	14	4	37.32	1	14.5	2.74
388	Квартира	14	4	69.17	2	33.65	2.74
389	Квартира	15	4	85.16	3	46.35	2.74
390	Квартира	15	4	37.72	1	14.33	2.74
391	Квартира	15	4	23.66	1	15.93	2.74
392	Квартира	15	4	37.32	1	14.5	2.74
393	Квартира	15	4	69.17	2	33.65	2.74
394	Квартира	16	4	85.16	3	46.35	2.74
395	Квартира	16	4	37.72	1	14.33	2.74
396	Квартира	16	4	23.66	1	15.93	2.74
397	Квартира	16	4	37.32	1	14.5	2.74
398	Квартира	16	4	69.17	2	33.65	2.74
399	Квартира	17	4	85.16	3	46.35	2.74
400	Квартира	17	4	37.72	1	14.33	2.74
401	Квартира	17	4	23.66	1	15.93	2.74
402	Квартира	17	4	37.32	1	14.5	2.74
403	Квартира	17	4	69.17	2	33.65	2.74

404	Квартира	18	4	85.16	3	46.35	2.74
405	Квартира	18	4	37.72	1	14.33	2.74
406	Квартира	18	4	23.66	1	15.93	2.74
407	Квартира	18	4	37.32	1	14.5	2.74
408	Квартира	18	4	69.17	2	33.65	2.74
409	Квартира	19	4	85.16	3	46.35	2.74
410	Квартира	19	4	37.72	1	14.33	2.74
411	Квартира	19	4	23.66	1	15.93	2.74
412	Квартира	19	4	37.32	1	14.5	2.74
413	Квартира	19	4	69.17	2	33.65	2.74
414	Квартира	20	4	85.16	3	46.35	2.74
415	Квартира	20	4	37.72	1	14.33	2.74
416	Квартира	20	4	23.66	1	15.93	2.74
417	Квартира	20	4	37.32	1	14.5	2.74
418	Квартира	20	4	69.17	2	33.65	2.74
419	Квартира	21	4	85.16	3	46.35	2.74
420	Квартира	21	4	37.72	1	14.33	2.74
421	Квартира	21	4	23.66	1	15.93	2.74
422	Квартира	21	4	37.32	1	14.5	2.74
423	Квартира	21	4	69.17	2	33.65	2.74
424	Квартира	2	5	86.17	3	45.87	2.74
425	Квартира	2	5	37.47	1	14.41	2.74
426	Квартира	2	5	23.33	1	15.74	2.74
427	Квартира	2	5	37.47	1	14.41	2.74
428	Квартира	2	5	65.60	2	30.99	2.74
429	Квартира	3	5	86.17	3	45.87	2.74
430	Квартира	3	5	37.47	1	14.41	2.74
431	Квартира	3	5	23.33	1	15.74	2.74
432	Квартира	3	5	37.47	1	14.41	2.74
433	Квартира	3	5	65.60	2	30.99	2.74
434	Квартира	4	5	86.17	3	45.87	2.74
435	Квартира	4	5	37.47	1	14.41	2.74
436	Квартира	4	5	23.33	1	15.74	2.74

437	Квартира	4	5	37.47	1	14.41	2.74
438	Квартира	4	5	65.60	2	30.99	2.74
439	Квартира	5	5	86.17	3	45.87	2.74
440	Квартира	5	5	37.47	1	14.41	2.74
441	Квартира	5	5	23.33	1	15.74	2.74
442	Квартира	5	5	37.47	1	14.41	2.74
443	Квартира	5	5	65.60	2	30.99	2.74
444	Квартира	6	5	87.01	3	46.41	2.74
445	Квартира	6	5	37.95	1	14.51	2.74
446	Квартира	6	5	23.66	1	15.93	2.74
447	Квартира	6	5	37.96	1	14.51	2.74
448	Квартира	6	5	65.84	2	31.16	2.74
449	Квартира	7	5	87.01	3	46.41	2.74
450	Квартира	7	5	37.95	1	14.51	2.74
451	Квартира	7	5	23.66	1	15.93	2.74
452	Квартира	7	5	37.96	1	14.51	2.74
453	Квартира	7	5	65.84	2	31.16	2.74
454	Квартира	8	5	87.01	3	46.41	2.74
455	Квартира	8	5	37.95	1	14.51	2.74
456	Квартира	8	5	23.66	1	15.93	2.74
457	Квартира	8	5	37.96	1	14.51	2.74
458	Квартира	8	5	65.84	2	31.16	2.74
459	Квартира	9	5	87.01	3	46.41	2.74
460	Квартира	9	5	37.95	1	14.51	2.74
461	Квартира	9	5	23.66	1	15.93	2.74
462	Квартира	9	5	37.96	1	14.51	2.74
463	Квартира	9	5	65.84	2	31.16	2.74
464	Квартира	10	5	87.01	3	46.41	2.74
465	Квартира	10	5	37.95	1	14.51	2.74
466	Квартира	10	5	23.66	1	15.93	2.74
467	Квартира	10	5	37.96	1	14.51	2.74
468	Квартира	10	5	65.84	2	31.16	2.74
469	Квартира	11	5	90.23	3	49.63	2.74

470	Квартира	11	5	37.95	1	14.51	2.74
471	Квартира	11	5	23.66	1	15.93	2.74
472	Квартира	11	5	37.96	1	14.51	2.74
473	Квартира	11	5	65.84	2	31.16	2.74
474	Квартира	12	5	90.23	3	49.63	2.74
475	Квартира	12	5	37.95	1	14.51	2.74
476	Квартира	12	5	23.66	1	15.93	2.74
477	Квартира	12	5	37.96	1	14.51	2.74
478	Квартира	12	5	65.84	2	31.16	2.74
479	Квартира	13	5	90.23	3	49.63	2.74
480	Квартира	13	5	37.95	1	14.51	2.74
481	Квартира	13	5	23.66	1	15.93	2.74
482	Квартира	13	5	37.96	1	14.51	2.74
483	Квартира	13	5	65.84	2	31.16	2.74
484	Квартира	14	5	87.01	3	46.41	2.74
485	Квартира	14	5	37.95	1	14.51	2.74
486	Квартира	14	5	23.66	1	15.93	2.74
487	Квартира	14	5	37.96	1	14.51	2.74
488	Квартира	14	5	65.84	2	31.16	2.74
489	Квартира	15	5	87.01	3	46.41	2.74
490	Квартира	15	5	37.95	1	14.51	2.74
491	Квартира	15	5	23.66	1	15.93	2.74
492	Квартира	15	5	37.96	1	14.51	2.74
493	Квартира	15	5	65.84	2	31.16	2.74
494	Квартира	16	5	87.01	3	46.41	2.74
495	Квартира	16	5	37.95	1	14.51	2.74
496	Квартира	16	5	23.66	1	15.93	2.74
497	Квартира	16	5	37.96	1	14.51	2.74
498	Квартира	16	5	65.84	2	31.16	2.74
499	Квартира	17	5	87.01	3	46.41	2.74
500	Квартира	17	5	37.95	1	14.51	2.74
501	Квартира	17	5	23.66	1	15.93	2.74
502	Квартира	17	5	37.96	1	14.51	2.74

503	Квартира	17	5	65.84	2	31.16	2.74
504	Квартира	18	5	87.01	3	46.41	2.74
505	Квартира	18	5	37.95	1	14.51	2.74
506	Квартира	18	5	23.66	1	15.93	2.74
507	Квартира	18	5	37.96	1	14.51	2.74
508	Квартира	18	5	65.84	2	31.16	2.74
509	Квартира	19	5	87.01	3	46.41	2.74
510	Квартира	19	5	37.95	1	14.51	2.74
511	Квартира	19	5	23.66	1	15.93	2.74
512	Квартира	19	5	37.96	1	14.51	2.74
513	Квартира	19	5	65.84	2	31.16	2.74
514	Квартира	20	5	87.01	3	46.41	2.74
515	Квартира	20	5	37.95	1	14.51	2.74
516	Квартира	20	5	23.66	1	15.93	2.74
517	Квартира	20	5	37.96	1	14.51	2.74
518	Квартира	20	5	65.84	2	31.16	2.74
519	Квартира	21	5	87.01	3	46.41	2.74
520	Квартира	21	5	37.95	1	14.51	2.74
521	Квартира	21	5	23.66	1	15.93	2.74
522	Квартира	21	5	37.96	1	14.51	2.74
523	Квартира	21	5	65.84	2	31.16	2.74
524	Квартира	2	6	84.62	3	45.12	2.74
525	Квартира	2	6	37.02	1	14.41	2.74
526	Квартира	2	6	23.32	1	15.74	2.74
527	Квартира	2	6	37.52	1	13.98	2.74
528	Квартира	2	6	85.64	3	45.48	2.74
529	Квартира	3	6	84.62	3	45.12	2.74
530	Квартира	3	6	37.02	1	14.41	2.74
531	Квартира	3	6	23.32	1	15.74	2.74
532	Квартира	3	6	37.52	1	13.98	2.74
533	Квартира	3	6	85.64	3	45.48	2.74
534	Квартира	4	6	84.62	3	45.12	2.74
535	Квартира	4	6	37.02	1	14.41	2.74

536	Квартира	4	6	23.32	1	15.74	2.74
537	Квартира	4	6	37.52	1	13.98	2.74
538	Квартира	4	6	85.64	3	45.48	2.74
539	Квартира	5	6	84.62	3	45.12	2.74
540	Квартира	5	6	37.02	1	14.41	2.74
541	Квартира	5	6	23.32	1	15.74	2.74
542	Квартира	5	6	37.52	1	13.98	2.74
543	Квартира	5	6	85.64	3	45.48	2.74
544	Квартира	6	6	85.12	3	45.39	2.74
545	Квартира	6	6	37.26	1	14.51	2.74
546	Квартира	6	6	23.66	1	15.93	2.74
547	Квартира	6	6	37.99	1	14.07	2.74
548	Квартира	6	6	86.49	3	46.03	2.74
549	Квартира	7	6	85.12	3	45.39	2.74
550	Квартира	7	6	37.26	1	14.51	2.74
551	Квартира	7	6	23.66	1	15.93	2.74
552	Квартира	7	6	37.99	1	14.07	2.74
553	Квартира	7	6	86.49	3	46.03	2.74
554	Квартира	8	6	85.12	3	45.39	2.74
555	Квартира	8	6	37.26	1	14.51	2.74
556	Квартира	8	6	23.66	1	15.93	2.74
557	Квартира	8	6	37.99	1	14.07	2.74
558	Квартира	8	6	86.49	3	46.03	2.74
559	Квартира	9	6	85.12	3	45.39	2.74
560	Квартира	9	6	37.26	1	14.51	2.74
561	Квартира	9	6	23.66	1	15.93	2.74
562	Квартира	9	6	37.99	1	14.07	2.74
563	Квартира	9	6	86.49	3	46.03	2.74
564	Квартира	10	6	85.12	3	45.39	2.74
565	Квартира	10	6	37.26	1	14.51	2.74
566	Квартира	10	6	23.66	1	15.93	2.74
567	Квартира	10	6	37.99	1	14.07	2.74
568	Квартира	10	6	86.49	3	46.03	2.74

569	Квартира	11	6	88.30	3	48.57	2.74
570	Квартира	11	6	37.26	1	14.51	2.74
571	Квартира	11	6	23.66	1	15.93	2.74
572	Квартира	11	6	37.99	1	14.07	2.74
573	Квартира	11	6	89.71	3	49.25	2.74
574	Квартира	12	6	88.30	3	48.57	2.74
575	Квартира	12	6	37.26	1	14.51	2.74
576	Квартира	12	6	23.66	1	15.93	2.74
577	Квартира	12	6	37.99	1	14.07	2.74
578	Квартира	12	6	89.71	3	49.25	2.74
579	Квартира	13	6	88.30	3	48.57	2.74
580	Квартира	13	6	37.26	1	14.51	2.74
581	Квартира	13	6	23.66	1	15.93	2.74
582	Квартира	13	6	37.99	1	14.07	2.74
583	Квартира	13	6	89.71	3	49.25	2.74
584	Квартира	14	6	88.30	3	48.57	2.74
585	Квартира	14	6	37.26	1	14.51	2.74
586	Квартира	14	6	23.66	1	15.93	2.74
587	Квартира	14	6	37.99	1	14.07	2.74
588	Квартира	14	6	89.71	3	49.25	2.74
589	Квартира	15	6	88.30	3	48.57	2.74
590	Квартира	15	6	37.26	1	14.51	2.74
591	Квартира	15	6	23.66	1	15.93	2.74
592	Квартира	15	6	37.99	1	14.07	2.74
593	Квартира	15	6	89.71	3	49.25	2.74
594	Квартира	16	6	88.30	3	48.57	2.74
595	Квартира	16	6	37.26	1	14.51	2.74
596	Квартира	16	6	23.66	1	15.93	2.74
597	Квартира	16	6	37.99	1	14.07	2.74
598	Квартира	16	6	89.71	3	49.25	2.74
599	Квартира	17	6	85.12	3	45.39	2.74
600	Квартира	17	6	37.26	1	14.51	2.74
601	Квартира	17	6	23.66	1	15.93	2.74

602	Квартира	17	6	37.99	1	14.07	2.74
603	Квартира	17	6	89.71	3	49.25	2.74
604	Квартира	18	6	85.12	3	45.39	2.74
605	Квартира	18	6	37.26	1	14.51	2.74
606	Квартира	18	6	23.66	1	15.93	2.74
607	Квартира	18	6	37.99	1	14.07	2.74
608	Квартира	18	6	89.71	3	49.25	2.74
609	Квартира	19	6	85.12	3	45.39	2.74
610	Квартира	19	6	37.26	1	14.51	2.74
611	Квартира	19	6	23.66	1	15.93	2.74
612	Квартира	19	6	37.99	1	14.07	2.74
613	Квартира	19	6	89.71	3	49.25	2.74
614	Квартира	20	6	85.12	3	45.39	2.74
615	Квартира	20	6	37.26	1	14.51	2.74
616	Квартира	20	6	23.66	1	15.93	2.74
617	Квартира	20	6	37.99	1	14.07	2.74
618	Квартира	20	6	86.49	3	46.03	2.74
619	Квартира	21	6	85.12	3	45.39	2.74
620	Квартира	21	6	37.26	1	14.51	2.74
621	Квартира	21	6	23.66	1	15.93	2.74
622	Квартира	21	6	37.99	1	14.07	2.74
623	Квартира	21	6	86.49	3	46.03	2.74
624	Квартира	2	7	69.23	2	33.46	2.74
625	Квартира	2	7	39.17	1	17.49	2.74
626	Квартира	2	7	39.89	1	16.8	2.74
627	Квартира	3	7	69.23	2	33.46	2.74
628	Квартира	3	7	39.17	1	17.49	2.74
629	Квартира	3	7	39.89	1	16.8	2.74
630	Квартира	4	7	69.23	2	33.46	2.74
631	Квартира	4	7	39.17	1	17.49	2.74
632	Квартира	4	7	39.89	1	16.8	2.74
633	Квартира	4	7	38.88	1	13.96	2.74
634	Квартира	4	7	85.02	3	43.2	2.74

635	Квартира	5	7	69.23	2	33.46	2.74
636	Квартира	5	7	39.17	1	17.49	2.74
637	Квартира	5	7	39.89	1	16.8	2.74
638	Квартира	5	7	38.88	1	13.96	2.74
639	Квартира	5	7	85.02	3	43.2	2.74
640	Квартира	6	7	69.62	2	33.65	2.74
641	Квартира	6	7	39.49	1	17.6	2.74
642	Квартира	6	7	40.07	1	16.91	2.74
643	Квартира	6	7	39.23	1	13.96	2.74
644	Квартира	6	7	85.65	3	43.6	2.74
645	Квартира	7	7	69.62	2	33.65	2.74
646	Квартира	7	7	39.49	1	17.6	2.74
647	Квартира	7	7	40.07	1	16.91	2.74
648	Квартира	7	7	39.23	1	13.96	2.74
649	Квартира	7	7	85.65	3	43.6	2.74
650	Квартира	8	7	69.62	2	33.65	2.74
651	Квартира	8	7	39.49	1	17.6	2.74
652	Квартира	8	7	40.07	1	16.91	2.74
653	Квартира	8	7	39.23	1	13.96	2.74
654	Квартира	8	7	85.65	3	43.6	2.74
655	Квартира	9	7	69.62	2	33.65	2.74
656	Квартира	9	7	39.49	1	17.6	2.74
657	Квартира	9	7	40.07	1	16.91	2.74
658	Квартира	9	7	39.23	1	13.96	2.74
659	Квартира	9	7	85.65	3	43.6	2.74
660	Квартира	10	7	69.62	2	33.65	2.74
661	Квартира	10	7	39.49	1	17.6	2.74
662	Квартира	10	7	40.07	1	16.91	2.74
663	Квартира	10	7	39.23	1	13.96	2.74
664	Квартира	10	7	85.65	3	43.6	2.74
665	Квартира	11	7	69.62	2	33.65	2.74
666	Квартира	11	7	39.49	1	17.6	2.74
667	Квартира	11	7	40.07	1	16.91	2.74

668	Квартира	11	7	39.23	1	13.96	2.74
669	Квартира	11	7	85.65	3	43.6	2.74
670	Квартира	12	7	69.62	2	33.65	2.74
671	Квартира	12	7	39.49	1	17.6	2.74
672	Квартира	12	7	40.07	1	16.91	2.74
673	Квартира	12	7	39.23	1	13.96	2.74
674	Квартира	12	7	85.65	3	43.6	2.74
675	Квартира	13	7	69.62	2	33.65	2.74
676	Квартира	13	7	39.49	1	17.6	2.74
677	Квартира	13	7	40.07	1	16.91	2.74
678	Квартира	13	7	24.61	1	14.43	2.74
679	Квартира	13	7	99.41	4	55.97	2.74
680	Квартира	14	7	69.62	2	33.65	2.74
681	Квартира	14	7	39.49	1	17.6	2.74
682	Квартира	14	7	40.07	1	16.91	2.74
683	Квартира	14	7	24.61	1	14.43	2.74
684	Квартира	14	7	99.41	4	55.97	2.74
685	Квартира	15	7	69.62	2	33.65	2.74
686	Квартира	15	7	39.49	1	17.6	2.74
687	Квартира	15	7	40.07	1	16.91	2.74
688	Квартира	15	7	24.61	1	14.43	2.74
689	Квартира	15	7	99.41	4	55.97	2.74
690	Квартира	16	7	69.62	2	33.65	2.74
691	Квартира	16	7	39.49	1	17.6	2.74
692	Квартира	16	7	40.07	1	16.91	2.74
693	Квартира	16	7	24.61	1	14.43	2.74
694	Квартира	16	7	99.41	4	55.97	2.74
695	Квартира	17	7	69.62	2	33.65	2.74
696	Квартира	17	7	39.49	1	17.6	2.74
697	Квартира	17	7	40.07	1	16.91	2.74
698	Квартира	17	7	24.61	1	14.43	2.74
699	Квартира	17	7	99.41	4	55.97	2.74
700	Квартира	18	7	69.62	2	33.65	2.74

701	Квартира	18	7	39.49	1	17.6	2.74
702	Квартира	18	7	40.07	1	16.91	2.74
703	Квартира	18	7	24.61	1	14.43	2.74
704	Квартира	18	7	99.41	4	55.97	2.74
705	Квартира	19	7	69.62	2	33.65	2.74
706	Квартира	19	7	39.49	1	17.6	2.74
707	Квартира	19	7	40.07	1	16.91	2.74
708	Квартира	19	7	24.61	1	14.43	2.74
709	Квартира	19	7	99.41	4	55.97	2.74
710	Квартира	20	7	69.62	2	33.65	2.74
711	Квартира	20	7	39.49	1	17.6	2.74
712	Квартира	20	7	40.07	1	16.91	2.74
713	Квартира	20	7	24.61	1	14.43	2.74
714	Квартира	20	7	99.41	4	55.97	2.74
715	Квартира	21	7	69.62	2	33.65	2.74
716	Квартира	21	7	39.49	1	17.6	2.74
717	Квартира	21	7	40.07	1	16.91	2.74
718	Квартира	21	7	24.61	1	14.43	2.74
719	Квартира	21	7	99.41	4	55.97	2.74

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

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Площадь (кв.м)	Площадь частей нежилого помещения		Высота потолков (м)
					Наименование помещения	Площадь (кв.м)	
Арендопригодное помещение (типа офис) N1	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	7	22.82	Тамбур	5.43	3.61
					Объединенное помещение	14.75	
					Санузел	2.64	
Арендопригодное помещение (типа офис) N2	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	7	68.79	Тамбур	7.48	3.61
					Вестибюль	12.23	
					Коридор	4.75	

					Объединенное помещение	35.63	
					Санузел	5.09	
					Помещение уборочного инвентаря	3.61	
Арендопригодное помещение (типа офис) N3	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	6	107.44	Тамбур	5.51	3.61
					Вестибюль	12.24	
					Коридор	4.78	
					Объединенное помещение	71.85	
					Санузел	4.69	
					Санузел для ММГН	5.22	
					Помещение уборочного инвентаря	3.15	
Арендопригодное помещение (типа офис) N4	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	6	83.87	Тамбур	7.11	3.61
					Коридор	12.18	
					Объединенное помещение	51.91	
					Санузел	4.18	
					Санузел для ММГН	4.39	
					Помещение уборочного инвентаря	2.52	
					Встроенные шкафы	1.58	
Арендопригодное помещение (типа офис) N5	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	5	88.07	Тамбур	7.11	3.61
					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	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	5	109.83	Тамбур	7.48	3.61
					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	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	4	92.32	Тамбур	7.47	3.61
					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	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	4	84.32	Тамбур	7.21	3.61
					Вестибюль	8.44	
					Коридор	2.96	
					Объединенное помещение	56.62	
					Санузел	2.87	
					Санузел для ММГН	4.27	
					Помещение уборочного инвентаря	1.95	
Арендопригодное помещение (типа офис) N9	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	3	57.59	Тамбур	6.98	3.61
					Коридор	9.67	
					Объединенное помещение	33.02	
					Санузел	4.54	
					Помещение уборочного инвентаря	3.38	
Арендопригодное помещение (типа офис) N10	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	3	122.82	Тамбур	6.08	3.61
					Коридор	8.71	

					Объединенное помещение	92.63	
					Санузел	5.40	
					Санузел для ММГН	6.42	
					Помещение уборочного инвентаря	3.58	
Арендопригодное помещение (типа офис) N11	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	3	76.22	Тамбур	5.88	3.61
					Коридор	6.14	
					Объединенное помещение	50.24	
					Санузел	5.20	
					Помещение уборочного инвентаря	4.33	
					Встроенный шкафы	4.43	
Арендопригодное помещение (типа офис) N12	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	2	290.20	Загрузочное помещение	17.98	3.61
					Тамбур 1	4.27	
					Тамбур 2	7.23	
					Санузел 1	6.58	
					Санузел 2	5.62	
					Санузел 3	4.60	
					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	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	1	82.09	Тамбур	6.57	3.61
					Коридор	2.88	
					Объединенное помещение	60.80	
					Санузел	4.62	
					Санузел для ММГН	4.95	
					Помещение уборочного инвентаря	2.27	

Арендопригодное помещение (типа офис) N14	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	1	78.40	Тамбур	6.08	3.61
					Коридор	4.96	
					Объединенное помещение	61.34	
					Санузел	3.32	
					Помещение уборочного инвентаря	2.70	
Арендопригодное помещение (типа офис) N15	Нежилое помещение для коммерческого использования	1	1	117.45	Тамбур	6.00	3.61
					Коридор	18.63	
					Объединенное помещение	78.82	
					Санузел	5.70	
					Санузел для ММГН	4.24	
					Помещение уборочного инвентаря	4.06	
Машино-место N1	Машино-место	-1	1-3	13.25	Машино-место	13.25	
Машино-место N2	Машино-место	-1	1-3	13.25	Машино-место	13.25	
Машино-место N3	Машино-место	-1	1-3	13.25	Машино-место 3 с возможностью дополнительного хранения транспортного средства на парковочном месте 4	13.25	
Машино-место N5	Машино-место	-1	1-3	13.25	Машино-место 5 с возможностью дополнительного хранения транспортного средства на парковочном месте 6	13.25	
Машино-место N7	Машино-место	-1	1-3	13.25	Машино-место 7 с возможностью дополнительного хранения транспортного средства на парковочном месте 8	13.25	
Машино-место N9	Машино-место	-1	1-3	13.25	Машино-место 9 с возможностью дополнительного хранения транспортного средства на парковочном месте 10	13.25	

Машино-место N11	Машино-место	-1	1-3	13.25	Машино-место 11 с возможностью дополнительного хранения транспортного средства на парковочном месте 12	13.25	
Машино-место N13	Машино-место	-1	1-3	13.25	Машино-место 13 с возможностью дополнительного хранения транспортного средства на парковочном месте 14	13.25	
Машино-место N15	Машино-место	-1	1-3	13.25	Машино-место 15 с возможностью дополнительного хранения транспортного средства на парковочном месте 16	13.25	
Машино-место N17	Машино-место	-1	1-3	13.25	Машино-место 17 с возможностью дополнительного хранения транспортного средства на парковочном месте 18	13.25	
Машино-место N19	Машино-место	-1	1-3	13.25	Машино-место	13.25	
Машино-место N20	Машино-место	-1	1-3	13.25	Машино-место 20 с возможностью дополнительного хранения транспортного средства на парковочном месте 21	13.25	
Машино-место N22	Машино-место	-1	1-3	13.25	Машино-место 22 с возможностью дополнительного хранения транспортного средства на парковочном месте 23	13.25	
Машино-место N24	Машино-место	-1	1-3	13.25	Машино-место	13.25	
Машино-место N25	Машино-место	-1	1-3	13.25	Машино-место	13.25	
Машино-место N26	Машино-место	-1	1-3	21.60	Машино-место	21.60	
Машино-место N27	Машино-место	-1	1-3	21.60	Машино-место	21.60	
Машино-место N28	Машино-место	-1	1-3	21.60	Машино-место	21.60	
Машино-место N29	Машино-место	-1	1-3	21.60	Машино-место	21.60	
Машино-место N30	Машино-место	-1	1-3	13.25	Машино-место	13.25	
Машино-место N31	Машино-место	-1	1-3	13.25	Машино-место	13.25	
Машино-место N32	Машино-место	-1	1-3	13.25	Машино-место	13.25	
Машино-место N33	Машино-место	-1	1-3	13.25	Машино-место	13.25	

Машино-место N34	Машино-место	-1	1-3	13.25	Машино-место	13.25	
Машино-место N35	Машино-место	-1	1-3	13.25	Машино-место	13.25	
Машино-место N36	Машино-место	-1	1-3	13.25	Машино-место	13.25	
Машино-место N37	Машино-место	-1	1-3	13.25	Машино-место	13.25	
Машино-место N38	Машино-место	-1	1-3	13.25	Машино-место	13.25	
Машино-место N39	Машино-место	-1	1-3	13.25	Машино-место	13.25	
Машино-место N40	Машино-место	-1	1-3	13.25	Машино-место	13.25	
Машино-место N41	Машино-место	-1	1-3	13.25	Машино-место	13.25	
Машино-место N42	Машино-место	-1	1-3	13.25	Машино-место	13.25	
Машино-место N43	Машино-место	-1	1-3	13.25	Машино-место	13.25	
Машино-место N44	Машино-место	-1	1-3	13.25	Машино-место	13.25	
Машино-место N45	Машино-место	-1	1-3	13.25	Машино-место	13.25	
Машино-место N46	Машино-место	-1	1-3	13.25	Машино-место	13.25	
Машино-место N47	Машино-место	-1	1-3	13.25	Машино-место	13.25	
Машино-место N48	Машино-место	-1	1-3	13.25	Машино-место	13.25	
Машино-место N49	Машино-место	-1	1-3	13.25	Машино-место	13.25	
Машино-место N50	Машино-место	-1	1-3	13.25	Машино-место	13.25	
Машино-место N51	Машино-место	-1	1-3	13.25	Машино-место	13.25	
Машино-место N52	Машино-место	-1	4-7	13.25	Машино-место	13.25	
Машино-место N53	Машино-место	-1	4-7	21.60	Машино-место	21.60	
Машино-место N54	Машино-место	-1	4-7	21.60	Машино-место	21.60	
Машино-место N55	Машино-место	-1	4-7	21.60	Машино-место	21.60	
Машино-место N56	Машино-место	-1	4-7	13.25	Машино-место	13.25	
Машино-место N57	Машино-место	-1	4-7	13.25	Машино-место	13.25	
Машино-место N58	Машино-место	-1	4-7	13.25	Машино-место	13.25	
Машино-место N59	Машино-место	-1	4-7	13.25	Машино-место 59 с возможностью дополнительного хранения транспортного средства на парковочном месте 60	13.25	
Машино-место N61	Машино-место	-1	4-7	13.25	Машино-место 61 с возможностью дополнительного хранения транспортного средства на парковочном месте 62	13.25	
Машино-место N63	Машино-место	-1	4-7	13.25	Машино-место	13.25	

Машино-место N64	Машино-место	-1	4-7	13.25	Машино-место	13.25	
Машино-место N65	Машино-место	-1	4-7	13.25	Машино-место	13.25	
Машино-место N66	Машино-место	-1	4-7	13.25	Машино-место	13.25	
Машино-место N67	Машино-место	-1	4-7	13.25	Машино-место	13.25	
Машино-место N68	Машино-место	-1	4-7	13.25	Машино-место	13.25	
Машино-место N69	Машино-место	-1	4-7	13.25	Машино-место	13.25	
Машино-место N70	Машино-место	-1	4-7	13.25	Машино-место	13.25	
Машино-место N71	Машино-место	-1	4-7	13.25	Машино-место	13.25	
Машино-место N72	Машино-место	-1	4-7	13.25	Машино-место	13.25	
Машино-место N73	Машино-место	-1	4-7	13.25	Машино-место	13.25	
Машино-место N74	Машино-место	-1	4-7	13.25	Машино-место	13.25	
Машино-место N75	Машино-место	-1	4-7	13.25	Машино-место	13.25	
Машино-место N76	Машино-место	-1	4-7	13.25	Машино-место 76 с возможностью дополнительного хранения транспортного средства на парковочном месте 77	13.25	
Машино-место N78	Машино-место	-1	4-7	13.25	Машино-место 78 с возможностью дополнительного хранения транспортного средства на парковочном месте 79	13.25	
Машино-место N80	Машино-место	-1	4-7	13.25	Машино-место 80 с возможностью дополнительного хранения транспортного средства на парковочном месте 81	13.25	
Машино-место N82	Машино-место	-1	4-7	13.25	Машино-место 82 с возможностью дополнительного хранения транспортного средства на парковочном месте 83	13.25	
Машино-место N84	Машино-место	-1	4-7	13.25	Машино-место 84 с возможностью дополнительного хранения транспортного средства на парковочном месте 85	13.25	

Машино-место N86	Машино-место	-1	4-7	13.25	Машино-место 86 с возможностью дополнительного хранения транспортного средства на парковочном месте 87	13.25	
Машино-место N88	Машино-место	-1	4-7	13.25	Машино-место 88 с возможностью дополнительного хранения транспортного средства на парковочном месте 89	13.25	
Машино-место N90	Машино-место	-1	4-7	13.25	Машино-место 90 с возможностью дополнительного хранения транспортного средства на парковочном месте 91	13.25	
Машино-место N92	Машино-место	-1	4-7	13.25	Машино-место 92 с возможностью дополнительного хранения транспортного средства на парковочном месте 93	13.25	
Машино-место N94	Машино-место	-1	4-7	13.25	Машино-место	13.25	
Машино-место N95	Машино-место	-1	4-7	13.25	Машино-место	13.25	
Машино-место N96	Машино-место	-1	4-7	13.25	Машино-место	13.25	
Машино-место N97	Машино-место	-1	4-7	13.25	Машино-место	13.25	
Машино-место N98	Машино-место	-1	4-7	13.25	Машино-место	13.25	
Машино-место N99	Машино-место	-1	4-7	13.25	Машино-место	13.25	
Машино-место N100	Машино-место	-1	4-7	13.25	Машино-место	13.25	
Машино-место N101	Машино-место	-1	4-7	13.25	Машино-место	13.25	
Машино-место N102	Машино-место	-1	4-7	13.25	Машино-место	13.25	
Машино-место N103	Машино-место	-1	4-7	13.25	Машино-место	13.25	
Машино-место N104	Машино-место	-1	4-7	13.25	Машино-место	13.25	
Машино-место N105	Машино-место	-1	4-7	13.25	Машино-место	13.25	
Машино-место N106	Машино-место	-1	4-7	13.25	Машино-место	13.25	
Машино-место N107	Машино-место	-1	4-7	13.25	Машино-место	13.25	
Машино-место N108	Машино-место	-1	4-7	13.25	Машино-место	13.25	
Машино-место N109	Машино-место	-1	4-7	13.25	Машино-место	13.25	
Машино-место N110	Машино-место	-1	4-7	13.25	Машино-место	13.25	
Машино-место N111	Машино-место	-1	4-7	13.25	Машино-место	13.25	
Машино-место N112	Машино-место	-1	4-7	13.25	Машино-место	13.25	

Машино-место N146	Машино-место	-1	1-3	13.25	Машино-место	13.25	
Машино-место N147	Машино-место	-1	1-3	13.25	Машино-место	13.25	
Машино-место N148	Машино-место	-1	1-3	13.25	Машино-место	13.25	
Машино-место N149	Машино-место	-1	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 О помещениях общего пользования 16.1.1

№ п/п	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (кв.м)
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, технический этаж на отм.+36.970	Общее помещение технического этажа 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, технический этаж на отм.+45.970	Общее помещение технического этажа для прокладки инженерных сетей	213.64
647	МОП	Секция Ж, технический этаж на отм.+45.970	Общее помещение технического этажа для прокладки инженерных сетей (Отсек 1)	249.58
648	МОП	Секция Ж, технический этаж на отм.+45.970	Общее помещение технического этажа для прокладки инженерных сетей (Отсек 2)	151.13
649	МОП	Секция Ж, технический этаж на отм.+45.970	Венткамера	7.66
650	МОП	Секция Ж, технический этаж на отм.+45.970	Тамбур	4.75
651	МОП	Секция Ж, технический этаж на отм.+45.970	Незадымляемая лестница	5.57
652	МОП	Секция Ж, технический этаж 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, технический этаж на отм.+54.970	Венткамера	7.67

734	МОП	Секция Д, технический этаж на отм.+54.971	Тамбур	4.75
735	МОП	Секция Д, технический этаж на отм.+54.972	Незадымляемая лестница	5.57
736	МОП	Секция Д, технический этаж на отм.+54.973	Открытый переход	11.06
737	МОП	Секция Д, технический этаж на отм.+54.974	Общее помещение технического этажа для прокладки инженерных сетей (Отсек 1)	185.92
738	МОП	Секция Д, технический этаж на отм.+54.975	Общее помещение технического этажа для прокладки инженерных сетей (Отсек 2)	234.68
739	МОП	Секция Е, технический этаж на отм.+54.970	Венткамера	7.67
740	МОП	Секция Е, технический этаж на отм.+54.971	Тамбур	4.75
741	МОП	Секция Е, технический этаж на отм.+54.972	Незадымляемая лестница	5.57
742	МОП	Секция Е, технический этаж на отм.+54.973	Открытый переход	11.06
743	МОП	Секция Е, технический этаж на отм.+54.974	Общее помещение технического этажа 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, технический этаж на отм.+63.970	Венткамера	20.74
785	МОП	Секция А, технический этаж на отм.+63.970	Незадымляемая лестница	5.41
786	МОП	Секция А, технический этаж на отм.+63.970	Открытый переход	15.7
787	МОП	Секция А, технический этаж на отм.+63.970	Общее помещение технического этажа для прокладки инженерных сетей (Отсек 1)	198.87

788	МОП	Секция А, технический этаж на отм.+63.970	Общее помещение чердака для прокладки инженерных сетей (Отсек 2)	132.31
789	МОП	Секция Б, технический этаж на отм.+63.970	Венткамера	21.75
790	МОП	Секция Б, технический этаж на отм.+63.970	Незадымляемая лестница	5.41
791	МОП	Секция Б, технический этаж на отм.+63.970	Открытый переход	12.51
792	МОП	Секция Б, технический этаж на отм.+63.970	Общее помещение технического этажа для прокладки инженерных сетей (Отсек 1)	180.55
793	МОП	Секция Б, технический этаж на отм.+63.970	Общее помещение технического этажа для прокладки инженерных сетей (Отсек 2)	147.67
794	МОП	Секция В, технический этаж на отм.+63.970	Венткамера	21.7
795	МОП	Секция В, технический этаж на отм.+63.970	Незадымляемая лестница	5.41
796	МОП	Секция В, технический этаж на отм.+63.970	Открытый переход	12.51
797	МОП	Секция В, технический этаж на отм.+63.970	Общее помещение технического этажа для прокладки инженерных сетей (Отсек 1)	155.98
798	МОП	Секция В, технический этаж на отм.+63.970	Общее помещение технического этажа для прокладки инженерных сетей (Отсек 2)	149.94
799	МОП	Секция Г, технический этаж на отм.+63.970	Венткамера	22.01
800	МОП	Секция Г, технический этаж на отм.+63.970	Незадымляемая лестница	5.41
801	МОП	Секция Г, технический этаж на отм.+63.970	Открытый переход	12.51
802	МОП	Секция Г, технический этаж на отм.+63.970	Общее помещение технического этажа для прокладки инженерных сетей (Отсек 1)	159.51
803	МОП	Секция Г, технический этаж на отм.+63.970	Общее помещение технического этажа 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	Назначение
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, предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и о сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства

17.1 О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности
---	--------	--

	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 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.

<p>17.2 О сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства в соответствии со статьей 6 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2016, N 27, ст. 4237)</p>	<p>17.2.1</p>	<p>Первоначальная дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 21.12.2023</p>
	<p>17.2.2</p>	<p>Планируемая дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 30.06.2023</p>
<p>18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости</p>		
<p>18.1 О планируемой стоимости строительства</p>	<p>18.1.1</p>	<p>Планируемая стоимость строительства: 3 600 000 000,00 руб.</p>
<p>18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33)</p>		

<p>18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33)</p>	<p>18.1.1</p>	<p>О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:</p>
	<p>18.1.1.1</p>	<p>Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:</p>
	<p>18.1.2</p>	<p>О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории:</p>
	<p>18.1.2.1</p>	<p>Размер платежа по договору о комплексном освоении территории:</p>
<p>19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу (в случае размещения таких средств на счетах эскроу), об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд</p>	<p>19.1.1</p>	<p>Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Не применяется застройщиком</p>
	<p>19.1.2</p>	<p>Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 78:34:0410401:3609</p>
<p>19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу</p>	<p>19.2.1</p>	<p>Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:</p>
	<p>19.2.2</p>	<p>Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно-правовой формы:</p>

	19.2.3	Идентификационный 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 (сокращенное наименование уполномоченного банка (при наличии)), в котором у застройщика открыт расчетный счет:
		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

<p>19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о сумме кредита (займа) в соответствии с условиями договора кредита (займа), сумме задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату и неиспользованном остатке по кредиту (займу) на указанную дату, сроке исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа)</p>	<p>19.6.1</p>	<p>О целевом кредите (целевом займе):</p>
	<p>19.6.1.1</p>	<p>Организационно-правовая форма кредитора: Публичное акционерное общество</p>
	<p>19.6.1.2</p>	<p>Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы: БАНК САНКТ-ПЕТЕРБУРГ</p>
	<p>19.6.1.3</p>	<p>Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: 7831000027</p>
	<p>19.6.1.4</p>	<p>Сумма кредита (займа) в соответствии с условиями договора: 847 533 921,00 руб.</p>
	<p>19.6.1.5</p>	<p>Сумма задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату: 0,00 руб.</p>
	<p>19.6.1.6</p>	<p>Неиспользованный остаток по кредиту (займу) на указанную дату: 847 533 921,00 руб.</p>
	<p>19.6.1.7</p>	<p>Срок исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа): 30.09.2023</p>

<p>19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу</p>	<p>19.7.1</p>	<p>О количестве договоров участия в долевом строительстве:</p>
	<p>19.7.1.1</p>	<p>Вид объекта долевого строительства:</p>
	<p>19.7.1.1.1</p>	<p>Жилые помещения:</p>
	<p>19.7.1.1.1.1</p>	<p>Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0</p>
	<p>19.7.1.1.1.2</p>	<p>Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 705</p>
	<p>19.7.1.1.1.3</p>	<p>Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0</p>
	<p>19.7.1.1.2</p>	<p>Нежилые помещения:</p>
	<p>19.7.1.1.2.1</p>	<p>Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0</p>
	<p>19.7.1.1.2.2</p>	<p>Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0</p>
	<p>19.7.1.1.2.3</p>	<p>Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 13</p>
	<p>19.7.1.1.3</p>	<p>Машино-места:</p>

	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: 118
	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: 36 317,6 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: 1 069,21 м2
	19.7.2.1.3	Машино-места:

	19.7.2.1.3.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
	19.7.2.1.3.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 1 613,6 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: 4 671 984 723,53 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: 289 309 634,12 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: 143 782 325,74 руб.
	19.7.3.1.3.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства		
20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно-правовой формы:
	20.1.4	Идентификационный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.5	Сумма привлеченных средств:
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств:
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		
21.1 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика: 1 708 000 000 руб.
22 Информация об объекте социальной инфраструктуры, затраты на строительство, реконструкцию, на уплату процентов и суммы основного долга, по целевым кредитам (целевым займам) на строительство, реконструкцию которого планируется возмещать частично или полностью за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору		
22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи		

18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33) договорах и соглашениях, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность. О целях затрат застройщика из числа целей, указанных в пунктах 8 - 10 и 12 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33), о планируемых размерах таких затрат, в том числе с указанием целей и планируемых размеров таких затрат, подлежащих возмещению за счет денежных

22.1.1

Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
Да

средств, уплачиваемых всеми участниками долевого строительства по договору.		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: В соответствии с Разрешением на строительство № 78-015-0587-2017 от 21.12.2017 г. количество мест для хранения автомобилей в подземной автостоянке 149 шт. Из них машино-мест-128 шт. и 21 парковочное место (№4, 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 21, 23, 60, 62, 77, 79, 81, 83, 85, 87, 89, 91, 93) с возможностью хранения второго автомобиля с зависимым доступом от машино-места
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 инженерноэкологическими 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 инженерноэкологическими изысканиями
6	30.07.2018	Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности	Уточнен расход воды на цели пожаротушения автостоянки

7	30.07.2018	<p>Мероприятия по обеспечению соблюдения требований энергетической эффективности и требований оснащенности зданий, строений и сооружений приборами учета используемых энергетических ресурсов</p>	<p>Изменен класс энергетической эффективности с "D"- Нормальный, на "B" -Высокий</p>
8	28.05.2021	<p>Схема планировочной организации земельного участка</p>	<p>В подвале убран приямок с окном №9 в осях 12г-13г по оси У/г.</p>
9	28.05.2021	<p>Архитектурные решения</p>	<p>–Уточнение наименований и нумерации осей подземной автостоянки в осях 1с-36с без изменения габаритов. Изменились наименования осей подземной автостоянки в осях 37с-71с с изменением их количества по нумерации (ошибочно было задвоение нумерации осей). -В подвале убран приямок с окном №9 в осях 12г-13г по оси У/г. В приямок №8 в осях 8г-10 г добавлено окно. -В помещении охраны по оси 49с добавлено окно. -На 1 этаже в секциях А, Б, В, Г, в лифтовых холлах добавились (ниши) места для хранения пожарной лестницы. -В секции Ж, вход в лестничную клетку (на тех. этаж над аркой в осях 15ж-16 ж) по оси 15ж перенесен на стену по оси Гж. По оси 15 ж запроектировано окно. -В павильонах №1,2,3 откорректированы отметки парапетов, в осях 4с-13с; в осях 61с-57с изменилось кол-во окон: было 4 окна стало 3; в осях Жс-Ес убрано окно. - В Жилых этажах, в секциях Д, Е, Ж, изменился размер переходного балкона по всем этажам. -Во всех секциях жилых этажей, увеличен дверной проем- вход в лифтовой холл</p>

10	28.05.2021	Конструктивные решения	Частично изменена расстановка свай по корпусу в осях 1-11 (секции А, Б, В, Г, Д, Е, Ж) без изменения количества, на основе фактического расположения свай ООО "Геосфера", а также на основании исполнительной схемы существующих свай демонтированного корпуса. -По заданию раздела АР откорректированы наименования буквенных осей без изменения осевых размеров. -Частично изменена расстановка свай по подземной автостоянке в осях 1с-36с без изменения количества. -С учетом новой планировки изменена расстановка свай по подземной автостоянке в осях 37с-71с с изменением количества: По заданию раздела АР изменен шаг колонн. Возможность выполнения свай, и принятая расчетная нагрузка подтверждены результатом Технического Заключения об оценке несущей способности свай по грунту, погруженных методом вдавливания. -Локально изменены контуры фундаментной плиты корпуса и пристроенной автостоянки (расположения спусков подвал по заданию раздела АР, учет отклонений свай по исполнительным схемам). -Уточнение армирование плитного ростверка. -Изменена гидроизоляция плитного ростверка – увеличена марка бетона по водонепроницаемости, класс бетона. -Изменены размеры балконов в зоне лестнично-лифтовых узлов секций Д, Е, Ж. -Откорректирован расчет несущих конструкций подземной автостоянки в осях 37с-71с с учетом новой планировки и установки кранов
11	28.05.2021	Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений	В соответствии с изменениями в АР, внесены изменения в части уточнения наименований и нумерации (буквенных и цифровых) осей подземной автостоянки.
12	28.05.2021	Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности	Раздел откорректирован в соответствии с изменениями в разделах "КР" и "АР"
13	28.05.2021	Мероприятия по обеспечению доступа инвалидов	Внесены изменения в соответствии с изменениями в АР

14	20.06.2022	Схема планировочной организации земельного участка	Изменена конфигурация площадок и дорожек на участке между корпусами 32 и 38. -Запроектирована 53 метровая шпунтовая подпорная стенка вдоль проезда между Богатырским проспектом и корпусом 32. - Внесены изменения в сводный план инженерных сетей в связи с корректировкой трасс инженерных сетей. -Все чертежи раздела ПЗУ приведены в соответствие со «Схемой планировочной организации участка». - Покрытие площадок из гранитного отсева, заменено на покрытие из гравия гранитного окатанного (фр. 2-8, слой 400 мм).
15	20.06.2022	Архитектурные решения	Откорректирована пояснительная записка. - В венткамере добавлена кирпичная перегородка пом. 016, м/о 11/е-14е; Ге-Ре. - В лифтовых холлах в подвале установлены противопожарные двери (вместо дверей с ненормированным пределом огнестойкости). В пироге кровли автостоянки теплоизоляция «Изотек» заменена на «Неопорм». - На входах в лестничные клетки из автостоянки установлены противопожарные двери EIS 60 в осях 4с-7с, 54с-57с, 66с-67с. - Выход из лифтового холла автостоянки павильоны 1, 3 на уровне 1 этажа - замена противопожарной двери на металлическую. - В павильонах №1,3 на въездах (пандусах) в автостоянку применены противопожарные оконные блоки EIS 60 (вместо оконных блоков с ненормированным пределом огнестойкости) –по оси ИС в павильоне №1 и по оси И/1с в павильоне №3. - Двери в загрузочную секция Е(№6) в/о 1е2е заменена на противопожарную — EIS 60. - Повышены на 1см отметки лифтовых холлов на жилых этажах. - Для обслуживания оборудования на кровле предусмотрены дорожки с покрытием из бетонных плиток. - На плане подвала добавлено помещение аппаратной в осях Шд-Сд м/о 11д-13д.
16	20.06.2022	Конструктивные решения	В стены 1 и вышележащих этажей корпуса внесены незначительные локальные изменения привязок проемов и стен. -Изменены размеры балконов в зоне лестнично -лифтовых узлов секций Д, Е, Ж. - Силикатные перегородки 80 мм заменены на перегородки из камней стеновых бетонных КПр-Пр-ПС-49-150-1700 (торговая марка СКЦ 2Р-15) ООО «ЦЕМСИС» толщиной по 80 мм. Гипсовые влагостойкие перегородки в санузлах также заменены на перегородки СКЦ 2Р-15 толщиной по 80 мм, обработанные гидрофобными составами. Приложен протокол измерения звукоизоляции перегородок СКЦ 2Р-15. Выполнены расчеты конструкций с данными перегородками. В связи с изменением наименований осей, ПЗ откорректирована, наименования осей частично заменены. - В текстовой части и в расчетах название «чердак» заменено на «технический этаж». - Откорректирован раздел «Вентиляционное оборудование». Добавлен пункт «Противопожарная вентиляция». Для ИТП, вместо бытовых вентиляторов Silent, появились вентиляторы Канал-ВЕНТ-125 и Канал-ВЕНТ-160. Выполнены расчеты на АП (типа офис). Изменились марки и шумовые характеристики вентсистем В1ж-В15ж, расположенных на технических этажах над жильем. ПЗ откорректирована. Выполнены новые расчеты.
			Подраздел "Система электроснабжения". - Откорректированы нагрузки на квартиры и арендопригодные помещения. - Откорректированы таблицы расчета нагрузок в соответствии с удельными нагрузками на квартиру в размере 10 кВт. - В схему квартирного щита внесены изменения в части указания расчетной мощности на квартиру. - Внесены изменения в схему ГРЩ в части расчета сечений квартирных магистралей и стояков. Аппараты защиты для квартирных потребителей, щиты арендаторов и на вводе в ГРЩ выбраны в соответствии с расчетными нагрузками. Откорректированы узлы учета, счетчики потребления электрической энергии установлены на вводе до переключателя. Дополнительно перед

17 20.06.2022

Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений

счетчиками установлены рубильники. - Откорректированы решения по наружному освещению. Приняты светодиодные светильники фирмы ООО "VITRALUX" вместо светильников с натриевыми лампами фирмы ООО "Сарос" Подраздел "Система водоснабжения". - Раздел откорректирован в соответствии с корректировкой Условий подключения объекта к сетям инженерно-технического обеспечения ГУП «Водоканал». -Откорректированы сведения о расходах воды, в соответствии с заданием на корректировку проектной документации. - Для прокладки наружных сетей водопровода предусмотрено применение труб фирмы "Икапласт. - Откорректирован план прокладки наружных сетей водоснабжения в соответствии с рабочей документацией по внутриквартальным магистральным сетям. - Для прокладки магистральных труб опроводов и стояков систем холодного и горячего водопроводов предусмотрено применение труб из нержавеющей стали фирмы "SANHA" или аналоги, для стояков систем холодного и горячего водопроводов предусмотрено применение полимерно-композитных труб фирмы "Blue Ocean". - Откорректированы схемы холодного и горячего водоснабжения в части перераспределения нагрузок по ИТП. - Раздел откорректирован в соответствии с корректировкой АР. Подраздел "Система водоотведения". - Раздел откорректирован в соответствии с корректировкой Условий подключения объекта к сетям инженерно-технического обеспечения ГУП «Водоканал». - Для прокладки наружных сетей канализации предусмотрено применение труб фирмы "Икапласт". - Откорректированы данные о количестве стоков, в связи с изменением данных о потреблении воды. - Откорректирована принципиальная схема прокладки наружных сетей водоотведения в соответствии с рабочей документацией по внутриквартальным магистральным сетям, выполненной ОАО «ЛЕННИИПРОЕКТ». - Для устройства системы внутренних водостоков предусмотрено применение труб ПП RAIN FLOW 100, для прокладки стояков и сборных трубопроводов (на тех.этаже) систем бытовой канализации – шумопоглощающие трубы Rehau raupiano. - Раздел откорректирован в соответствии с корректировкой АР. Подраздел "Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети". - Для оптимизации количества вентиляторов заменены бытовые вентиляторы в ИТП и некоторых арендопригодных помещениях на каналные канал-вент. - Заменена марка радиаторных распределителей тепла. - Откорректированы нагрузки по отоплению и вентиляции по фактическим теплотерям согласно откорректированному тепловому расчёту. - Заменена марка вентиляторов для вытяжки их технического этажа. - Добавлены отопление, вентиляция и кондиционирование в аппаратной сетей связи. -Для обеспечения требуемой звукоизоляции для приточных клапанов (типа АЭРЕКО) изменены технические характеристики: запроектированы с обеспечением в режиме проветривания - звукоизоляции не менее 32 дБа и воздухообмена 35 м3/ч. - Подача наружного воздуха с естественным побуждением для возмещения удаляемых из межквартирных коридоров продуктов горения заменена механической. -В связи с корректировкой объемно-планировочных решений откорректирована прокладка трассы тепловой сети к корпусу. - Откорректированы: таблица 1-Потребность в ресурсах и добавлена таблица 2- Тепловые потоки (по ИТП) на основании перерасчета. - Откорректированы планы подвалов, так как изменились архитектурные решение планов повлекшее корректирование прокладки тепловой сети по подвалу. - Откорректирована расчетная схема теплосети и гидравлический расчет теплосети. - На основании изменений раздела АР изменено место установки. оборудования –оборудование ИТП устанавливается в

			<p>подвале здания. -Откорректированы сведения о расчетных давлениях теплоносителя на вводе в ИТП. - Внесены изменения в части оборудования в блочном исполнении "ZEVS" фирмы ООО "ТЭК". - Откорректировано применяемое оборудование ИТП. -Уточнены размеры приемков в ИТП Подраздел "Сети связи". - Заменен оператор связи ПАО «Ростелеком» на оператора связи ООО «П.А.К.Т.» -Изменен состав проектной документации по подразделу 5 "Сети связи", выделены в отдельные тома проектные решения: - по наружным сетям связи (том 5.5.1) - по видеодомофонной связи, системе контроля и управления доступом, системе диспетчеризации инженерного оборудования (том 5.5.3) - по системе оповещения и присоединения объекта к РАСЦО СПб (том 5.5.5) - Система телефонии и доступа в интернет выполненная по технологии PON заменена на систему телефонии и доступа в интернет выполненная по технологии Enternet. - Проектные решения по системе телевидения откорректированы в соответствии ТУ. - Оборудование системы домофонной связи заменено. -Уточнен объем информации,</p>
18	20.06.2022	Перечень мероприятий по охране окружающей среды	<p>контролируемый по системе диспетчеризации.</p> <p>В связи с изменением баланса территории в томе ПЗУ изменен расчет нормативного образования отходов на период эксплуатации в части пересчета количества отходов, образующихся при уборке твердых покрытий.</p>
19	20.06.2022	Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности	<p>Корректировка в соответствии со смежными разделами. Проезд со стороны Богатырского проспекта расположен на расстоянии более 10 м. Для обоснования проектного решения разработан ООО "АСС" план тушения пожаров.</p>
20	20.06.2022	Мероприятия по обеспечению доступа инвалидов	<p>Раздел выполнен на актуализированной архитектурной подоснове. - Изменения в части: - глубины и ширины тамбура, - ширины проема, - высоты ограждений лестниц, - ширины марша.</p>

21	20.06.2022	<p>Мероприятия по обеспечению соблюдения требований энергетической эффективности и требований оснащенности зданий, строений и сооружений приборами учета используемых энергетических ресурсов</p>	<p>Планировочные показатели и ТЭП приведены в соответствии с разделом АР. - Изменены данные расчетной потребности значений и расхода тепловой энергии в соответствии с разделом ОВ. - Проведена корректировка тома ЭЭ1 согласно подраздела 27(1) ППРФ №87. - В соответствии с разделом АР откорректирован пирог кровли над автостоянкой. - Для соответствия с требованиями национальных стандартов и сводов правил расчет приведенного сопротивления теплопередаче покрытия и перекрытий выполнен по приложению Е СП 50.13330.2012.</p>
22	19.07.2022	<p>Архитектурные решения</p>	<p>Уточнена ширина маршей эвакуационных лестниц в помещениях подземной автостоянки - Уточнена ширина маршей лестничных клеток в жилой части - Уточнена высота ограждений лестничной клетки - Уточнена ширина глухого аварийного простенка - Уточнена ширина коридоров МОП - Уточнена ширина пешеходных дорожек для обслуживания оборудования на кровле - Уточнена ширина переходной площадки незадымляемой лестничной клетки - На путях эвакуации допускается устройство радиаторов отопления</p>
23	19.07.2022	<p>Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности</p>	<p>Раздел откорректирован в соответствии с разделом АР. - Для подтверждения принятых решений выполнен расчет индивидуального пожарного риска (отчет выполнен ООО "АУДИТ"). - Труба нержавеющая заменена на стальную оцинкованную трубу - Применена система KAN-therm Steel Sprinkler - В системе АУП не предусмотрены фильтрующие элементы на входе каждой ветви распределительного трубопровода сварные соединения труб заменены на пресс-соединения - Насосы концерна Grundfos заменены на оборудование концерна KSB - Жокей-насос концерна заменен на оборудование концерна EBARA</p>

КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА "ПРОЕКТНАЯ
ДЕКЛАРАЦИЯ", ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ
ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: 1309910055324494903091893511138565597521

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

Действителен: с 21.12.2021 по 21.03.2023