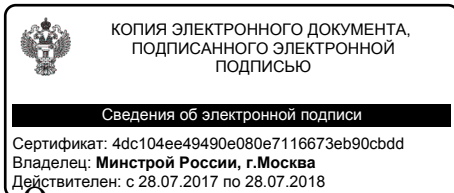
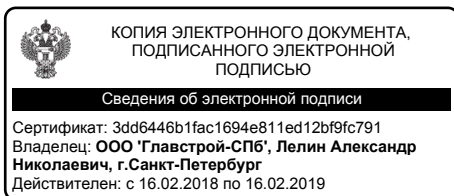


Утверждена
 приказом Министерства строительства
 и жилищно-коммунального хозяйства
 Российской Федерации
 от 20 декабря 2016 г. N 996/пр



Проектная декларация

18-78-000456-02 от 15.05.2018

О проекте строительства жилого комплекса с объектами обслуживания населения. Район «Юнтолово». Корпуса 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7. Жилые дома по адресу: г.Санкт-Петербург, 3-я Конная Лахта, участок 1 (северо-восточнее дома 45, литера Д по 3-ей Конной Лахте)

Информация о застройщике

Раздел 1. О фирменном наименовании (наименовании) застройщика, месте нахождения застройщика, режиме его работы, номере телефона, адресе официального сайта застройщика в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" и адресе электронной почты, фамилии, об имени, отчестве (если имеется) лица, исполняющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, а также об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении

1.1. О фирменном наименовании (наименовании) застройщика	1.1.1	Организационно-правовая форма	Общество с ограниченной ответственностью (12300)
	1.1.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы	"Главстрой-СПб"
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы	"Главстрой-СПб"
1.2. О месте нахождения застройщика - адрес, указанный в учредительных документах	1.2.1	Индекс	199034
	1.2.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения 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	набережная Лейтенанта Шмидта
	1.2.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 5/16 Корпус: Строение: лит. А
	1.2.9	Тип помещений	Квартира: Комната: Офис: Помещение:
1.3. О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели	Понедельник
	1.3.2	Рабочее время	09:00 - 18:00
1.3. О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели	Вторник
	1.3.2	Рабочее время	09:00 - 18:00
1.3. О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели	Среда
	1.3.2	Рабочее время	09:00 - 18:00
1.3. О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели	Четверг
	1.3.2	Рабочее время	09:00 - 18:00
1.3. О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели	Пятница
	1.3.2	Рабочее время	09:00 - 18:00
1.4. О номере телефона, адресе официального сайта застройщика и адресе электронной почты в	1.4.1	Номер телефона	8 (812) 602-20-20, 8 (812) 602-20-10 (Санкт-Петербург)
	1.4.2	Адрес электронной почты	spbinfo@glavstroy.ru

информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"	1.4.3	Адрес официального сайта в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"	http://www.glavstroi-spb.ru, http://www.наш.дом.рф
1.5. О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика	1.5.1	Фамилия	Лелин
	1.5.2	Имя	Александр
	1.5.3	Отчество	Николаевич
	1.5.4	Наименование должности	генеральный директор
1.6. Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении	1.6.1	Коммерческое обозначение застройщика	Главстрой - Санкт-Петербург

Раздел 2. О государственной регистрации застройщика

2.1. О государственной регистрации застройщика	2.1.1	Индивидуальный номер налогоплательщика	7839347260
	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер	1069847534360
	2.1.3	Год регистрации	2006

Раздел 3. Об учредителях (участниках) застройщика, которые обладают пятью и более процентами голосов в органе управления этого юридического лица, с указанием фирменного наименования (наименования) юридического лица - учредителя (участника), фамилии, имени, отчества физического лица - учредителя (участника), а также процента голосов, которым обладает каждый такой учредитель (участник) в органе управления этого юридического лица

3.1. Об учредителе - юридическом лице, являющемся резидентом Российской Федерации	3.1.1	Организационно-правовая форма	Общество с ограниченной ответственностью (12300)
	3.1.2	Фирменное наименование (полное наименование) без указания организационно-правовой формы	«Главстрой-инвест»
	3.1.3	Индивидуальный номер налогоплательщика	7704612940
	3.1.4	% голосов в органе управления	100
3.2. Об учредителе - юридическом лице, являющемся нерезидентом Российской Федерации	3.2.1	Фирменное наименование организации	
	3.2.2	Страна регистрации юридического лица	
	3.2.3	Дата регистрации	
	3.2.4	Регистрационный номер	
	3.2.5	Наименование регистрирующего органа	
	3.2.6	Адрес (место нахождения) в стране регистрации	
	3.2.7	% голосов в органе управления	
3.3. Об учредителе - физическом лице	3.3.1	Фамилия	
	3.3.2	Имя	
	3.3.3	Отчество (при наличии)	
	3.3.4	Гражданство	
	3.3.5	Страна места жительства	
	3.3.6	% голосов в органе управления	

Раздел 4. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию

4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Комплекс жилых зданий с объектами обслуживания населения на участке 20-1 района «Северная долина», 1 этап строительства: корпуса 5,6,7,8 – жилые дома со встроенно-пристроенными помещениями общественного назначения: корпус 5
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Выборгский
	4.1.4	Вид населенного пункта	Поселок городского типа
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Парголово
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Федора Абрамова
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 15 Корпус: Строение: лит.А
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Северная долина

	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	2 кв. 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	24.12.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-03-65-2015
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба Государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Комплекс жилых зданий с объектами обслуживания населения на участке 20-1 района «Северная долина», 1 этап строительства: корпуса 5,6,7,8 – жилые дома со встроенно-пристроенными помещениями общественного назначения: корпус 6
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Выборгский
	4.1.4	Вид населенного пункта	Поселок городского типа
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Парголово
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Федора Абрамова
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 19 Корпус: 1 Строение: лит.А

	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Северная долина
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	2 кв. 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	24.12.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-03-69-2015
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба Государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Комплекс жилых зданий с объектами обслуживания населения на участке 20-1 района «Северная долина», 1 этап строительства: корпуса 5,6,7,8 – жилые дома со встроенно-пристроенными помещениями общественного назначения: корпус 7
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Выборгский
	4.1.4	Вид населенного пункта	Поселок городского типа
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Парголово
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Федора Абрамова

	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 21 Корпус: 1 Строение: лит.А
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Северная долина
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	2 кв. 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	24.12.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-03-70-2015
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба Государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Комплекс жилых зданий с объектами обслуживания населения на участке 20-1 района «Северная долина», 1 этап строительства: корпуса 5, 6,7,8 – жилые дома со встроенно-пристроенными помещениями общественного назначения: корпус 8
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Выборгский
	4.1.4	Вид населенного пункта	Поселок городского типа
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Парголово

	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Федора Абрамова
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 23 Корпус: 1 Строение: лит.А
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Северная долина
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	2 кв. 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	24.12.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-03-68-2015
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба Государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Комплекс жилых зданий с объектами обслуживания населения на участке 20-1 района «Северная долина», 1 этап строительства: корпуса 5, 6,7,8 – жилые дома со встроенно-пристроенными помещениями общественного назначения: корпус 6, блок Б
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург

	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Выборгский
	4.1.4	Вид населенного пункта	Поселок городского типа
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Парголово
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Федора Абрамова
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 17 Корпус: Строение: лит.А
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Северная долина
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	2 кв. 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	24.12.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-03-67-2015
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба Государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга

4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Комплекс жилых зданий с объектами обслуживания населения на участке 20-1 района «Северная долина», 1 этап строительства: корпуса 5, 6,7,8 – жилые дома со встроенно-пристроенными помещениями общественного назначения: корпус 7, блок Г
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Выборгский
	4.1.4	Вид населенного пункта	Поселок городского типа
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Парголово
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Федора Абрамова
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 21 Корпус: 2 Строение: лит.А
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Северная долина
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	2 кв. 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	24.12.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-03-66-2015

	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба Государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Жилой комплекс с объектами обслуживания населения. Район «Северная долина». Этап 2, корпуса 9,10,11. Жилые дома со встроенными помещениями и встроенно-пристроенными надземными автостоянками: корпус 9
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Выборгский
	4.1.4	Вид населенного пункта	Поселок городского типа
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Парголово
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Федора Абрамова
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 20 Корпус: 1 Строение: лит.А
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Северная долина
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	4 кв. 2015 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	16.12.2014

	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-5303в-2014
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба Государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Жилой комплекс с объектами обслуживания населения. Район «Северная долина». Этап 2, корпуса 9,10,11. Жилые дома со встроенными помещениями и встроенно-пристроенными надземными автостоянками: корпус 10
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Выборгский
	4.1.4	Вид населенного пункта	Поселок городского типа
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Парголово
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Федора Абрамова
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 18 Корпус: 1 Строение: лит.А
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Северная долина
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	4 кв. 2015 г.

	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	16.12.2014
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-5403в-2014
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба Государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Жилой комплекс с объектами обслуживания населения. Район «Северная долина». Этап 4 квартала 19. Корпус 1. Жилой дом со встроенными помещениями.
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Выборгский
	4.1.4	Вид населенного пункта	Поселок городского типа
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Парголово
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Николая Рубцова
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 13 Корпус: Строение: лит.А
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Северная долина

	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	4 кв. 2015 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	23.12.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-03-62-2015
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба Государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Жилой комплекс с объектами обслуживания населения. Район «Северная долина». Этап 3, квартала 19. Корпуса 7,8. Жилые дома со встроенными помещениями и встроенно-пристроенными надземными автостоянками: корпус 7
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Выборгский
	4.1.4	Вид населенного пункта	Поселок городского типа
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Парголово
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Заречная
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 35 Корпус: 1 Строение: лит.А

	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Северная долина
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	1 кв. 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	23.12.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-03-61-2015
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба Государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Жилой комплекс с объектами обслуживания населения. Район «Северная долина». Этап 3, квартала 19. Корпуса 7,8. Жилые дома со встроенными помещениями и встроенно-пристроенными надземными автостоянками: корпус 8
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Выборгский
	4.1.4	Вид населенного пункта	Поселок городского типа
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Парголово
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Заречная

	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 37 Корпус: Строение: лит.А
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Северная долина
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	1 кв. 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	23.12.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-03-63-2015
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба Государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Жилой комплекс с объектами обслуживания населения. Район «Северная долина». Этап 5. Корпуса 3,4. Жилые дома со встроенными помещениями и встроенно-пристроенными надземными автостоянками. Этап 6. Корпус 5. Жилой дом со встроенными помещениями и встроенно-пристроенной надземной автостоянкой. Корпус 6. Жилой дом со встроенными помещениями: Этап 5, корпус 3
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Выборгский

	4.1.4	Вид населенного пункта	Поселок городского типа
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Парголово
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Валерия Гаврилина
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 11 Корпус: 1 Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Северная долина
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	2 кв. 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	21.02.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-03-08-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба Государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга

4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Жилой комплекс с объектами обслуживания населения. Район «Северная долина». Этап 5. Корпуса 3,4. Жилые дома со встроенными помещениями и встроенно-пристроенными надземными автостоянками. Этап 6. Корпус 5. Жилой дом со встроенными помещениями и встроенно-пристроенной надземной автостоянкой. Корпус 6. Жилой дом со встроенными помещениями: Этап 5, корпус 4
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Выборгский
	4.1.4	Вид населенного пункта	Поселок городского типа
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Парголово
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Валерия Гаврилина
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 13 Корпус: Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Северная долина
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	2 кв. 2017 г.

	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	21.02.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-03-09-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба Государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Жилой комплекс с объектами обслуживания населения. Район «Северная долина». Этап 5. Корпуса 3,4. Жилые дома со встроенными помещениями и встроенно-пристроенными надземными автостоянками. Этап 6. Корпус 5. Жилой дом со встроенными помещениями и встроенно-пристроенной надземной автостоянкой. Корпус 6. Жилой дом со встроенными помещениями: Этап 6, корпус 5
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Выборгский
	4.1.4	Вид населенного пункта	Поселок городского типа
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Парголово
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Валерия Гаврилина

	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 15 Корпус: Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Северная долина
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	2 кв. 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	21.02.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-03-10-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба Государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Жилой комплекс с объектами обслуживания населения. Район «Северная долина». Этап 5. Корпуса 3,4. Жилые дома со встроенными помещениями и встроенно-пристроенными надземными автостоянками. Этап 6. Корпус 5. Жилой дом со встроенными помещениями и встроенно-пристроенной надземной автостоянкой. Корпус 6. Жилой дом со встроенными помещениями: Этап 6, корпус 6
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Выборгский

	4.1.4	Вид населенного пункта	Поселок городского типа
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Парголово
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Заречная
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 33 Корпус: Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Северная долина
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	2 кв. 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	21.02.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-03-11-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба Государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Комплекс жилых зданий с объектами обслуживания населения, 4-й этап. Корпус 18. ДОУ на 190 мест.
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Выборгский

опубликованию проектной декларации	4.1.4	Вид населенного пункта	Поселок городского типа
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Парголово
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Валерия Гаврилина
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 5 Корпус: 2 Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Северная долина
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	3 кв. 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	28.09.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-03-33-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба Государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Комплекс жилых зданий с объектами обслуживания населения. 4-й этап. Корпус 19. ДОУ на 190 мест.
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Выборгский

опубликованию проектной декларации	4.1.4	Вид населенного пункта	Поселок городского типа
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Парголово
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Николая Рубцова
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 12 Корпус: 2 Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Северная долина
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	3 кв. 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	28.09.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-03-34-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба Государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Комплекс жилых зданий с объектами обслуживания населения. 5-й этап. Корпус 23. Школа на 975 учащихся.
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Выборгский

опубликованию проектной декларации	4.1.4	Вид населенного пункта	Поселок городского типа
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Парголово
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Федора Абрамова
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 6 Корпус: Строение: 2
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Северная долина
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	3 кв. 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	30.06.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-03-25-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба Государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга

4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Комплекс жилых зданий с объектами обслуживания населения на участке 20-1 района «Северная долина». VI этап строительства: корпуса 13,14,15,16 – Жилые дома со встроенно-пристроенными помещениями общественного назначения и встроенно-пристроенной надземными автостоянками закрытого типа
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Выборгский
	4.1.4	Вид населенного пункта	Поселок городского типа
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Парголово
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Проспект
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Энгельса, участок 20, северо-западнее пересечения с 4-м Верхним переулком (20-1)
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: - Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Северная долина
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	2 кв. 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	

	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Комплекс жилых зданий с объектами обслуживания населения на участке 20-1 район «Северная долина» V этап строительства: Корпус 10.11.12 – Жилые дома со встроенно-пристроенными помещениями общественного назначения и встроенно-пристроенными надземными автостоянками закрытого типа
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Выборгский
	4.1.4	Вид населенного пункта	Поселок городского типа
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Парголово
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Проспект
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Энгельса, участок 20, северо-западнее пересечения с 4-м Верхним переулком (20-1)
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: - Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Северная долина

	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	4 кв. 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Комплекс жилых зданий с объектами обслуживания населения на участке 20-1 района «Северная долина». II этап строительства: корпус 17 – жилой дом со строенными помещениями общественного назначения, корпус 9 – жилой дом.
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Выборгский
	4.1.4	Вид населенного пункта	Поселок городского типа
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Парголово
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Проспект
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Энгельса, участок 20, северо-западнее пересечения с 4-м Верхним переулком (20-1)
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: - Корпус: Строение:

	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	2 кв. 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Комплекс жилых зданий с объектами обслуживания населения на участке 20-1 района «Северная долина». VII этап строительства. Корпус 22- ДОУ на 220 мест
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Выборгский
	4.1.4	Вид населенного пункта	Поселок городского типа
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Парголово
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Проспект
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Энгельса, участок 20, северо-западнее пересечения с 4-м Верхним переулком (20-1)

	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: - Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Северная долина
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	2 кв. 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Комплексный проект инженерной инфраструктуры улицы Главной (участок от 5-го Верхнего переуллка до улицы Центральная) для нужд квартала 19 проекта строительства комплекса жилых зданий «Северная Долина», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, пос. Парголово, Торфяное, ул. Шишкина, участок 19 (северо-восточнее дома 24, литера А по Старожиловской улице (19-1))
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Выборгский

	4.1.4	Вид населенного пункта	Поселок городского типа
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Парголово
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Северная долина, участок 1 (улично-дорожная сеть)
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: - Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Северная долина
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	4 кв. 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	21.06.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-03-30-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга

4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Комплексный проект инженерной инфраструктуры улицы Парковой (участок от улицы Центральная до 5-го Верхнего переулка) для нужд квартала 19 проекта строительства комплекса жилых зданий «Северная долина». Расположенного по адресу: Санкт-Петербург, пос. Парголово, Торфяное, ул. Шишкина, участок 19 (северо-восточнее дома 24, литера А по Старожиловской улице (19-1))
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Выборгский
	4.1.4	Вид населенного пункта	Поселок городского типа
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Парголово
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Северная долина, участок 1 (улично-дорожная сеть)
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: - Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Северная долина
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	4 кв. 2016 г.

	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	21.06.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-03-31-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Комплексный проект инженерной инфраструктуры улиц Главной, Парковой, 5 Верхнего переулка для нужд квартала 15 проекта «Северная долина», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, пос. Парголово, 4-й Верхний переулок, участок 15, (западнее дома 1а, лит. А по 4-му Верхнему переулку (15-1) в составе комплексного освоения территории, расположенной по адресу: Санкт-Петербург, пр. Энгельса, участок 1 (севернее пересечения с 3-им Верхним переулком)). IV этап. 5-й Верхний переулок – участок от Главной до пр. Энгельса.
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Выборгский
	4.1.4	Вид населенного пункта	Поселок городского типа
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Парголово
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Северная долина, участок 1 (улично-дорожная сеть)

	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: - Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Северная долина
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	4 кв. 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	21.06.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-03-32-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Комплекс жилых зданий с объектами обслуживания населения на участке 20-1 района «Северная долина». IV.I этап строительства. Корпуса 1,2 – жилой дом со встроенно-пристроенными помещениями общественного назначения и встроенно-пристроенной надземной автостоянкой закрытого типа
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Выборгский
	4.1.4	Вид населенного пункта	Поселок городского типа

	4.1.5	Наименование населенного пункта	Парголово
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Проспект
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Энгельса, участок 20, северо-западной пересечения с 4-м Верхним переулком (20-1)
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: - Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Северная долина
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	2 кв. 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Жилой комплекс с объектами обслуживания населения. Район «Северная долина». Этап 15, корпус 13. Дошкольное образовательное учреждение (ДОУ) на 220 мест
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Выборгский

	4.1.4	Вид населенного пункта	Поселок городского типа
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Парголово
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Проспект
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Энгельса, участок 20, северо-западной пересечения с 4-м Верхним переулком (20-1)
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: - Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Северная долина
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	4 кв. 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Жилой комплекс с объектами обслуживания населения. Район «Северная долина». Этап 16. Корпус 14. Общеобразовательная школа на 825 учащихся.
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург

опубликованию проектной декларации	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Выборгский
	4.1.4	Вид населенного пункта	Поселок городского типа
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Парголово
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Проспект
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Энгельса, участок 20, северо-западной пересечения с 4-м Верхним переулком (20-1)
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: - Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Северная долина
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	4 кв. 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Жилой комплекс с объектами обслуживания населения. Район «Северная долина». Этап 18, корпус 16. Дошкольное образовательное учреждение (ДОУ) на 220 мест

течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Выборгский
	4.1.4	Вид населенного пункта	Поселок городского типа
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Парголово
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Проспект
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Энгельса, участок 20, северо-западной пересечения с 4-м Верхним переулком (20-1)
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: - Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Северная долина
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	2 кв. 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	

4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Жилой комплекс с объектами обслуживания населения. Район «Юнтолово». Этап 2. Корпуса 1,2,14. Жилые дома. Корпуса 12,13,18. Жилые дома со встроенными помещениями. Котельная 23К: Этап 2 Корпус 1
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Приморский
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург, м/о Лахта-Ольгино
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Проспект
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Юнтоловский
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 55 Корпус: 2 Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Юнтолово
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	4 кв. 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	21.02.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-15-11-2017

	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба Государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Жилой комплекс с объектами обслуживания населения. Район «Юнтолово». Этап 2. Корпуса 1,2,14. Жилые дома. Корпуса 12,13,18. Жилые дома со встроенными помещениями. Котельная 23К: Этап 2 Корпус 2
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Приморский
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург, м/о Лахта-Ольгино
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Проспект
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Юнтоловский
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 53 Корпус: 2 Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Юнтолово
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	4 кв. 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	21.02.2017

	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-15-12-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба Государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Жилой комплекс с объектами обслуживания населения. Район «Юнтолово». Этап 2. Корпуса 1,2,14. Жилые дома. Корпуса 12,13,18. Жилые дома со встроенными помещениями. Котельная 23К: Этап 2 Корпус 14
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Приморский
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург, м/о Лахта-Ольгино
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Проспект
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Юнтоловский
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 51 Корпус: 2 Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Юнтолово
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	4 кв. 2016 г.

	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	21.02.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-15-13-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба Государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Жилой комплекс с объектами обслуживания населения. Район «Юнтолово». Этап 2. Корпуса 1,2,14. Жилые дома. Корпуса 12,13,18. Жилые дома со встроенными помещениями. Котельная 23К: Этап 2 Корпус 12
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Приморский
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург, м/о Лахта-Ольгино
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Проспект
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Юнтоловский
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 49 Корпус: 1 Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Юнтолово

	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	4 кв. 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	21.02.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-15-14-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба Государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Жилой комплекс с объектами обслуживания населения. Район «Юнтолово». Этап 2. Корпуса 1,2,14. Жилые дома. Корпуса 12,13,18. Жилые дома со встроенными помещениями. Котельная 23К: Этап 2 Корпус 13
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Приморский
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург, м/о Лахта-Ольгино
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Проспект
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Юнтоловский
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 51 Корпус: 1 Строение: 1

	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Юнтолово
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	4 кв. 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	21.02.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-15-15-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба Государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Жилой комплекс с объектами обслуживания населения. Район «Юнтолово». Этап 2. Корпуса 1,2,14. Жилые дома. Корпуса 12,13,18. Жилые дома со встроенными помещениями. Котельная 23К: Этап 2 Корпус 18
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Приморский
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург, м/о Лахта-Ольгино
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Проспект
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Юнтоловский

	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 53 Корпус: 1 Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Юнтолово
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	4 кв. 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	21.02.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-15-16-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба Государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Жилой комплекс, 1 этап строительства 1 очереди комплексного освоения территории «Юнтолово». Корпуса 3,4,5,6,7,8,9,10,11, ДОУ на 140 мест, котельные 6К, 17К: ДОУ на 140 мест
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Приморский
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Проспект

	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Юнтоловский
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 51 Корпус: 5 Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Юнтолово
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	4 кв. 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	11.11.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-15-57-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба Государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Жилой комплекс с объектами обслуживания населения. Район «Юнтолово», 4-й этап строительства, общеобразовательная школа на 825 учащихся (корпус 17)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Приморский
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург

	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Проспект
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Юнтоловский проспект
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 51 Корпус: 6 Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Юнтолово
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	4 кв. 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	25.09.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-15-62-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Комплекс жилых зданий с объектами обслуживания населения на участке 20-1 района «Северная долина». III этап строительства. Корпуса 18А, 18Б, 19А – жилые дома; корпуса 19Б, 20 – жилые дома со встроенно-пристроенными помещениями общественного назначения, Корпус 19.1 (Блок А) – кафе на 40 мест
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург

	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Поселок городского типа
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Парголово
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Санкт-Петербург, поселок Парголово, пр. Энгельса, участок 20, северо-западнее пересечения с 4-м Верхним переулком (20-1)
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: - Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Северная долина
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	1 кв. 2020 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Жилой комплекс с объектами обслуживания населения. Район «Юнтолово». Этап 2, корпус 27. Жилой дом.

принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Приморский
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Проспект
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Юнтоловский
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 45 Корпус: 5 Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Юнтолово
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	4 кв. 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	15.12.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-15-81-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга

4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Комплексный проект инженерной инфраструктуры улично-дорожной сети КОТ «Юнтолово» - магистраль М2 (участок от южных границ кварталов 3 и 5 до перекрестка с М1)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Приморский
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Магистраль
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	3-я Конная Лахта, участок 23 (северо-восточнее дома 45, литера Д по 3-ей Конной Лахте)
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: - Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Юнтолово
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	3 кв. 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	12.09.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-15-60-2017

	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Комплексный проект инженерной инфраструктуры улично-дорожной сети КОТ «Юнтолово» - магистраль М1 – участок от М2 до М6 и магистраль М6- участок от М1 до северных границ квартала 4
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Приморский
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Магистраль
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	3-я Конная Лахта, участок 23 (северо-восточнее дома 45, литера Д по 3-ей Конной Лахте)
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: - Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Юнтолово
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	3 кв. 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	12.09.2017

	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-15-58-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	8-ми секционный жилой дом № К1 переменной (6-9-12-15) этажности по адресу: Московская область, г. Железнодорожный, мкр. Саввино
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Московская область
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Балашиха
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Местоположение установлено относительно ориентира, ориентир дом, участок находится примерно в 50 м от ориентира по направлению на северо-восток, почтовый адрес ориентира: Московская область, г. Железнодорожный, ул. Загородная, дом 102
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: - Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК «Столичный»

	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	1 кв. 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	17-ти этажный жилой дом №2 со встроенно-пристроенными помещениями общественного назначения с техническим подвалом и теплым чердаком
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Московская область
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Балашиха
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	г. Железнодорожный, мкр. Саввино
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: - Корпус: Строение:

	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК «Столичный»
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	1 кв. 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	5-ти секционный жилой дом № К3 переменной (12-15-17) этажности по адресу: Московская область, г. Железнодорожный, мкр. Саввино.
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Московская область
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Балашиха
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	

	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Местоположение установлено относительно ориентира, ориентир дом, участок находится примерно в 50 м от ориентира по направлению на северо-восток, почтовый адрес ориентира: Московская область, г. Железнодорожный, ул. Загородная, дом 102
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: - Корпус: К3 Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК «Столичный»
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	2 кв. 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	17-ти этажный жилой дом №4 с встроенно-пристроенными помещениями общественного назначения с техническим подвалом и теплым чердаком
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Московская область

опубликованию проектной декларации	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Балашиха
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	г. Железнодорожный, мкр. Саввино
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: - Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК «Столичный»
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	1 кв. 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный жилой дом К5 мкр. Саввино г.о. Балашиха
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Московская область

принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Балашиха
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Местоположение установлено относительно ориентира, ориентир дом, участок находится примерно в 50 м от ориентира по направлению на северо-восток, почтовый адрес ориентира: Московская область, г. Железнодорожный, ул. Загородная, дом 102
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: - Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК «Столичный»
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	2 кв. 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	

4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	17-ти этажный жилой дом № 7 башенного типа с техническим подвалом и теплым чердаком
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Московская область
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Балашиха
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	г. Железнодорожный, мкр. Саввино
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: - Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК «Столичный»
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	4 кв. 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	03.08.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU50-01-8717-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Министерство строительного комплекса Московской области

4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	17-ти этажный жилой дом № 8 башенного типа с техническим подвалом и теплым чердаком
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Московская область
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Балашиха
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	г. Железнодорожный, мкр. Саввино
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: - Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК «Столичный»
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	4 кв. 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	03.08.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU50-01-8718-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Министерство строительного комплекса Московской области

4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный жилой дом К10 мкр. Саввино г.о. Балашиха
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Московская область
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Балашиха
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Местоположение установлено относительно ориентира, ориентир дом, участок находится примерно в 50 м от ориентира по направлению на северо-восток, почтовый адрес ориентира: Московская область, г. Железнодорожный, ул. Загородная, дом 102
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: - Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК «Столичный»
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	2 кв. 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	

	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Комплекс жилых зданий с объектами обслуживания населения на участке 20-1 района «Северная долина». IV.I этап строительства. Корпуса 1,2 – жилой дом со встроенно-пристроенными помещениями общественного назначения и встроенно-пристроенной подземной автостоянкой закрытого типа.
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Поселок городского типа
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Парголово
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Санкт-Петербург, поселок Парголово, пр. Энгельса, участок 20, северо-западнее пересечения с 4-м Верхним переулком (20-1)
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: - Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Северная долина

	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	2 кв. 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	

Раздел 5. 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	5.1.1	Полное наименование саморегулируемой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы	«Объединение строителей Санкт-Петербурга»
	5.1.2	Индивидуальный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик	7838029642

о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства	5.1.3	Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства	C-003-78-0487-78-150916
	5.1.4	Дата выдачи свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства	15.09.2016
	5.1.5	Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застройщик	Ассоциация (союз) (20600)
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	«Потребительское общество взаимного страхования гражданской ответственности застройщиков»
	5.2.2	Индивидуальный номер налогоплательщика некоммерческой организации	7722401371
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	Союз строительных объединений и организаций
	5.2.2	Индивидуальный номер налогоплательщика некоммерческой организации	7826139658

Раздел 6. 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	30.06.2018
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности, тыс.руб.	426179,00
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности, тыс.руб.	8166111,00
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности, тыс.руб.	8628153,00

Раздел 7. Декларация застройщика о соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 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", а также о соответствии заключивших с застройщиком договор поручительства юридических лиц требованиям, установленным частью 3 статьи 15.3 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"

7.1. О соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в	7.1.1	Размер уставного (складочного) капитала застройщика установленным требованиям	
	7.1.2	Процедуры ликвидации юридического лица – застройщика	Не проводятся

	7.1.3	Решение арбитражного суда о введении одной из процедур, применяемых в деле о банкротстве в соответствии с законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве), в отношении юридического лица – застройщика	Отсутствует
	7.1.4	Решение арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица – застройщика	Отсутствует

	7.1.5	<p>В реестре недобросовестных поставщиков, ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений</p>	Отсутствует
--	-------	--	-------------

	7.1.6	<p>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", сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений</p>	Отсутствует
--	-------	---	-------------

	7.1.7	<p>В реестре недобросовестных участников аукциона по продаже земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, либо аукциона на право заключения договора аренды земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, ведение которого осуществляется в соответствии с земельным законодательством Российской Федерации, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица)</p>	Отсутствует
--	-------	---	-------------

	7.1.8	<p>Недоимка по налогам, сборам, задолженность по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации (за исключением сумм, на которые предоставлены отсрочка, рассрочка, инвестиционный налоговый кредит в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соответствии с законодательством Российской Федерации, по которым имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах) за прошедший календарный год, размер которых превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов застройщика, по данным бухгалтерской (финансовой) отчетности за последний отчетный период, у юридического лица – застройщика</p>	Отсутствует
	7.1.9	<p>Заявление об обжаловании указанных в пункте 7.1.8 недоимки, задолженности застройщиков в установленном порядке</p>	

	7.1.10	Решение по указанному в пункте 7.1.9 заявлению на дату направления проектной декларации в уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации	
	7.1.11	Судимость за преступления в сфере экономики (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята) у лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика	Отсутствует

	7.1.12	<p>Наказания в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью в сфере строительства, реконструкции объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и административное наказание в виде дисквалификации в отношении лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика</p>	Не применялись
<p>7.2. О соответствии заключивших с застройщиком договор поручительства юридических лиц требованиям, установленным частью 3 статьи 15.3 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"</p>	7.2.1	<p>Размер 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), установленным требованиям</p>	

	7.2.2	Процедуры ликвидации юридического лица – поручителя	
	7.2.3	Решение арбитражного суда о введении одной из процедур, применяемых в деле о банкротстве в соответствии с законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве), в отношении юридического лица - поручителя	
	7.2.4	Решение арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица - поручителя	

	7.2.5	<p>В реестре недобросовестных поставщиков, ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц, сведения 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</p>	
--	-------	---	--

	7.2.6	<p>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", сведения 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</p>	
--	-------	--	--

	7.2.7	<p>В реестре недобросовестных участников аукциона по продаже земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, либо аукциона на право заключения договора аренды земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, ведение которого осуществляется в соответствии с земельным законодательством Российской Федерации, сведения о юридическом лице - поручителя (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица)</p>	
--	-------	--	--

	7.2.8	<p>Недоимка по налогам, сборам, задолженность по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации (за исключением сумм, на которые предоставлены отсрочка, рассрочка, инвестиционный налоговый кредит в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соответствии с законодательством Российской Федерации, по которым имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах) за прошедший календарный год, размер которых превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов застройщика, по данным бухгалтерской (финансовой) отчетности за последний отчетный период, у юридического лица - поручителя</p>	
	7.2.9	<p>Заявление об обжаловании указанных в пункте 7.2.8 недоимки, задолженности поручителя в установленном порядке</p>	

	7.2.10	Решение по указанному в пункте 7.2.9 заявлению на дату направления проектной декларации в уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации	
	7.2.11	Судимость 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 должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета поручителя	

	7.2.12	Наказания в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью в сфере строительства, реконструкции объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и административное наказание в виде дисквалификации в отношении лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа поручителя, и главного бухгалтера поручителя или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета поручителя	
--	--------	--	--

Раздел 8. Иная не противоречащая законодательству Российской Федерации информация о застройщике

8.1. Иная информация о застройщике	8.1.1	
------------------------------------	-------	--

Информация о проекте строительства

Раздел 9. О видах строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках

9.1. О количестве объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация	9.1.1	Количество объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация	7
	9.1.2	Обоснование строительства нескольких объектов капитального строительства в границах являющегося элементом планировочной структуры квартала, микрорайона, предусмотренным утвержденной документацией по планировке территории	Постановление Правительства Санкт-Петербурга от 17.03.2009 №288 «Об утверждении проекта планировки с проектом межевания территории , ограниченной с юга Граничной ул., с запада – проектируемой магистралью, с севера – границей Курортного района Санкт-Петербурга, с востока – границей заказника «Юнтоловский». Градостроительный план земельного участка № RU78164000-21853, утвержденный распоряжением КГА от 27.03.2015 №579
9.2. О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации	Приморский
	9.2.4	Вид населенного пункта	Город
	9.2.5	Наименование населенного пункта	-
	9.2.6	Округ в населенном пункте	
	9.2.7	Район в населенном пункте	
	9.2.8	Вид обозначения улицы	Улица
	9.2.9	Наименование улицы	3-я Конная Лахта
	9.2.10	Дом	

	9.2.11	Литера	
	9.2.12	Корпус	1
	9.2.13	Строение	
	9.2.14	Владение	
	9.2.15	Блок-секция	
	9.2.16	Уточнение адреса	Санкт-Петербург, 3-я Конная Лахта, участок 1 (северо-восточнее дома 45, литера Д по 3-ей Конной Лахте)
	9.2.17	Назначение объекта	Жилое
	9.2.18	Минимальное количество этажей в объекте	5
	9.2.19	Максимальное количество этажей в объекте	5
	9.2.20	Общая площадь объекта (кв. м.)	7 208,12
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта	Наружные стены надземной части здания: трехслойные – с внутренним слоем из монолитного железобетона или бетонного камня со средним слоем из утеплителя и наружной облицовкой из лицевого пустотелого керамического кирпича, двухслойные – с внутренним слоем из газобетонных блоков и наружной облицовкой из лицевого пустотелого керамического кирпича Каркас - железобетонный монолитный.
	9.2.22	Материал перекрытий	Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности	D (Нормальный)

	9.2.24	Сейсмостойкость	Классификация не требуется, поскольку населенный пункт, в котором осуществляется строительство Объекта, расположен в пределах зон, характеризующихся сейсмической интенсивностью менее 6 баллов и не внесен в список населенных пунктов Российской Федерации, расположенных в сейсмических районах, согласно СП 14.13330.2014 Строительство в сейсмических районах СНиП II-7-81* (актуализированного СНиП II-7-81* "Строительство в сейсмических районах" (СП 14.13330.2011))
9.2. О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации	Приморский
	9.2.4	Вид населенного пункта	Город
	9.2.5	Наименование населенного пункта	-
	9.2.6	Округ в населенном пункте	
	9.2.7	Район в населенном пункте	
	9.2.8	Вид обозначения улицы	Улица
	9.2.9	Наименование улицы	3-я Конная Лахта
	9.2.10	Дом	
	9.2.11	Литера	
	9.2.12	Корпус	2

	9.2.13	Строение	
	9.2.14	Владение	
	9.2.15	Блок-секция	
	9.2.16	Уточнение адреса	Санкт-Петербург, 3-я Конная Лахта, участок 1 (северо-восточнее дома 45, литера Д по 3-ей Конной Лахте)
	9.2.17	Назначение объекта	Жилое
	9.2.18	Минимальное количество этажей в объекте	5
	9.2.19	Максимальное количество этажей в объекте	5
	9.2.20	Общая площадь объекта (кв. м.)	2 630,81
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта	Наружные стены надземной части здания: трехслойные – с внутренним слоем из монолитного железобетона или бетонного камня со средним слоем из утеплителя и наружной облицовкой из лицевого пустотелого керамического кирпича, двухслойные – с внутренним слоем из газобетонных блоков и наружной облицовкой из лицевого пустотелого керамического кирпича Каркас - железобетонный монолитный
	9.2.22	Материал перекрытий	Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности	D (Нормальный)

	9.2.24	Сейсмостойкость	Классификация не требуется, поскольку населенный пункт, в котором осуществляется строительство Объекта, расположен в пределах зон, характеризующихся сейсмической интенсивностью менее 6 баллов и не внесен в список населенных пунктов Российской Федерации, расположенных в сейсмических районах, согласно СП 14.13330.2014 Строительство в сейсмических районах СНиП II-7-81* (актуализированного СНиП II-7-81* "Строительство в сейсмических районах" (СП 14.13330.2011))
9.2. О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации	Приморский
	9.2.4	Вид населенного пункта	Город
	9.2.5	Наименование населенного пункта	-
	9.2.6	Округ в населенном пункте	
	9.2.7	Район в населенном пункте	
	9.2.8	Вид обозначения улицы	Улица
	9.2.9	Наименование улицы	3-я Конная Лахта
	9.2.10	Дом	
	9.2.11	Литера	
	9.2.12	Корпус	3

	9.2.13	Строение	
	9.2.14	Владение	
	9.2.15	Блок-секция	
	9.2.16	Уточнение адреса	Санкт-Петербург, 3-я Конная Лахта, участок 1 (северо-восточнее дома 45, литера Д по 3-ей Конной Лахте)
	9.2.17	Назначение объекта	Жилое
	9.2.18	Минимальное количество этажей в объекте	5
	9.2.19	Максимальное количество этажей в объекте	5
	9.2.20	Общая площадь объекта (кв. м.)	2 630,81
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта	Наружные стены надземной части здания: трехслойные – с внутренним слоем из монолитного железобетона или бетонного камня со средним слоем из утеплителя и наружной облицовкой из лицевого пустотелого керамического кирпича, двухслойные – с внутренним слоем из газобетонных блоков и наружной облицовкой из лицевого пустотелого керамического кирпича Каркас - железобетонный монолитный
	9.2.22	Материал перекрытий	Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности	D (Нормальный)

	9.2.24	Сейсмостойкость	Классификация не требуется, поскольку населенный пункт, в котором осуществляется строительство Объекта, расположен в пределах зон, характеризующихся сейсмической интенсивностью менее 6 баллов и не внесен в список населенных пунктов Российской Федерации, расположенных в сейсмических районах, согласно СП 14.13330.2014 Строительство в сейсмических районах СНиП II-7-81* (актуализированного СНиП II-7-81* "Строительство в сейсмических районах" (СП 14.13330.2011))
9.2. О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации	Приморский
	9.2.4	Вид населенного пункта	Город
	9.2.5	Наименование населенного пункта	-
	9.2.6	Округ в населенном пункте	
	9.2.7	Район в населенном пункте	
	9.2.8	Вид обозначения улицы	Улица
	9.2.9	Наименование улицы	3-я Конная Лахта
	9.2.10	Дом	
	9.2.11	Литера	
	9.2.12	Корпус	4

	9.2.13	Строение	
	9.2.14	Владение	
	9.2.15	Блок-секция	
	9.2.16	Уточнение адреса	Санкт-Петербург, 3-я Конная Лахта, участок 1 (северо-восточнее дома 45, литера Д по 3-ей Конной Лахте)
	9.2.17	Назначение объекта	Жилое
	9.2.18	Минимальное количество этажей в объекте	5
	9.2.19	Максимальное количество этажей в объекте	5
	9.2.20	Общая площадь объекта (кв. м.)	2 630,81
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта	Наружные стены надземной части здания: трехслойные – с внутренним слоем из монолитного железобетона или бетонного камня со средним слоем из утеплителя и наружной облицовкой из лицевого пустотелого керамического кирпича, двухслойные – с внутренним слоем из газобетонных блоков и наружной облицовкой из лицевого пустотелого керамического кирпича Каркас - железобетонный монолитный
	9.2.22	Материал перекрытий	Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности	D (Нормальный)

	9.2.24	Сейсмостойкость	Классификация не требуется, поскольку населенный пункт, в котором осуществляется строительство Объекта, расположен в пределах зон, характеризующихся сейсмической интенсивностью менее 6 баллов и не внесен в список населенных пунктов Российской Федерации, расположенных в сейсмических районах, согласно СП 14.13330.2014 Строительство в сейсмических районах СНиП II-7-81* (актуализированного СНиП II-7-81* "Строительство в сейсмических районах" (СП 14.13330.2011))
9.2. О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации	Приморский
	9.2.4	Вид населенного пункта	Город
	9.2.5	Наименование населенного пункта	-
	9.2.6	Округ в населенном пункте	
	9.2.7	Район в населенном пункте	
	9.2.8	Вид обозначения улицы	Улица
	9.2.9	Наименование улицы	
	9.2.10	Дом	
	9.2.11	Литера	
	9.2.12	Корпус	5

	9.2.13	Строение	
	9.2.14	Владение	
	9.2.15	Блок-секция	
	9.2.16	Уточнение адреса	Санкт-Петербург, 3-я Конная Лахта, участок 1 (северо-восточнее дома 45, литера Д по 3-ей Конной Лахте)
	9.2.17	Назначение объекта	Жилое
	9.2.18	Минимальное количество этажей в объекте	5
	9.2.19	Максимальное количество этажей в объекте	5
	9.2.20	Общая площадь объекта (кв. м.)	2 630,81
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта	Наружные стены надземной части здания: трехслойные – с внутренним слоем из монолитного железобетона или бетонного камня со средним слоем из утеплителя и наружной облицовкой из лицевого пустотелого керамического кирпича, двухслойные – с внутренним слоем из газобетонных блоков и наружной облицовкой из лицевого пустотелого керамического кирпича Каркас - железобетонный монолитный
	9.2.22	Материал перекрытий	Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности	D (Нормальный)

	9.2.24	Сейсмостойкость	Классификация не требуется, поскольку населенный пункт, в котором осуществляется строительство Объекта, расположен в пределах зон, характеризующихся сейсмической интенсивностью менее 6 баллов и не внесен в список населенных пунктов Российской Федерации, расположенных в сейсмических районах, согласно СП 14.13330.2014 Строительство в сейсмических районах СНиП II-7-81* (актуализированного СНиП II-7-81* "Строительство в сейсмических районах" (СП 14.13330.2011))
9.2. О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации	Приморский
	9.2.4	Вид населенного пункта	Город
	9.2.5	Наименование населенного пункта	-
	9.2.6	Округ в населенном пункте	
	9.2.7	Район в населенном пункте	
	9.2.8	Вид обозначения улицы	Улица
	9.2.9	Наименование улицы	3-я Конная Лахта
	9.2.10	Дом	
	9.2.11	Литера	
	9.2.12	Корпус	6

	9.2.13	Строение	
	9.2.14	Владение	
	9.2.15	Блок-секция	
	9.2.16	Уточнение адреса	Санкт-Петербург, 3-я Конная Лахта, участок 1 (северо-восточнее дома 45, литера Д по 3-ей Конной Лахте)
	9.2.17	Назначение объекта	Жилое
	9.2.18	Минимальное количество этажей в объекте	5
	9.2.19	Максимальное количество этажей в объекте	5
	9.2.20	Общая площадь объекта (кв. м.)	6 829,87
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта	Наружные стены надземной части здания: трехслойные – с внутренним слоем из монолитного железобетона или бетонного камня со средним слоем из утеплителя и наружной облицовкой из лицевого пустотелого керамического кирпича, двухслойные – с внутренним слоем из газобетонных блоков и наружной облицовкой из лицевого пустотелого керамического кирпича Каркас - железобетонный монолитный
	9.2.22	Материал перекрытий	Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности	D (Нормальный)

	9.2.24	Сейсмостойкость	Классификация не требуется, поскольку населенный пункт, в котором осуществляется строительство Объекта, расположен в пределах зон, характеризующихся сейсмической интенсивностью менее 6 баллов и не внесен в список населенных пунктов Российской Федерации, расположенных в сейсмических районах, согласно СП 14.13330.2014 Строительство в сейсмических районах СНиП II-7-81* (актуализированного СНиП II-7-81* "Строительство в сейсмических районах" (СП 14.13330.2011))
9.2. О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации	Приморский
	9.2.4	Вид населенного пункта	Город
	9.2.5	Наименование населенного пункта	-
	9.2.6	Округ в населенном пункте	
	9.2.7	Район в населенном пункте	
	9.2.8	Вид обозначения улицы	Улица
	9.2.9	Наименование улицы	3-я Конная Лахта
	9.2.10	Дом	
	9.2.11	Литера	
	9.2.12	Корпус	7

	9.2.13	Строение	
	9.2.14	Владение	
	9.2.15	Блок-секция	
	9.2.16	Уточнение адреса	Санкт-Петербург, 3-я Конная Лахта, участок 1 (северо-восточнее дома 45, литера Д по 3-ей Конной Лахте)
	9.2.17	Назначение объекта	Жилое
	9.2.18	Минимальное количество этажей в объекте	5
	9.2.19	Максимальное количество этажей в объекте	5
	9.2.20	Общая площадь объекта (кв. м.)	6 829,87
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта	Наружные стены надземной части здания: трехслойные – с внутренним слоем из монолитного железобетона или бетонного камня со средним слоем из утеплителя и наружной облицовкой из лицевого пустотелого керамического кирпича, двухслойные – с внутренним слоем из газобетонных блоков и наружной облицовкой из лицевого пустотелого керамического кирпича Каркас - железобетонный монолитный
	9.2.22	Материал перекрытий	Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности	D (Нормальный)

	9.2.24	Сейсмостойкость	Классификация не требуется, поскольку населенный пункт, в котором осуществляется строительство Объекта, расположен в пределах зон, характеризующихся сейсмической интенсивностью менее 6 баллов и не внесен в список населенных пунктов Российской Федерации, расположенных в сейсмических районах, согласно СП 14.13330.2014 Строительство в сейсмических районах СНиП II-7-81* (актуализированного СНиП II-7-81* "Строительство в сейсмических районах" (СП 14.13330.2011))
--	--------	-----------------	--

Раздел 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 результатов инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом

10.1. О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора	Договор аренды земельных участков для их комплексного освоения в целях жилищного строительства
	10.1.2	Номер договора	00/ЗКС-04244(17)
	10.1.3	Дата заключения договора	18.04.2007
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор	02.07.2007
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор	15.05.2009

	10.1.4	Даты внесения изменений в договор	24.02.2011
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор	05.12.2014
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор	16.05.2016
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор	11.11.2016
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор	17.02.2017
10.2. О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания	Акционерное общество (12200)
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы	«Трест геодезических работ и инженерных изысканий»
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания	
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания	
	10.2.5	Отчество индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания (при наличии)	
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания	7840434373
10.2. О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания	Общество с ограниченной ответственностью (12300)

	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы	«Комплексные экологические решения»
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания	
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания	
	10.2.5	Отчество индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания (при наличии)	
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания	7811560084
10.2. О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания	Общество с ограниченной ответственностью (12300)
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы	«Балтийская геоэкологическая компания»
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания	
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания	

	10.2.5	Отчество индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания (при наличии)	
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания	7816523209
10.3. О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование	Общество с ограниченной ответственностью (12300)
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы	«Проектное Бюро-ГС»
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование	
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование	
	10.3.5	Отчество индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование (при наличии)	
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование	7801554701

10.4. О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы	Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	19.05.2017
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	78-2-1-3-0040-17
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	Общество с ограниченной ответственностью (12300)
	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	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	7841469509
10.5. О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы	

	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы	
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы	
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно-правовой формы	
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы	
10.6. Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов	Юнтолово

Раздел 11. О разрешении на строительство

11.1. О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство	78-015-0555-2017
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство	31.05.2017
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство	31.08.2019
	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
--	--------	--	---

Раздел 12. О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка

12.1. О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок	Право аренды
	12.1.2	Вид договора	Договор аренды земельных участков для их комплексного освоения в целях жилищного строительства
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок	00/ЗКС-04244(17)
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок	02.03.2007
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок	18.04.2007
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок	31.12.2025
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор	06.08.2007

	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор	08.12.2009
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор	13.05.2011
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор	18.05.2015
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор	13.08.2016
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор	25.11.2016
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор	15.05.2017
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность	
	12.1.9	Номер акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность	
	12.1.10	Дата акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность	
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности	
12.2. О собственнике земельного	12.2.1	Собственник земельного участка	Публичный собственник

участка	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	
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка	
	12.2.8	Форма собственности на земельный участок	Неразграниченная собственность
	12.2.9	Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком	Правительство Санкт-Петербурга
	12.3. О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка
12.3.2		Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения)	32027 кв.м.

Раздел 13. О планируемых элементах благоустройства территории

13.1. Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров	Проектом предусмотрены: - проезды и тротуары с асфальтобетонным покрытием; - проезды и подъезд пожарного транспорта к
---	--------	---	---

			<p>жилым корпусам;</p> <ul style="list-style-type: none"> - три детских площадки с щебеночно-набивным покрытием; - площадка для занятий физкультурой с щебеночно-набивным покрытием; - площадка для отдыха взрослого населения с щебеночно-набивным покрытием; - три хозяйственные площадки для мусорных контейнеров; - четыре въезда на территорию, в т.ч. два со стороны проектируемой магистралей 1 и два со стороны проектируемой магистрали 2; - дорожные знаки на въездах «сквозное движение запрещено»; - открытые автостоянки общей вместимостью 263 машиноместа (в том числе 26 машиномест для инвалидов) в границах земельного участка.
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест)	-

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)	<p>При жилых домах предусмотрены дворовые пространства, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> - три детских площадки с щебеночно-набивным покрытием; - площадка для занятий физкультурой с щебеночно-набивным покрытием; - площадка для отдыха взрослого населения с щебеночно-набивным покрытием; <p>Площадки и дворовые территории оборудованы малыми архитектурными формами соответствующего назначения:</p> <ul style="list-style-type: none"> -детское оборудование для детей от 3-х до 7 лет; -детское оборудование для детей от 7-ми до 12лет; -спортивное оборудование; -урны, скамейки, информационные щиты; -велопарковки; -газонные ограждения.
13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов (расположение относительно объекта строительства)	<p>На территории земельного участка проектом предусмотрены - три хозяйственные площадки для мусорных контейнеров. Площадки расположены на нормативном расстоянии от нормируемых объектов, ограждены и озеленены с трёх сторон.</p>
13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению	<p>Проектом предусмотрено озеленение территории с устройством газонов, посадкой кустарников и деревьев.</p>

13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц	Проектом предусмотрены условия для беспрепятственного и удобного передвижения маломобильных групп населения (МГН) по участку к зданиям жилых корпусов и по его территории по тротуарам с асфальтобетонным покрытием с устройством пониженных бортовых камней, а также пандусов при крыльцах зданий.
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)	Предусмотрено наружное освещение территории, технические условия СПб ГУП «ЛенСвет» от 25.10.2016г. №06-00/090092.
13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства	-

Раздел 14. О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи

14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения	Теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	Общество с ограниченной ответственностью (12300)

	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы	«Теплоэнерго»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	7802853013
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	19.04.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	02/1056
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	19.05.2010
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.)	20 872 979,65
14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения	Горячее водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	Общество с ограниченной ответственностью (12300)

	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы	«Теплоэнерго»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	7802853013
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	19.04.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	02/1056
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	19.05.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.)	20 872 979,65
14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения	Холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	Государственное унитарное предприятие (65242)

	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы	«Водоканал Санкт-Петербурга»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	7830000426
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	20.10.2016
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	48-27-12831/16-0-1
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	20.10.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.)	1 114 601,99
14.1. 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 (65242)

	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы	«Водоканал Санкт-Петербурга»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	7830000426
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	20.10.2016
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	48-27-12831/16-0-1
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	20.10.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.)	909 427,48
14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения	Электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	Акционерное общество (12200)

	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы	«Санкт-Петербургские электрические сети»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	7826074344
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	14.09.2015
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	6318/15-245/15/ТП
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	06.06.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.)	32 246 457
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	Публичное акционерное общество (12247)

	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы	«Ростелеком»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	7707049388
14.2. 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	Публичное акционерное общество (12247)
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы	«Ростелеком»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	7707049388
14.2. 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	Публичное акционерное общество (12247)
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы	«Ростелеком»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	7707049388
14.2. О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи	Передача данных и доступа в информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет»
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	Публичное акционерное общество (12247)
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы	«Ростелеком»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	7707049388

Раздел 15. О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений, а также об их основных характеристиках

15.1. О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений	119
	15.1.2	Количество нежилых помещений	0
	15.1.2.1	в том числе машино-мест	0
	15.1.2.2	в том числе иных нежилых помещений	57

15.1. О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений	47
	15.1.2	Количество нежилых помещений	0
	15.1.2.1	в том числе машино-мест	0
	15.1.2.2	в том числе иных нежилых помещений	22

15.1. О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений	47
	15.1.2	Количество нежилых помещений	0
	15.1.2.1	в том числе машино-мест	0
	15.1.2.2	в том числе иных нежилых помещений	22

15.1. О количестве в составе строящихся	15.1.1	Количество жилых помещений	47
---	--------	----------------------------	----

(создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений	15.1.2	Количество нежилых помещений	0
	15.1.2.1	в том числе машино-мест	0
	15.1.2.2	в том числе иных нежилых помещений	22
15.1. О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений	47
	15.1.2	Количество нежилых помещений	0
	15.1.2.1	в том числе машино-мест	0
	15.1.2.2	в том числе иных нежилых помещений	22
15.1. О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений	111
	15.1.2	Количество нежилых помещений	1
	15.1.2.1	в том числе машино-мест	0
	15.1.2.2	в том числе иных нежилых помещений	56
15.1. О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений	111
	15.1.2	Количество нежилых помещений	0
	15.1.2.1	в том числе машино-мест	0
	15.1.2.2	в том числе иных нежилых помещений	59

15.2. Об основных характеристиках жилых помещений

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Общая площадь, кв. м.	Количество комнат	Площадь комнат		Площадь помещений вспомогательного использования	
						Условный номер комнаты	Площадь, кв. м.	Наименование помещения	Площадь, кв. м.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Жилое помещение	1	1	33,37	1	1	12,84	Кухня Холл с/у	12,47 3,72 4,34
2	Жилое помещение	1	1	33,69	1	1	10,58	Кухня Холл с/у	14,88 3,61 4,62
3	Жилое помещение	1	1	50,21	2	1 2	10,39 11,05	Кухня Холл Ванная с/у	16,16 7,85 2,79 1,97
4	Жилое помещение	1	1	34,84	1	1	15,68	Кухня Холл с/у	10,46 4,33 4,37

5	Жилое помещение	1	1	51,3	2	1 2	10,4 10,63	Кухня Холл Ванная с/у Гардеробная	15,91 6,6 3,55 1,93 2,28
6	Жилое помещение	1	1	34,67	1	1	15,23	Кухня Холл с/у	11,39 3,78 4,27
7	Жилое помещение	1	1	58,37	3	1 2 3	10,36 10,46 10,74	Кухня Холл Ванная с/у	16,37 5,46 3,07 1,91
8	Жилое помещение	1	1	48,45	2	1 2	10,02 12,02	Кухня Холл Ванная с/у	17,97 3,05 3,42 1,97
9	Жилое помещение	1	1	50,04	2	1 2	10,01 15,52	Кухня Холл Ванная с/у	14,71 4,36 2,98 2,46

10	Жилое помещение	2	1	33,06	1	1	12,84	Кухня Холл с/у	12,2 3,65 4,37
11	Жилое помещение	2	1	33,41	1	1	10,58	Кухня Холл с/у	13,85 4,36 4,62
12	Жилое помещение	2	1	49,56	2	1 2	10,38 10,82	Кухня Холл Ванная с/у Лоджия	15,6 8,13 2,83 1,8 1,63
13	Жилое помещение	2	1	34,56	1	1	15,73	Кухня Холл с/у Балкон	10,71 4,18 3,94 0,81
14	Жилое помещение	2	1	34,89	1	1	11,12	Кухня Холл с/у Балкон	15,59 4,14 4,04 0,8

15	Жилое помещение	2	1	35,13	1	1	11,6	Кухня Холл Ванная с/у Балкон	14,76 3,28 3,18 2,31 0,83
16	Жилое помещение	2	1	34,35	1	1	15,23	Кухня Холл с/у Балкон	11,39 3,78 3,95 1,01
17	Жилое помещение	2	1	57,69	3	1 2 3	10,36 10,46 10,74	Кухня Холл Ванная с/у Балкон	16,05 5,46 3,07 1,55 1,01
18	Жилое помещение	2	1	48,13	2	1 2	10,02 12,02	Кухня Холл Ванная с/у Балкон	17,97 3,05 3,1 1,97 1,04
19	Жилое помещение	2	1	33,82	1	1	11,61	Кухня Холл с/у	12,51 5,83 3,87

20	Жилое помещение	2	1	35,11	1	1	15,05	Кухня Холл с/у	11,7 4,28 4,08
21	Жилое помещение	3	1	33,06	1	1	12,84	Кухня Холл с/у	12,2 3,65 4,37
22	Жилое помещение	3	1	33,41	1	1	10,58	Кухня Холл с/у	13,85 4,36 4,62
23	Жилое помещение	3	1	49,56	2	1 2	10,38 10,82	Кухня Холл Ванная с/у Лоджия	15,6 8,13 2,83 1,8 1,63
24	Жилое помещение	3	1	34,56	1	1	15,73	Кухня Холл с/у Балкон	10,71 4,18 3,94 0,81

25	Жилое помещение	3	1	34,89	1	1	11,12	Кухня Холл с/у Балкон	15,59 4,14 4,04 0,8
26	Жилое помещение	3	1	35,13	1	1	11,6	Кухня Холл Ванная с/у Лоджия	14,76 3,28 3,18 2,31 1,39
27	Жилое помещение	3	1	34,35	1	1	15,23	Кухня Холл с/у Балкон	11,39 3,78 3,95 1,01
28	Жилое помещение	3	1	57,69	3	1 2 3	10,36 10,46 10,74	Кухня Холл Ванная с/у Балкон	16,05 5,46 3,07 1,55 1,01
29	Жилое помещение	3	1	48,13	2	1 2	10,02 12,02	Кухня Холл Ванная с/у Балкон	17,97 3,05 3,1 1,97 1,04

30	Жилое помещение	3	1	33,82	1	1	11,61	Кухня Холл с/у	12,51 5,83 3,87
31	Жилое помещение	3	1	35,11	1	1	15,05	Кухня Холл с/у	11,7 4,28 4,08
32	Жилое помещение	4	1	33,06	1	1	12,84	Кухня Холл с/у	12,2 3,65 4,37
33	Жилое помещение	4	1	33,41	1	1	10,58	Кухня Холл с/у	13,85 4,36 4,62
34	Жилое помещение	4	1	49,56	2	1 2	10,38 10,82	Кухня Холл Ванная с/у Лоджия	15,6 8,13 2,83 1,8 1,63

35	Жилое помещение	4	1	34,56	1	1	15,73	Кухня Холл с/у Лоджия	10,71 4,18 3,94 1,36
36	Жилое помещение	4	1	34,89	1	1	11,12	Кухня Холл с/у Балкон	15,59 4,14 4,04 0,8
37	Жилое помещение	4	1	35,13	1	1	11,6	Кухня Холл Ванная с/у Лоджия	14,76 3,28 3,18 2,31 1,39
38	Жилое помещение	4	1	34,35	1	1	15,23	Кухня Холл с/у Лоджия	11,39 3,78 3,95 1,69
39	Жилое помещение	4	1	57,69	3	1 2 3	10,36 10,46 10,74	Кухня Холл Ванная с/у Балкон	16,05 5,46 3,07 1,55 1,01

40	Жилое помещение	4	1	48,13	2	1 2	10,02 12,02	Кухня Холл Ванная с/у Балкон	17,97 3,05 3,1 1,97 1,04
41	Жилое помещение	4	1	33,82	1	1	11,61	Кухня Холл с/у	12,51 5,83 3,87
42	Жилое помещение	4	1	35,11	1	1	15,05	Кухня Холл с/у	11,7 4,28 4,08
43	Жилое помещение	1	2	33,54	1	1	11,08	Кухня Холл Ванная с/у	12,48 4,3 3,36 2,32
44	Жилое помещение	1	2	54,26	2	1 2	10,29 12,47	Кухня Холл Ванная с/у	16,27 8,95 3,54 2,74

45	Жилое помещение	1	2	34,91	1	1	10,63	Кухня Холл с/у	16,9 2,58 4,8
46	Жилое помещение	1	2	34,83	1	1	11,4	Кухня Холл Ванная с/у	15,36 2,26 3,31 2,5
47	Жилое помещение	1	2	48,87	2	1 2	11,57 16,68	Кухня Холл с/у	10,7 5,82 4,1
48	Жилое помещение	1	2	34,82	1	1	16,69	Кухня Холл с/у	10,34 3,69 4,1
49	Жилое помещение	1	2	52,44	2	1 2	10,53 11,96	Кухня Холл Ванная с/у	15,83 9,04 2,79 2,29

50	Жилое помещение	1	2	53,56	2	1 2	10,69 11,02	Кухня Холл Ванная с/у	18,34 6,75 4,3 2,46
51	Жилое помещение	2	2	52,84	2	1 2	10,03 10,75	Кухня Холл Ванная с/у Балкон	19,91 6,65 3,2 2,3 0,83
52	Жилое помещение	2	2	53,68	2	1 2	10,29 12,47	Кухня Холл Ванная с/у Лоджия	16,27 8,98 3,22 2,45 1,74
53	Жилое помещение	2	2	34,36	1	1	10,63	Кухня Холл с/у Балкон	16,58 2,58 4,57 0,86
54	Жилое помещение	2	2	34,51	1	1	11,4	Кухня Холл Ванная с/у Балкон	15,36 2,22 3,19 2,34 0,82

55	Жилое помещение	2	2	33,25	1	1	15,5	Кухня Холл с/у	10,6 3,37 3,78
56	Жилое помещение	2	2	31,66	1	1	14,21	Кухня Холл с/у Лоджия	10,78 2,95 3,72 1,38
57	Жилое помещение	2	2	34,48	1	1	16,69	Кухня Холл с/у Балкон	10,38 3,69 3,72 0,83
58	Жилое помещение	2	2	51,8	2	1 2	10,53 11,71	Кухня Холл Ванная с/у Лоджия	15,46 9,21 2,79 2,1 1,74
59	Жилое помещение	2	2	52,9	2	1 2	10,69 11,02	Кухня Холл Ванная с/у Балкон	18,02 6,57 4,3 2,3 0,83

60	Жилое помещение	3	2	52,84	2	1 2	10,03 10,75	Кухня Холл Ванная с/у Балкон	19,91 6,65 3,2 2,3 0,83
61	Жилое помещение	3	2	53,68	2	1 2	10,29 12,47	Кухня Холл Ванная с/у Лоджия	16,27 8,98 3,22 2,45 1,74
62	Жилое помещение	3	2	34,36	1	11	10,63	Кухня Холл с/у Лоджия	16,58 2,58 4,57 1,44
63	Жилое помещение	3	2	34,51	1	1	11,4	Кухня Холл Ванная с/у Балкон	15,36 2,22 3,19 2,34 0,82
64	Жилое помещение	3	2	33,25	1	1	15,5	Кухня Холл с/у	10,6 3,37 3,78

65	Жилое помещение	3	2	31,66	1	1	14,21	Кухня Холл с/у Балкон	10,78 2,95 3,72 0,83
66	Жилое помещение	3	2	34,48	1	1	16,69	Кухня Холл с/у Балкон	10,38 3,69 3,72 0,83
67	Жилое помещение	3	2	51,8	2	1 2	10,53 11,71	Кухня Холл Ванная с/у Лоджия	15,46 9,21 2,79 2,1 1,74
68	Жилое помещение	3	2	52,9	2	1 2	10,69 11,02	Кухня Холл Ванная с/у Балкон	18,02 6,57 4,3 2,3 0,83
69	Жилое помещение	4	2	52,84	2	1 2	10,03 10,75	Кухня Холл Ванная с/у Балкон	19,91 6,65 3,2 2,3 0,83

70	Жилое помещение	4	2	53,68	2	1 2	10,29 12,47	Кухня Холл Ванная с/у Лоджия	16,27 8,98 3,22 2,45 1,74
71	Жилое помещение	4	2	34,36	1	11	10,63	Кухня Холл с/у Лоджия	16,58 2,58 4,57 1,44
72	Жилое помещение	4	2	34,51	1	1	11,4	Кухня Холл Ванная с/у Балкон	15,36 2,22 3,19 2,34 0,82
73	Жилое помещение	4	2	33,25	1	1	15,5	Кухня Холл с/у	10,6 3,37 3,78
74	Жилое помещение	4	2	31,66	1	1	14,21	Кухня Холл с/у Балкон	10,78 2,95 3,72 0,83

75	Жилое помещение	4	2	34,48	1	1	16,69	Кухня Холл с/у Лоджия	10,38 3,69 3,72 1,38
76	Жилое помещение	4	2	51,8	2	1 2	10,53 11,71	Кухня Холл Ванная с/у Лоджия	15,46 9,21 2,79 2,1 1,74
77	Жилое помещение	4	2	52,9	2	1 2	10,69 11,02	Кухня Холл Ванная с/у Балкон	18,02 6,57 4,3 2,3 0,83
78	Жилое помещение	1	3	50,04	2	1 2	10,01 15,52	Кухня Холл Ванная с/у	14,71 4,36 2,98 2,46
79	Жилое помещение	1	3	48,45	2	1 2	10,02 12,02	Кухня Холл Ванная с/у	17,97 3,05 3,42 1,97

80	Жилое помещение	1	3	58,37	3	1 2 3	10,36 10,46 10,74	Кухня Холл Ванная с/у	16,37 5,46 3,07 1,91
81	Жилое помещение	1	3	34,67	1	1	15,23	Кухня Холл с/у	11,39 3,78 4,27
82	Жилое помещение	1	3	51,3	2	1 2	10,4 10,63	Кухня Холл Ванная с/у Гардеробная	15,91 6,6 3,55 1,93 2,28
83	Жилое помещение	1	3	34,84	1	1	15,68	Кухня Холл с/у	10,46 4,33 4,37
84	Жилое помещение	1	3	50,33	2	1 2	10,42 11,08	Кухня Холл Ванная с/у	16,16 7,85 2,83 1,99

85	Жилое помещение	1	3	32,88	1	1	10,58	Кухня Холл с/у	14,88 2,8 4,62
86	Жилое помещение	1	3	33,37	1	1	12,84	Кухня Холл с/у	12,47 3,72 4,34
87	Жилое помещение	2	3	35,11	1	1	15,05	Кухня Холл с/у	11,7 4,28 4,08
88	Жилое помещение	2	3	33,82	1	1	11,61	Кухня Холл с/у	12,51 5,83 3,87
89	Жилое помещение	2	3	48,13	2	1 2	10,02 12,02	Кухня Холл Ванная с/у Балкон	17,97 3,05 3,1 1,97 1,04

90	Жилое помещение	2	3	57,69	3	1 2 3	10,36 10,46 10,74	Кухня Холл Ванная с/у Балкон	16,05 5,46 3,07 1,55 1,01
91	Жилое помещение	2	3	34,35	1	1	15,23	Кухня Холл с/у Балкон	11,39 3,78 3,95 1,01
92	Жилое помещение	2	3	35,13	1	1	11,6	Кухня Холл Ванная с/у Балкон	14,76 3,28 3,18 2,31 0,83
93	Жилое помещение	2	3	34,89	1	1	11,12	Кухня Холл с/у Балкон	15,59 4,14 4,04 0,8
94	Жилое помещение	2	3	34,56	1	1	15,73	Кухня Холл с/у Балкон	10,71 4,18 3,94 0,81

95	Жилое помещение	2	3	49,68	2	1 2	10,41 10,85	Кухня Холл Ванная с/у Лоджия	15,6 8,13 2,86 1,83 1,63
96	Жилое помещение	2	3	33,41	1	1	10,58	Кухня Холл с/у	13,85 4,36 4,62
97	Жилое помещение	2	3	33,06	1	1	12,84	Кухня Холл с/у	12,2 3,65 4,37
98	Жилое помещение	3	3	35,11	1	1	15,05	Кухня Холл с/у	11,7 4,28 4,08
99	Жилое помещение	3	3	33,82	1	1	11,61	Кухня Холл с/у	12,51 5,83 3,87

100	Жилое помещение	3	3	48,13	2	1 2	10,02 12,02	Кухня Холл Ванная с/у Балкон	17,97 3,05 3,1 1,97 1,04
101	Жилое помещение	3	3	57,69	3	1 2 3	10,36 10,46 10,74	Кухня Холл Ванная с/у Балкон	16,05 5,46 3,07 1,55 1,01
102	Жилое помещение	3	3	34,35	1	1	15,23	Кухня Холл с/у Балкон	11,39 3,78 3,95 1,01
103	Жилое помещение	3	3	35,13	1	1	11,6	Кухня Холл Ванная с/у Лоджия	14,76 3,28 3,18 2,31 1,39
104	Жилое помещение	3	3	34,89	1	1	11,12	Кухня Холл с/у Балкон	15,59 4,14 4,04 0,8

105	Жилое помещение	3	3	34,56	1	1	15,73	Кухня Холл с/у Балкон	10,71 4,18 3,94 0,81
106	Жилое помещение	3	3	49,68	2	1 2	10,41 10,85	Кухня Холл Ванная с/у Лоджия	15,6 8,13 2,86 1,83 1,63
107	Жилое помещение	3	3	33,41	1	1	10,58	Кухня Холл с/у	13,85 4,36 4,62
108	Жилое помещение	3	3	33,06	1	1	12,84	Кухня Холл с/у	12,2 3,65 4,37
109	Жилое помещение	4	3	35,11	1	1	15,05	Кухня Холл с/у	11,7 4,28 4,08

110	Жилое помещение	4	3	33,82	1	1	11,61	Кухня Холл с/у	12,51 5,83 3,87
111	Жилое помещение	4	3	48,13	2	1 2	10,02 12,02	Кухня Холл Ванная с/у Балкон	17,97 3,05 3,1 1,97 1,04
112	Жилое помещение	4	3	57,69	3	1 2 3	10,36 10,46 10,74	Кухня Холл Ванная с/у Балкон	16,05 5,46 3,07 1,55 1,01
113	Жилое помещение	4	3	34,35	1	1	15,23	Кухня Холл с/у Лоджия	11,39 3,78 3,95 1,69
114	Жилое помещение	4	3	35,13	1	1	11,6	Кухня Холл Ванная с/у Лоджия	14,76 3,28 3,18 2,31 1,39

115	Жилое помещение	4	3	34,89	1	1	11,12	Кухня Холл с/у Балкон	15,59 4,14 4,04 0,8
116	Жилое помещение	4	3	34,56	1	1	15,73	Кухня Холл с/у Лоджия	10,71 4,18 3,94 1,36
117	Жилое помещение	4	3	49,68	2	1 2	10,41 10,85	Кухня Холл Ванная с/у Лоджия	15,6 8,13 2,86 1,83 1,63
118	Жилое помещение	4	3	33,41	1	1	10,58	Кухня Холл с/у	13,85 4,36 4,62
119	Жилое помещение	4	3	33,06	1	1	12,84	Кухня Холл с/у	12,2 3,65 4,37

Условны	Назначение	Этаж располо-	Номер подъезд	Общая площадь	Количество комнат	Площадь комнат	Площадь помещений вспомогательного использования
---------	------------	------------------	------------------	------------------	----------------------	----------------	---

й номер		жения	а	, кв. м.		Условный номер комнаты	Площадь , кв. м.	Наименование помещения	Площадь, кв. м.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Жилое помещение	1	1	34,19	1	1	10,27	Кухня Холл с/у	16,29 3,32 4,31
2	Жилое помещение	1	1	32,91	1	1	12,28	Кухня Холл с/у Гардеробная	10,18 3,62 4,24 2,59
3	Жилое помещение	1	1	36,59	1	1	10,38	Кухня Холл с/у Гардеробная	15,04 3,25 4,27 3,65
4	Жилое помещение	1	1	50,34	2	1 2	10,26 11,44	Кухня Холл Ванная с/у	17,48 5,3 3,93 1,93
5	Жилое помещение	1	1	32,77	1	1	11,5	Кухня Холл с/у Гардеробная	10,69 3,73 4,33 2,52

6	Жилое помещение	1	1	33,83	1	1	14,47	Кухня Холл с/у	10,52 4,42 4,42
7	Жилое помещение	1	1	34,72	1	1	12,05	Кухня Холл с/у	12,23 5,74 4,7
8	Жилое помещение	1	1	32,18	1	1	13,35	Кухня Холл с/у	10,6 3,84 4,39
9	Жилое помещение	1	1	49,61	2	1 2	10,05 10,91	Кухня Холл Ванная с/у	17,24 5,5 3,93 1,98
10	Жилое помещение	1	1	35,87	1	1	10,24	Кухня Холл с/у Гардеробная	14,45 3,52 4,81 2,85

11	Жилое помещение	1	1	48,62	2	1 2	10,57 12,96	Кухня Холл с/у Гардеробная	10,74 7,83 4,28 2,24
12	Жилое помещение	2	1	33,54	1	1	10,27	Кухня Холл с/у	15,97 3,19 4,11
13	Жилое помещение	2	1	32,76	1	1	15,04	Кухня Холл с/у	10,18 3,62 3,92
14	Жилое помещение	2	1	36,27	1	1	10,38	Кухня Холл с/у Гардеробная Балкон	15,04 3,49 3,71 3,65 1,61
15	Жилое помещение	2	1	49,77	2	1 2	10,26 11,44	Кухня Холл Ванная с/у Балкон	17,48 5,3 3,68 1,61 2,21

16	Жилое помещение	2	1	32,57	1	1	14,16	Кухня Холл с/у Балкон	10,73 3,73 3,95 0,81
17	Жилое помещение	2	1	33,51	1	1	14,47	Кухня Холл с/у Балкон	10,52 4,42 4,1 0,68
18	Жилое помещение	2	1	51,06	2	1 2	10,52 10,89	Кухня Холл Ванная с/у Балкон	16,42 7,62 3,29 2,32 0,81
19	Жилое помещение	2	1	31,84	1	1	13,35	Кухня Холл с/у	10,64 3,84 4,01
20	Жилое помещение	2	1	49,04	2	1 2	10,05 10,91	Кухня Холл Ванная с/у Балкон	17,24 5,5 3,68 1,66 0,81

21	Жилое помещение	2	1	35,54	1	1	10,24	Кухня Холл с/у Гардеробная	14,45 3,77 4,23 2,85
22	Жилое помещение	2	1	32,77	1	1	15,04	Кухня Холл с/у	10,12 3,65 3,96
23	Жилое помещение	2	1	35,07	1	1	15,16	Кухня Холл с/у	11,35 4,13 4,43
24	Жилое помещение	3	1	33,54	1	1	10,27	Кухня Холл с/у	15,97 3,19 4,11
25	Жилое помещение	3	1	32,76	1	1	15,04	Кухня Холл с/у	10,18 3,62 3,92

26	Жилое помещение	3	1	36,27	1	1	10,38	Кухня Холл с/у Гардеробная Балкон	15,04 3,49 3,71 3,65 1,61
27	Жилое помещение	3	1	49,77	2	1 2	10,26 11,44	Кухня Холл Ванная с/у Балкон	17,48 5,3 3,68 1,61 2,21
28	Жилое помещение	3	1	32,57	1	1	14,16	Кухня Холл с/у Балкон	10,73 3,73 3,95 0,81
29	Жилое помещение	3	1	33,51	1	1	14,47	Кухня Холл с/у Балкон	10,52 4,42 4,1 0,68
30	Жилое помещение	3	1	51,06	2	1 2	10,52 10,89	Кухня Холл Ванная с/у Балкон	16,42 7,62 3,29 2,32 0,81

31	Жилое помещение	3	1	31,84	1	1	13,35	Кухня Холл с/у	10,64 3,84 4,01
32	Жилое помещение	3	1	49,04	2	1 2	10,05 10,91	Кухня Холл Ванная с/у Балкон	17,24 5,5 3,68 1,66 0,81
33	Жилое помещение	3	1	35,54	1	1	10,24	Кухня Холл с/у Гардеробная	14,45 3,77 4,23 2,85
34	Жилое помещение	3	1	32,77	1	1	15,04	Кухня Холл с/у	10,12 3,65 3,96
35	Жилое помещение	3	1	35,07	1	1	15,16	Кухня Холл с/у	11,35 4,13 4,43

36	Жилое помещение	4	1	33,54	1	1	10,27	Кухня Холл с/у	15,97 3,19 4,11
37	Жилое помещение	4	1	32,76	1	1	15,04	Кухня Холл с/у	10,18 3,62 3,92
38	Жилое помещение	4	1	36,27	1	1	10,38	Кухня Холл с/у Гардеробная Балкон	15,04 3,49 3,71 3,65 1,61
39	Жилое помещение	4	1	49,77	2	1 2	10,26 11,44	Кухня Холл Ванная с/у Балкон	17,48 5,3 3,68 1,61 2,21
40	Жилое помещение	4	1	32,57	1	1	14,16	Кухня Холл с/у Балкон	10,73 3,73 3,95 0,81

41	Жилое помещение	4	1	33,51	1	1	14,47	Кухня Холл с/у Балкон	10,52 4,42 4,1 0,68
42	Жилое помещение	4	1	51,06	2	1 2	10,52 10,89	Кухня Холл Ванная с/у Лоджия	16,42 7,62 3,29 2,32 1,36
43	Жилое помещение	4	1	31,84	1	1	13,35	Кухня Холл с/у	10,64 3,84 4,01
44	Жилое помещение	4	1	49,04	2	1 2	10,05 10,91	Кухня Холл Ванная с/у Балкон	17,24 5,5 3,68 1,66 0,81
45	Жилое помещение	4	1	35,54	1	1	10,24	Кухня Холл с/у Гардеробная	14,45 3,77 4,23 2,85

46	Жилое помещение	4	1	32,77	1	1	15,04	Кухня Холл с/у	10,12 3,65 3,96
47	Жилое помещение	4	1	35,07	1	1	15,16	Кухня Холл с/у	11,35 4,13 4,43

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Общая площадь, кв. м.	Количество комнат	Площадь комнат		Площадь помещений вспомогательного использования	
						Условный номер комнаты	Площадь, кв. м.	Наименование помещения	Площадь, кв. м.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Жилое помещение	1	1	34,19	1	1	10,27	Кухня Холл с/у	16,29 3,32 4,31
2	Жилое помещение	1	1	32,91	1	1	12,28	Кухня Холл с/у Гардеробная	10,18 3,62 4,24 2,59

3	Жилое помещение	1	1	36,59	1	1	10,38	Кухня Холл с/у Гардеробная	15,04 3,25 4,27 3,65
4	Жилое помещение	1	1	50,34	2	1 2	10,26 11,44	Кухня Холл Ванная с/у	17,48 5,3 3,93 1,93
5	Жилое помещение	1	1	32,77	1	1	11,5	Кухня Холл с/у Гардеробная	10,69 3,73 4,33 2,52
6	Жилое помещение	1	1	33,83	1	1	14,47	Кухня Холл с/у	10,52 4,42 4,42
7	Жилое помещение	1	1	34,72	1	1	12,05	Кухня Холл с/у	12,23 5,74 4,7

8	Жилое помещение	1	1	32,18	1	1	13,35	Кухня Холл с/у	10,6 3,84 4,39
9	Жилое помещение	1	1	49,61	2	1 2	10,05 10,91	Кухня Холл Ванная с/у	17,24 5,5 3,93 1,98
10	Жилое помещение	1	1	35,87	1	1	10,24	Кухня Холл с/у Гардеробная	14,45 3,52 4,81 2,85
11	Жилое помещение	1	1	48,62	2	1 2	10,57 12,96	Кухня Холл с/у Гардеробная	10,74 7,83 4,28 2,24
12	Жилое помещение	2	1	33,54	1	1	10,27	Кухня Холл с/у	15,97 3,19 4,11

13	Жилое помещение	2	1	32,76	1	1	15,04	Кухня Холл с/у	10,18 3,62 3,92
14	Жилое помещение	2	1	36,27	1	1	10,38	Кухня Холл с/у Гардеробная Балкон	15,04 3,49 3,71 3,65 1,61
15	Жилое помещение	2	1	49,77	2	1 2	10,26 11,44	Кухня Холл Ванная с/у Балкон	17,48 5,3 3,68 1,61 2,21
16	Жилое помещение	2	1	32,57	1	1	14,16	Кухня Холл с/у Балкон	10,73 3,73 3,95 0,81
17	Жилое помещение	2	1	33,51	1	1	14,47	Кухня Холл с/у Балкон	10,52 4,42 4,1 0,68

18	Жилое помещение	2	1	51,06	2	1 2	10,52 10,89	Кухня Холл Ванная с/у Балкон	16,42 7,62 3,29 2,32 0,81
19	Жилое помещение	2	1	31,84	1	1	13,35	Кухня Холл с/у	10,64 3,84 4,01
20	Жилое помещение	2	1	49,04	2	1 2	10,05 10,91	Кухня Холл Ванная с/у Балкон	17,24 5,5 3,68 1,66 0,81
21	Жилое помещение	2	1	35,54	1	1	10,24	Кухня Холл с/у Гардеробная	14,45 3,77 4,23 2,85
22	Жилое помещение	2	1	32,77	1	1	15,04	Кухня Холл с/у	10,12 3,65 3,96

23	Жилое помещение	2	1	35,07	1	1	15,16	Кухня Холл с/у	11,35 4,13 4,43
24	Жилое помещение	3	1	33,54	1	1	10,27	Кухня Холл с/у	15,97 3,19 4,11
25	Жилое помещение	3	1	32,76	1	1	15,04	Кухня Холл с/у	10,18 3,62 3,92
26	Жилое помещение	3	1	36,27	1	1	10,38	Кухня Холл с/у Гардеробная Балкон	15,04 3,49 3,71 3,65 1,61
27	Жилое помещение	3	1	49,77	2	1 2	10,26 11,44	Кухня Холл Ванная с/у Балкон	17,48 5,3 3,68 1,61 2,21

28	Жилое помещение	3	1	32,57	1	1	14,16	Кухня Холл с/у Балкон	10,73 3,73 3,95 0,81
29	Жилое помещение	3	1	33,51	1	1	14,47	Кухня Холл с/у Балкон	10,52 4,42 4,1 0,68
30	Жилое помещение	3	1	51,06	2	1 2	10,52 10,89	Кухня Холл Ванная с/у Балкон	16,42 7,62 3,29 2,32 0,81
31	Жилое помещение	3	1	31,84	1	1	13,35	Кухня Холл с/у	10,64 3,84 4,01
32	Жилое помещение	3	1	49,04	2	1 2	10,05 10,91	Кухня Холл Ванная с/у Балкон	17,24 5,5 3,68 1,66 0,81

33	Жилое помещение	3	1	35,54	1	1	10,24	Кухня Холл с/у Гардеробная	14,45 3,77 4,23 2,85
34	Жилое помещение	3	1	32,77	1	1	15,04	Кухня Холл с/у	10,12 3,65 3,96
35	Жилое помещение	3	1	35,07	1	1	15,16	Кухня Холл с/у	11,35 4,13 4,43
36	Жилое помещение	4	1	33,54	1	1	10,27	Кухня Холл с/у	15,97 3,19 4,11
37	Жилое помещение	4	1	32,76	1	1	15,04	Кухня Холл с/у	10,18 3,62 3,92

38	Жилое помещение	4	1	36,27	1	1	10,38	Кухня Холл с/у Гардеробная Балкон	15,04 3,49 3,71 3,65 1,61
39	Жилое помещение	4	1	49,77	2	1 2	10,26 11,44	Кухня Холл Ванная с/у Балкон	17,48 5,3 3,68 1,61 2,21
40	Жилое помещение	4	1	32,57	1	1	14,16	Кухня Холл с/у Балкон	10,73 3,73 3,95 0,81
41	Жилое помещение	4	1	33,51	1	1	14,47	Кухня Холл с/у Балкон	10,52 4,42 4,1 0,68
42	Жилое помещение	4	1	51,06	2	1 2	10,52 10,89	Кухня Холл Ванная с/у Лоджия	16,42 7,62 3,29 2,32 1,36

43	Жилое помещение	4	1	31,84	1	1	13,35	Кухня Холл с/у	10,64 3,84 4,01
44	Жилое помещение	4	1	49,04	2	1 2	10,05 10,91	Кухня Холл Ванная с/у Балкон	17,24 5,5 3,68 1,66 0,81
45	Жилое помещение	4	1	35,54	1	1	10,24	Кухня Холл с/у Гардеробная	14,45 3,77 4,23 2,85
46	Жилое помещение	4	1	32,77	1	1	15,04	Кухня Холл с/у	10,12 3,65 3,96
47	Жилое помещение	4	1	35,07	1	1	15,16	Кухня Холл с/у	11,35 4,13 4,43

Условны	Назначение	Этаж располо-	Номер подъезд	Общая площадь	Количество комнат	Площадь комнат	Площадь помещений вспомогательного использования
---------	------------	------------------	------------------	------------------	----------------------	----------------	---

й номер		жения	а	, кв. м.		Условный номер комнаты	Площадь , кв. м.	Наименование помещения	Площадь, кв. м.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Жилое помещение	1	1	34,19	1	1	10,27	Кухня Холл с/у	16,29 3,32 4,31
2	Жилое помещение	1	1	32,91	1	1	12,28	Кухня Холл с/у Гардеробная	10,18 3,62 4,24 2,59
3	Жилое помещение	1	1	36,59	1	1	10,38	Кухня Холл с/у Гардеробная	15,04 3,25 4,27 3,65
4	Жилое помещение	1	1	50,34	2	1 2	10,26 11,44	Кухня Холл Ванная с/у	17,48 5,3 3,93 1,93
5	Жилое помещение	1	1	32,77	1	1	11,5	Кухня Холл с/у Гардеробная	10,69 3,73 4,33 2,52

6	Жилое помещение	1	1	33,83	1	1	14,47	Кухня Холл с/у	10,52 4,42 4,42
7	Жилое помещение	1	1	34,72	1	1	12,05	Кухня Холл с/у	12,23 5,74 4,7
8	Жилое помещение	1	1	32,18	1	1	13,35	Кухня Холл с/у	10,6 3,84 4,39
9	Жилое помещение	1	1	49,61	2	1 2	10,05 10,91	Кухня Холл Ванная с/у	17,24 5,5 3,93 1,98
10	Жилое помещение	1	1	35,87	1	1	10,24	Кухня Холл с/у Гардеробная	14,45 3,52 4,81 2,85

11	Жилое помещение	1	1	48,62	2	1 2	10,57 12,96	Кухня Холл с/у Гардеробная	10,74 7,83 4,28 2,24
12	Жилое помещение	2	1	33,54	1	1	10,27	Кухня Холл с/у	15,97 3,19 4,11
13	Жилое помещение	2	1	32,76	1	1	15,04	Кухня Холл с/у	10,18 3,62 3,92
14	Жилое помещение	2	1	36,27	1	1	10,38	Кухня Холл с/у Гардеробная Балкон	15,04 3,49 3,71 3,65 1,61
15	Жилое помещение	2	1	49,77	2	1 2	10,26 11,44	Кухня Холл Ванная с/у Балкон	17,48 5,3 3,68 1,61 2,21

16	Жилое помещение	2	1	32,57	1	1	14,16	Кухня Холл с/у Балкон	10,73 3,73 3,95 0,81
17	Жилое помещение	2	1	33,51	1	1	14,47	Кухня Холл с/у Балкон	10,52 4,42 4,1 0,68
18	Жилое помещение	2	1	51,06	2	1 2	10,52 10,89	Кухня Холл Ванная с/у Балкон	16,42 7,62 3,29 2,32 0,81
19	Жилое помещение	2	1	31,84	1	1	13,35	Кухня Холл с/у	10,64 3,84 4,01
20	Жилое помещение	2	1	49,04	2	1 2	10,05 10,91	Кухня Холл Ванная с/у Балкон	17,24 5,5 3,68 1,66 0,81

21	Жилое помещение	2	1	35,54	1	1	10,24	Кухня Холл с/у Гардеробная	14,45 3,77 4,23 2,85
22	Жилое помещение	2	1	32,77	1	1	15,04	Кухня Холл с/у	10,12 3,65 3,96
23	Жилое помещение	2	1	35,07	1	1	15,16	Кухня Холл с/у	11,35 4,13 4,43
24	Жилое помещение	3	1	33,54	1	1	10,27	Кухня Холл с/у	15,97 3,19 4,11
25	Жилое помещение	3	1	32,76	1	1	15,04	Кухня Холл с/у	10,18 3,62 3,92

26	Жилое помещение	3	1	36,27	1	1	10,38	Кухня Холл с/у Гардеробная Балкон	15,04 3,49 3,71 3,65 1,61
27	Жилое помещение	3	1	49,77	2	1 2	10,26 11,44	Кухня Холл Ванная с/у Балкон	17,48 5,3 3,68 1,61 2,21
28	Жилое помещение	3	1	32,57	1	1	14,16	Кухня Холл с/у Балкон	10,73 3,73 3,95 0,81
29	Жилое помещение	3	1	33,51	1	1	14,47	Кухня Холл с/у Балкон	10,52 4,42 4,1 0,68
30	Жилое помещение	3	1	51,06	2	1 2	10,52 10,89	Кухня Холл Ванная с/у Балкон	16,42 7,62 3,29 2,32 0,81

31	Жилое помещение	3	1	31,84	1	1	13,35	Кухня Холл с/у	10,64 3,84 4,01
32	Жилое помещение	3	1	49,04	2	1 2	10,05 10,91	Кухня Холл Ванная с/у Балкон	17,24 5,5 3,68 1,66 0,81
33	Жилое помещение	3	1	35,54	1	1	10,24	Кухня Холл с/у Гардеробная	14,45 3,77 4,23 2,85
34	Жилое помещение	3	1	32,77	1	1	15,04	Кухня Холл с/у	10,12 3,65 3,96
35	Жилое помещение	3	1	35,07	1	1	15,16	Кухня Холл с/у	11,35 4,13 4,43

36	Жилое помещение	4	1	33,54	1	1	10,27	Кухня Холл с/у	15,97 3,19 4,11
37	Жилое помещение	4	1	32,76	1	1	15,04	Кухня Холл с/у	10,18 3,62 3,92
38	Жилое помещение	4	1	36,27	1	1	10,38	Кухня Холл с/у Гардеробная Балкон	15,04 3,49 3,71 3,65 1,61
39	Жилое помещение	4	1	49,77	2	1 2	10,26 11,44	Кухня Холл Ванная с/у Балкон	17,48 5,3 3,68 1,61 2,21
40	Жилое помещение	4	1	32,57	1	1	14,16	Кухня Холл с/у Балкон	10,73 3,73 3,95 0,81

41	Жилое помещение	4	1	33,51	1	1	14,47	Кухня Холл с/у Балкон	10,52 4,42 4,1 0,68
42	Жилое помещение	4	1	51,06	2	1 2	10,52 10,89	Кухня Холл Ванная с/у Лоджия	16,42 7,62 3,29 2,32 1,36
43	Жилое помещение	4	1	31,84	1	1	13,35	Кухня Холл с/у	10,64 3,84 4,01
44	Жилое помещение	4	1	49,04	2	1 2	10,05 10,91	Кухня Холл Ванная с/у Балкон	17,24 5,5 3,68 1,66 0,81
45	Жилое помещение	4	1	35,54	1	1	10,24	Кухня Холл с/у Гардеробная	14,45 3,77 4,23 2,85

46	Жилое помещение	4	1	32,77	1	1	15,04	Кухня Холл с/у	10,12 3,65 3,96
47	Жилое помещение	4	1	35,07	1	1	15,16	Кухня Холл с/у	11,35 4,13 4,43

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Общая площадь, кв. м.	Количество комнат	Площадь комнат		Площадь помещений вспомогательного использования	
						Условный номер комнаты	Площадь, кв. м.	Наименование помещения	Площадь, кв. м.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Жилое помещение	1	1	34,19	1	1	10,27	Кухня Холл с/у	16,29 3,32 4,31
2	Жилое помещение	1	1	32,91	1	1	12,28	Кухня Холл с/у Гардеробная	10,18 3,62 4,24 2,59

3	Жилое помещение	1	1	36,59	1	1	10,38	Кухня Холл с/у Гардеробная	15,04 3,25 4,27 3,65
4	Жилое помещение	1	1	50,34	2	1 2	10,26 11,44	Кухня Холл Ванная с/у	17,48 5,3 3,93 1,93
5	Жилое помещение	1	1	32,77	1	1	11,5	Кухня Холл с/у Гардеробная	10,69 3,73 4,33 2,52
6	Жилое помещение	1	1	33,83	1	1	14,47	Кухня Холл с/у	10,52 4,42 4,42
7	Жилое помещение	1	1	34,72	1	1	12,05	Кухня Холл с/у	12,23 5,74 4,7

8	Жилое помещение	1	1	32,18	1	1	13,35	Кухня Холл с/у	10,6 3,84 4,39
9	Жилое помещение	1	1	49,61	2	1 2	10,05 10,91	Кухня Холл Ванная с/у	17,24 5,5 3,93 1,98
10	Жилое помещение	1	1	35,87	1	1	10,24	Кухня Холл с/у Гардеробная	14,45 3,52 4,81 2,85
11	Жилое помещение	1	1	48,62	2	1 2	10,57 12,96	Кухня Холл с/у Гардеробная	10,74 7,83 4,28 2,24
12	Жилое помещение	2	1	33,54	1	1	10,27	Кухня Холл с/у	15,97 3,19 4,11

13	Жилое помещение	2	1	32,76	1	1	15,04	Кухня Холл с/у	10,18 3,62 3,92
14	Жилое помещение	2	1	36,27	1	1	10,38	Кухня Холл с/у Гардеробная Балкон	15,04 3,49 3,71 3,65 1,61
15	Жилое помещение	2	1	49,77	2	1 2	10,26 11,44	Кухня Холл Ванная с/у Балкон	17,48 5,3 3,68 1,61 2,21
16	Жилое помещение	2	1	32,57	1	1	14,16	Кухня Холл с/у Балкон	10,73 3,73 3,95 0,81
17	Жилое помещение	2	1	33,51	1	1	14,47	Кухня Холл с/у Балкон	10,52 4,42 4,1 0,68

18	Жилое помещение	2	1	51,06	2	1 2	10,52 10,89	Кухня Холл Ванная с/у Балкон	16,42 7,62 3,29 2,32 0,81
19	Жилое помещение	2	1	31,84	1	1	13,35	Кухня Холл с/у	10,64 3,84 4,01
20	Жилое помещение	2	1	49,04	2	1 2	10,05 10,91	Кухня Холл Ванная с/у Балкон	17,24 5,5 3,68 1,66 0,81
21	Жилое помещение	2	1	35,54	1	1	10,24	Кухня Холл с/у Гардеробная	14,45 3,77 4,23 2,85
22	Жилое помещение	2	1	32,77	1	1	15,04	Кухня Холл с/у	10,12 3,65 3,96

23	Жилое помещение	2	1	35,07	1	1	15,16	Кухня Холл с/у	11,35 4,13 4,43
24	Жилое помещение	3	1	33,54	1	1	10,27	Кухня Холл с/у	15,97 3,19 4,11
25	Жилое помещение	3	1	32,76	1	1	15,04	Кухня Холл с/у	10,18 3,62 3,92
26	Жилое помещение	3	1	36,27	1	1	10,38	Кухня Холл с/у Гардеробная Балкон	15,04 3,49 3,71 3,65 1,61
27	Жилое помещение	3	1	49,77	2	1 2	10,26 11,44	Кухня Холл Ванная с/у Балкон	17,48 5,3 3,68 1,61 2,21

28	Жилое помещение	3	1	32,57	1	1	14,16	Кухня Холл с/у Балкон	10,73 3,73 3,95 0,81
29	Жилое помещение	3	1	33,51	1	1	14,47	Кухня Холл с/у Балкон	10,52 4,42 4,1 0,68
30	Жилое помещение	3	1	51,06	2	1 2	10,52 10,89	Кухня Холл Ванная с/у Балкон	16,42 7,62 3,29 2,32 0,81
31	Жилое помещение	3	1	31,84	1	1	13,35	Кухня Холл с/у	10,64 3,84 4,01
32	Жилое помещение	3	1	49,04	2	1 2	10,05 10,91	Кухня Холл Ванная с/у Балкон	17,24 5,5 3,68 1,66 0,81

33	Жилое помещение	3	1	35,54	1	1	10,24	Кухня Холл с/у Гардеробная	14,45 3,77 4,23 2,85
34	Жилое помещение	3	1	32,77	1	1	15,04	Кухня Холл с/у	10,12 3,65 3,96
35	Жилое помещение	3	1	35,07	1	1	15,16	Кухня Холл с/у	11,35 4,13 4,43
36	Жилое помещение	4	1	33,54	1	1	10,27	Кухня Холл с/у	15,97 3,19 4,11
37	Жилое помещение	4	1	32,76	1	1	15,04	Кухня Холл с/у	10,18 3,62 3,92

38	Жилое помещение	4	1	36,27	1	1	10,38	Кухня Холл с/у Гардеробная Балкон	15,04 3,49 3,71 3,65 1,61
39	Жилое помещение	4	1	49,77	2	1 2	10,26 11,44	Кухня Холл Ванная с/у Балкон	17,48 5,3 3,68 1,61 2,21
40	Жилое помещение	4	1	32,57	1	1	14,16	Кухня Холл с/у Балкон	10,73 3,73 3,95 0,81
41	Жилое помещение	4	1	33,51	1	1	14,47	Кухня Холл с/у Балкон	10,52 4,42 4,1 0,68
42	Жилое помещение	4	1	51,06	2	1 2	10,52 10,89	Кухня Холл Ванная с/у Лоджия	16,42 7,62 3,29 2,32 1,36

43	Жилое помещение	4	1	31,84	1	1	13,35	Кухня Холл с/у	10,64 3,84 4,01
44	Жилое помещение	4	1	49,04	2	1 2	10,05 10,91	Кухня Холл Ванная с/у Балкон	17,24 5,5 3,68 1,66 0,81
45	Жилое помещение	4	1	35,54	1	1	10,24	Кухня Холл с/у Гардеробная	14,45 3,77 4,23 2,85
46	Жилое помещение	4	1	32,77	1	1	15,04	Кухня Холл с/у	10,12 3,65 3,96
47	Жилое помещение	4	1	35,07	1	1	15,16	Кухня Холл с/у	11,35 4,13 4,43

Условны	Назначение	Этаж располо-	Номер подъезд	Общая площадь	Количество комнат	Площадь комнат	Площадь помещений вспомогательного использования
---------	------------	------------------	------------------	------------------	----------------------	----------------	---

й номер		жения	а	, кв. м.		Условный номер комнаты	Площадь , кв. м.	Наименование помещения	Площадь, кв. м.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Жилое помещение	1	1	33,37	1	1	12,84	Кухня Холл с/у	12,47 3,72 4,34
2	Жилое помещение	1	1	33,69	1	1	10,58	Кухня Холл с/у	14,88 3,61 4,62
3	Жилое помещение	1	1	50,21	2	1 2	10,39 11,05	Кухня Холл Ванная с/у	16,16 7,85 2,79 1,97
4	Жилое помещение	1	1	34,84	1	1	15,68	Кухня Холл с/у	10,46 4,33 4,37
5	Жилое помещение	1	1	51,3	2	1 2	10,4 10,63	Кухня Холл Ванная с/у Гардеробная	15,91 6,6 3,55 1,93 2,28

6	Жилое помещение	1	1	34,67	1	1	15,23	Кухня Холл с/у	11,39 3,78 4,27
7	Жилое помещение	1	1	58,37	3	1 2 3	10,36 10,46 10,74	Кухня Холл Ванная с/у	16,37 5,46 3,07 1,91
8	Жилое помещение	1	1	48,45	2	1 2	10,02 12,02	Кухня Холл Ванная с/у	17,97 3,05 3,42 1,97
9	Жилое помещение	1	1	50,04	2	1 2	10,01 15,52	Кухня Холл Ванная с/у	14,71 4,36 2,98 2,46
10	Жилое помещение	2	1	33,06	1	1	12,84	Кухня Холл с/у	12,2 3,65 4,37

11	Жилое помещение	2	1	33,41	1	1	10,58	Кухня Холл с/у	13,85 4,36 4,62
12	Жилое помещение	2	1	49,56	2	1 2	10,38 10,82	Кухня Холл Ванная с/у Лоджия	15,6 8,13 2,83 1,8 1,63
13	Жилое помещение	2	1	34,56	1	1	15,73	Кухня Холл с/у Балкон	10,71 4,18 3,94 0,81
14	Жилое помещение	2	1	34,89	1	1	11,12	Кухня Холл с/у Балкон	15,59 4,14 4,04 0,8
15	Жилое помещение	2	1	35,13	1	1	11,6	Кухня Холл Ванная с/у Балкон	14,76 3,28 3,18 2,31 0,83

16	Жилое помещение	2	1	34,35	1	1	15,23	Кухня Холл с/у Балкон	11,39 3,78 3,95 1,01
17	Жилое помещение	2	1	57,69	3	1 2 3	10,36 10,46 10,74	Кухня Холл Ванная с/у Балкон	16,05 5,46 3,07 1,55 1,01
18	Жилое помещение	2	1	48,13	2	1 2	10,02 12,02	Кухня Холл Ванная с/у Балкон	17,97 3,05 3,1 1,97 1,04
19	Жилое помещение	2	1	33,82	1	1	11,61	Кухня Холл с/у	12,51 5,83 3,87
20	Жилое помещение	2	1	35,11	1	1	15,05	Кухня Холл с/у	11,7 4,28 4,08

21	Жилое помещение	3	1	33,06	1	1	12,84	Кухня Холл с/у	12,2 3,65 4,37
22	Жилое помещение	3	1	33,41	1	1	10,58	Кухня Холл с/у	13,85 4,36 4,62
23	Жилое помещение	3	1	49,56	2	1 2	10,38 10,82	Кухня Холл Ванная с/у Лоджия	15,6 8,13 2,83 1,8 1,63
24	Жилое помещение	3	1	34,56	1	1	15,73	Кухня Холл с/у Балкон	10,71 4,18 3,94 0,81
25	Жилое помещение	3	1	34,89	1	1	11,12	Кухня Холл с/у Балкон	15,59 4,14 4,04 0,8

26	Жилое помещение	3	1	35,13	1	1	11,6	Кухня Холл Ванная с/у Лоджия	14,76 3,28 3,18 2,31 1,39
27	Жилое помещение	3	1	34,35	1	1	15,23	Кухня Холл с/у Балкон	11,39 3,78 3,95 1,01
28	Жилое помещение	3	1	57,69	3	1 2 3	10,36 10,46 10,74	Кухня Холл Ванная с/у Балкон	16,05 5,46 3,07 1,55 1,01
29	Жилое помещение	3	1	48,13	2	1 2	10,02 12,02	Кухня Холл Ванная с/у Балкон	17,97 3,05 3,1 1,97 1,04
30	Жилое помещение	3	1	33,82	1	1	11,61	Кухня Холл с/у	12,51 5,83 3,87

31	Жилое помещение	3	1	35,11	1	1	15,05	Кухня Холл с/у	11,7 4,28 4,08
32	Жилое помещение	4	1	33,06	1	1	12,84	Кухня Холл с/у	12,2 3,65 4,37
33	Жилое помещение	4	1	33,41	1	1	10,58	Кухня Холл с/у	13,85 4,36 4,62
34	Жилое помещение	4	1	49,56	2	1 2	10,38 10,82	Кухня Холл Ванная с/у Лоджия	15,6 8,13 2,83 1,8 1,63
35	Жилое помещение	4	1	34,56	1	1	15,73	Кухня Холл с/у Лоджия	10,71 4,18 3,94 1,36

36	Жилое помещение	4	1	34,89	1	1	11,12	Кухня Холл с/у Балкон	15,59 4,14 4,04 0,8
37	Жилое помещение	4	1	35,13	1	1	11,6	Кухня Холл Ванная с/у Лоджия	14,76 3,28 3,18 2,31 1,39
38	Жилое помещение	4	1	34,35	1	1	15,23	Кухня Холл с/у Лоджия	11,39 3,78 3,95 1,69
39	Жилое помещение	4	1	57,69	3	1 2 3	10,36 10,46 10,74	Кухня Холл Ванная с/у Балкон	16,05 5,46 3,07 1,55 1,01
40	Жилое помещение	4	1	48,13	2	1 2	10,02 12,02	Кухня Холл Ванная с/у Балкон	17,97 3,05 3,1 1,97 1,04

41	Жилое помещение	4	1	33,82	1	1	11,61	Кухня Холл с/у	12,51 5,83 3,87
42	Жилое помещение	4	1	35,11	1	1	15,05	Кухня Холл с/у	11,7 4,28 4,08
43	Жилое помещение	1	2	33,54	1	1	11,08	Кухня Холл Ванная с/у	12,48 4,3 3,36 2,32
44	Жилое помещение	1	2	54,26	2	1 2	10,29 12,47	Кухня Холл Ванная с/у	16,27 8,95 3,54 2,74
45	Жилое помещение	1	2	34,91	1	1	10,63	Кухня Холл с/у	16,9 2,58 4,8

46	Жилое помещение	1	2	34,83	1	1	11,4	Кухня Холл Ванная с/у	15,36 2,26 3,31 2,5
47	Жилое помещение	1	2	48,87	2	1 2	11,57 16,68	Кухня Холл с/у	10,7 5,82 4,1
48	Жилое помещение	1	2	34,82	1	1	16,69	Кухня Холл с/у	10,34 3,69 4,1
49	Жилое помещение	1	2	52,44	2	1 2	10,53 11,96	Кухня Холл Ванная с/у	15,83 9,04 2,79 2,29
50	Жилое помещение	1	2	53,56	2	1 2	10,69 11,02	Кухня Холл Ванная с/у	18,34 6,75 4,3 2,46

51	Жилое помещение	2	2	52,84	2	1 2	10,03 10,75	Кухня Холл Ванная с/у Балкон	19,91 6,65 3,2 2,3 0,83
52	Жилое помещение	2	2	53,68	2	1 2	10,29 12,47	Кухня Холл Ванная с/у Лоджия	16,27 8,98 3,22 2,45 1,74
53	Жилое помещение	2	2	34,36	1	1	10,63	Кухня Холл с/у Балкон	16,58 2,58 4,57 0,86
54	Жилое помещение	2	2	34,51	1	1	11,4	Кухня Холл Ванная с/у Балкон	15,36 2,22 3,19 2,34 0,82
55	Жилое помещение	2	2	33,25	1	1	15,5	Кухня Холл с/у	10,6 3,37 3,78

56	Жилое помещение	2	2	31,66	1	1	14,21	Кухня Холл с/у Лоджия	10,78 2,95 3,72 1,38
57	Жилое помещение	2	2	34,48	1	1	16,69	Кухня Холл с/у Балкон	10,38 3,69 3,72 0,83
58	Жилое помещение	2	2	51,8	2	1 2	10,53 11,71	Кухня Холл Ванная с/у Лоджия	15,46 9,21 2,79 2,1 1,74
59	Жилое помещение	2	2	52,9	2	1 2	10,69 11,02	Кухня Холл Ванная с/у Балкон	18,02 6,57 4,3 2,3 0,83
60	Жилое помещение	3	2	52,84	2	1 2	10,03 10,75	Кухня Холл Ванная с/у Балкон	19,91 6,65 3,2 2,3 0,83

61	Жилое помещение	3	2	53,68	2	1 2	10,29 12,47	Кухня Холл Ванная с/у Лоджия	16,27 8,98 3,22 2,45 1,74
62	Жилое помещение	2	2	34,36	1	1	10,63	Кухня Холл с/у Лоджия	16,58 2,58 4,57 1,44
63	Жилое помещение	3	2	34,51	1	1	11,4	Кухня Холл Ванная с/у Балкон	15,36 2,22 3,19 2,34 0,82
64	Жилое помещение	3	2	33,25	1	1	15,5	Кухня Холл с/у	10,6 3,37 3,78
65	Жилое помещение	3	2	31,66	1	1	14,21	Кухня Холл с/у Балкон	10,78 2,95 3,72 0,83

66	Жилое помещение	3	2	34,48	1	1	16,69	Кухня Холл с/у Балкон	10,38 3,69 3,72 0,83
67	Жилое помещение	3	2	51,8	2	1 2	10,53 11,71	Кухня Холл Ванная с/у Лоджия	15,46 9,21 2,79 2,1 1,74
68	Жилое помещение	3	2	52,9	2	1 2	10,69 11,02	Кухня Холл Ванная с/у Балкон	18,02 6,57 4,3 2,3 0,83
69	Жилое помещение	4	2	52,84	2	1 2	10,03 10,75	Кухня Холл Ванная с/у Балкон	19,91 6,65 3,2 2,3 0,83

70	Жилое помещение	4	2	53,68	2	1 2	10,29 12,47	Кухня Холл Ванная с/у Лоджия	16,27 8,98 3,22 2,45 1,74
71	Жилое помещение	4	2	34,36	1	1	10,63	Кухня Холл с/у Лоджия	16,58 2,58 4,57 1,44
72	Жилое помещение	4	2	34,51	1	1	11,4	Кухня Холл Ванная с/у Балкон	15,36 2,22 3,19 2,34 0,82
73	Жилое помещение	4	2	33,25	1	1	15,5	Кухня Холл с/у	10,6 3,37 3,78
74	Жилое помещение	4	2	31,66	1	1	14,21	Кухня Холл с/у Балкон	10,78 2,95 3,72 0,83

75	Жилое помещение	4	2	34,48	1	1	16,69	Кухня Холл с/у Лоджия	10,38 3,69 3,72 1,38
76	Жилое помещение	4	2	51,8	2	1 2	10,53 11,71	Кухня Холл Ванная с/у Лоджия	15,46 9,21 2,79 2,1 1,74
77	Жилое помещение	4	2	52,9	2	1 2	10,69 11,02	Кухня Холл Ванная с/у Балкон	18,02 6,57 4,3 2,3 0,83
78	Жилое помещение	1	3	34,88	1	1	11,89	Кухня Холл с/у	13,07 5,35 4,57
79	Жилое помещение	1	3	47,97	2	1 2	10,02 12,02	Кухня Холл Ванная с/у	17,4 3,08 3,55 1,9

80	Жилое помещение	1	3	57,53	3	1 2 3	10,36 10,36 10,46	Кухня Холл Ванная с/у	15,83 5,64 3,15 1,73
81	Жилое помещение	1	3	35,49	1	1	11,25	Кухня Холл с/у	15,6 4,27 4,37
82	Жилое помещение	1	3	35,85	1	1	16	Кухня Холл с/у	11,42 3,98 4,45
83	Жилое помещение	1	3	49,95	2	1 2	10,41 10,69	Кухня Холл Ванная с/у	15,66 8,31 2,86 2,02
84	Жилое помещение	1	3	48,42	2	1 2	9,9 10,83	Кухня Холл Ванная с/у Гардеробная	11,49 9,63 3,38 1,69 1,5

85	Жилое помещение	2	3	34,56	1	1	11,89	Кухня Холл с/у	13,07 5,35 4,25
86	Жилое помещение	2	3	47,65	2	1 2	10,02 12,02	Кухня Холл Ванная с/у Балкон	17,4 3,08 3,23 1,9 1,04
87	Жилое помещение	2	3	56,59	3	1 2 3	10,36 10,36 10,46	Кухня Холл Ванная с/у Балкон	15,51 5,54 2,9 1,46 1,01
88	Жилое помещение	2	3	35,29	1	1	11,4	Кухня Холл Ванная с/у Балкон	15,12 3,28 3,18 2,31 0,83
89	Жилое помещение	2	3	34,91	1	1	11,25	Кухня Холл с/у Лоджия	15,3 4,25 4,11 1,69

90	Жилое помещение	2	3	35,53	1	1	16	Кухня Холл с/у Балкон	11,42 3,98 4,13 1,01
91	Жилое помещение	2	3	49,42	2	1 2	10,41 10,69	Кухня Холл Ванная с/у Лоджия	15,62 8,14 2,86 1,7 1,57
92	Жилое помещение	2	3	31,94	1	1	12,87	Кухня Холл с/у	10,68 4,34 4,05
93	Жилое помещение	2	3	34,36	1	1	10,65	Кухня Холл с/у	16,05 2,85 4,81
94	Жилое помещение	3	3	34,56	1	1	11,89	Кухня Холл с/у	13,07 5,35 4,25

95	Жилое помещение	3	3	47,65	2	1 2	10,02 12,02	Кухня Холл Ванная с/у Балкон	17,4 3,08 3,23 1,9 1,04
96	Жилое помещение	3	3	56,59	3	1 2 3	10,36 10,36 10,46	Кухня Холл Ванная с/у Балкон	15,51 5,54 2,9 1,46 1,01
97	Жилое помещение	3	3	35,29	1	1	11,4	Кухня Холл Ванная с/у Балкон	15,12 3,28 3,18 2,31 0,83
98	Жилое помещение	3	3	34,91	1	1	11,25	Кухня Холл с/у Балкон	15,3 4,25 4,11 1,01
99	Жилое помещение	3	3	35,53	1	1	16	Кухня Холл с/у Балкон	11,42 3,98 4,13 1,01

100	Жилое помещение	3	3	49,42	2	1 2	10,41 10,69	Кухня Холл Ванная с/у Лоджия	15,62 8,14 2,86 1,7 1,57
101	Жилое помещение	3	3	31,94	1	1	12,87	Кухня Холл с/у	10,68 4,34 4,05
102	Жилое помещение	3	3	34,36	1	1	10,65	Кухня Холл с/у	16,05 2,85 4,81
103	Жилое помещение	4	3	34,56	1	1	11,89	Кухня Холл с/у	13,07 5,35 4,25
104	Жилое помещение	4	3	47,65	2	1 2	10,02 12,02	Кухня Холл Ванная с/у Балкон	17,4 3,08 3,23 1,9 1,04

105	Жилое помещение	4	3	56,59	3	1 2 3	10,36 10,36 10,46	Кухня Холл Ванная с/у Балкон	15,51 5,54 2,9 1,46 1,01
106	Жилое помещение	4	3	35,29	1	1	11,4	Кухня Холл Ванная с/у Лоджия	15,12 3,28 3,18 2,31 1,39
107	Жилое помещение	4	3	34,91	1	1	11,25	Кухня Холл с/у Балкон	15,3 4,25 4,11 1,01
108	Жилое помещение	4	3	35,53	1	1	16	Кухня Холл с/у Балкон	11,42 3,98 4,13 1,01
109	Жилое помещение	4	3	49,42	2	1 2	10,41 10,69	Кухня Холл Ванная с/у Лоджия	15,62 8,14 2,86 1,7 1,57

110	Жилое помещение	4	3	31,94	1	1	12,87	Кухня Холл с/у	10,68 4,34 4,05
111	Жилое помещение	4	3	34,36	1	1	10,65	Кухня Холл с/у	16,05 2,85 4,81

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Общая площадь, кв. м.	Количество комнат	Площадь комнат		Площадь помещений вспомогательного использования	
						Условный номер комнаты	Площадь, кв. м.	Наименование помещения	Площадь, кв. м.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Жилое помещение	1	1	33,37	1	1	12,84	Кухня Холл с/у	12,47 3,72 4,34
2	Жилое помещение	1	1	33,69	1	1	10,58	Кухня Холл с/у	14,88 3,61 4,62

3	Жилое помещение	1	1	50,21	2	1 2	10,39 11,05	Кухня Холл Ванная с/у	16,16 7,85 2,79 1,97
4	Жилое помещение	1	1	34,84	1	1	15,68	Кухня Холл с/у	10,46 4,33 4,37
5	Жилое помещение	1	1	51,3	2	1 2	10,4 10,63	Кухня Холл Ванная с/у Гардеробная	15,91 6,6 3,55 1,93 2,28
6	Жилое помещение	1	1	34,67	1	1	15,23	Кухня Холл с/у	11,39 3,78 4,27
7	Жилое помещение	1	1	58,37	3	1 2 3	10,36 10,46 10,74	Кухня Холл Ванная с/у	16,37 5,46 3,07 1,91

8	Жилое помещение	1	1	48,45	2	1 2	10,02 12,02	Кухня Холл Ванная с/у	17,97 3,05 3,42 1,97
9	Жилое помещение	1	1	50,04	2	1 2	10,01 15,52	Кухня Холл Ванная с/у	14,71 4,36 2,98 2,46
10	Жилое помещение	2	1	33,06	1	1	12,84	Кухня Холл с/у	12,2 3,65 4,37
11	Жилое помещение	2	1	33,41	1	1	10,58	Кухня Холл с/у	13,85 4,36 4,62
12	Жилое помещение	2	1	49,56	2	1 2	10,38 10,82	Кухня Холл Ванная с/у Лоджия	15,6 8,13 2,83 1,8 1,63

13	Жилое помещение	2	1	34,56	1	1	15,73	Кухня Холл с/у Балкон	10,71 4,18 3,94 0,81
14	Жилое помещение	2	1	34,89	1	1	11,12	Кухня Холл с/у Балкон	15,59 4,14 4,04 0,8
15	Жилое помещение	2	1	35,13	1	1	11,6	Кухня Холл Ванная с/у Балкон	14,76 3,28 3,18 2,31 0,83
16	Жилое помещение	2	1	34,35	1	1	15,23	Кухня Холл с/у Балкон	11,39 3,78 3,95 1,01
17	Жилое помещение	2	1	57,69	3	1 2 3	10,36 10,46 10,74	Кухня Холл Ванная с/у Балкон	16,05 5,46 3,07 1,55 1,01

18	Жилое помещение	2	1	48,13	2	1 2	10,02 12,02	Кухня Холл Ванная с/у Балкон	17,97 3,05 3,1 1,97 1,04
19	Жилое помещение	2	1	33,82	1	1	11,61	Кухня Холл с/у	12,51 5,83 3,87
20	Жилое помещение	2	1	35,11	1	1	15,05	Кухня Холл с/у	11,7 4,28 4,08
21	Жилое помещение	3	1	33,06	1	1	12,84	Кухня Холл с/у	12,2 3,65 4,37
22	Жилое помещение	3	1	33,41	1	1	10,58	Кухня Холл с/у	13,85 4,36 4,62

23	Жилое помещение	3	1	49,56	2	1 2	10,38 10,82	Кухня Холл Ванная с/у Лоджия	15,6 8,13 2,83 1,8 1,63
24	Жилое помещение	3	1	34,56	1	1	15,73	Кухня Холл с/у Балкон	10,71 4,18 3,94 0,81
25	Жилое помещение	3	1	34,89	1	1	11,12	Кухня Холл с/у Балкон	15,59 4,14 4,04 0,8
26	Жилое помещение	3	1	35,13	1	1	11,6	Кухня Холл Ванная с/у Лоджия	14,76 3,28 3,18 2,31 1,39
27	Жилое помещение	3	1	34,35	1	1	15,23	Кухня Холл с/у Балкон	11,39 3,78 3,95 1,01

28	Жилое помещение	3	1	57,69	3	1 2 3	10,36 10,46 10,74	Кухня Холл Ванная с/у Балкон	16,05 5,46 3,07 1,55 1,01
29	Жилое помещение	3	1	48,13	2	1 2	10,02 12,02	Кухня Холл Ванная с/у Балкон	17,97 3,05 3,1 1,97 1,04
30	Жилое помещение	3	1	33,82	1	1	11,61	Кухня Холл с/у	12,51 5,83 3,87
31	Жилое помещение	3	1	35,11	1	1	15,05	Кухня Холл с/у	11,7 4,28 4,08
32	Жилое помещение	4	1	33,06	1	1	12,84	Кухня Холл с/у	12,2 3,65 4,37

33	Жилое помещение	4	1	33,41	1	1	10,58	Кухня Холл с/у	13,85 4,36 4,62
34	Жилое помещение	4	1	49,56	2	1 2	10,38 10,82	Кухня Холл Ванная с/у Лоджия	15,6 8,13 2,83 1,8 1,63
35	Жилое помещение	4	1	34,56	1	1	15,73	Кухня Холл с/у Лоджия	10,71 4,18 3,94 1,36
36	Жилое помещение	4	1	34,89	1	1	11,12	Кухня Холл с/у Балкон	15,59 4,14 4,04 0,8
37	Жилое помещение	4	1	35,13	1	1	11,6	Кухня Холл Ванная с/у Лоджия	14,76 3,28 3,18 2,31 1,39

38	Жилое помещение	4	1	34,35	1	1	15,23	Кухня Холл с/у Лоджия	11,39 3,78 3,95 1,69
39	Жилое помещение	4	1	57,69	3	1 2 3	10,36 10,46 10,74	Кухня Холл Ванная с/у Балкон	16,05 5,46 3,07 1,55 1,01
40	Жилое помещение	4	1	48,13	2	1 2	10,02 12,02	Кухня Холл Ванная с/у Балкон	17,97 3,05 3,1 1,97 1,04
41	Жилое помещение	4	1	33,82	1	1	11,61	Кухня Холл с/у	12,51 5,83 3,87
42	Жилое помещение	4	1	35,11	1	1	15,05	Кухня Холл с/у	11,7 4,28 4,08

43	Жилое помещение	1	2	33,54	1	1	11,08	Кухня Холл Ванная с/у	12,48 4,3 3,36 2,32
44	Жилое помещение	1	2	54,26	2	1 2	10,29 12,47	Кухня Холл Ванная с/у	16,27 8,95 3,54 2,74
45	Жилое помещение	1	2	34,91	1	1	10,63	Кухня Холл с/у	16,9 2,58 4,8
46	Жилое помещение	1	2	34,83	1	1	11,4	Кухня Холл Ванная с/у	15,36 2,26 3,31 2,5
47	Жилое помещение	1	2	48,87	2	1 2	11,57 16,68	Кухня Холл с/у	10,7 5,82 4,1

48	Жилое помещение	1	2	34,82	1	1	16,69	Кухня Холл с/у	10,34 3,69 4,1
49	Жилое помещение	1	2	52,44	2	1 2	10,53 11,96	Кухня Холл Ванная с/у	15,83 9,04 2,79 2,29
50	Жилое помещение	1	2	53,56	2	1 2	10,69 11,02	Кухня Холл Ванная с/у	18,34 6,75 4,3 2,46
51	Жилое помещение	2	2	52,84	2	1 2	10,03 10,75	Кухня Холл Ванная с/у Балкон	19,91 6,65 3,2 2,3 0,83
52	Жилое помещение	2	2	53,68	2	1 2	10,29 12,47	Кухня Холл Ванная с/у Лоджия	16,27 8,98 3,22 2,45 1,74

53	Жилое помещение	2	2	34,36	1	1	10,63	Кухня Холл с/у Балкон	16,58 2,58 4,57 0,86
54	Жилое помещение	2	2	34,51	1	1	11,4	Кухня Холл Ванная с/у Балкон	15,36 2,22 3,19 2,34 0,82
55	Жилое помещение	2	2	33,25	1	1	15,5	Кухня Холл с/у	10,6 3,37 3,78
56	Жилое помещение	2	2	31,66	1	1	14,21	Кухня Холл с/у Лоджия	10,78 2,95 3,72 1,38
57	Жилое помещение	2	2	34,48	1	1	16,69	Кухня Холл с/у Балкон	10,38 3,69 3,72 0,83

58	Жилое помещение	2	2	51,8	2	1 2	10,53 11,71	Кухня Холл Ванная с/у Лоджия	15,46 9,21 2,79 2,1 1,74
59	Жилое помещение	2	2	52,9	2	1 2	10,69 11,02	Кухня Холл Ванная с/у Балкон	18,02 6,57 4,3 2,3 0,83
60	Жилое помещение	3	2	52,84	2	1 2	10,03 10,75	Кухня Холл Ванная с/у Балкон	19,91 6,65 3,2 2,3 0,83
61	Жилое помещение	3	2	53,68	2	1 2	10,29 12,47	Кухня Холл Ванная с/у Лоджия	16,27 8,98 3,22 2,45 1,74

62	Жилое помещение	2	2	34,36	1	1	10,63	Кухня Холл с/у Лоджия	16,58 2,58 4,57 1,44
63	Жилое помещение	3	2	34,51	1	1	11,4	Кухня Холл Ванная с/у Балкон	15,36 2,22 3,19 2,34 0,82
64	Жилое помещение	3	2	33,25	1	1	15,5	Кухня Холл с/у	10,6 3,37 3,78
65	Жилое помещение	3	2	31,66	1	1	14,21	Кухня Холл с/у Балкон	10,78 2,95 3,72 0,83
66	Жилое помещение	3	2	34,48	1	1	16,69	Кухня Холл с/у Балкон	10,38 3,69 3,72 0,83

67	Жилое помещение	3	2	51,8	2	1 2	10,53 11,71	Кухня Холл Ванная с/у Лоджия	15,46 9,21 2,79 2,1 1,74
68	Жилое помещение	3	2	52,9	2	1 2	10,69 11,02	Кухня Холл Ванная с/у Балкон	18,02 6,57 4,3 2,3 0,83
69	Жилое помещение	4	2	52,84	2	1 2	10,03 10,75	Кухня Холл Ванная с/у Балкон	19,91 6,65 3,2 2,3 0,83
70	Жилое помещение	4	2	53,68	2	1 2	10,29 12,47	Кухня Холл Ванная с/у Лоджия	16,27 8,98 3,22 2,45 1,74

71	Жилое помещение	4	2	34,36	1	1	10,63	Кухня Холл с/у Лоджия	16,58 2,58 4,57 1,44
72	Жилое помещение	4	2	34,51	1	1	11,4	Кухня Холл Ванная с/у Балкон	15,36 2,22 3,19 2,34 0,82
73	Жилое помещение	4	2	33,25	1	1	15,5	Кухня Холл с/у	10,6 3,37 3,78
74	Жилое помещение	4	2	31,66	1	1	14,21	Кухня Холл с/у Балкон	10,78 2,95 3,72 0,83
75	Жилое помещение	4	2	34,48	1	1	16,69	Кухня Холл с/у Лоджия	10,38 3,69 3,72 1,38

76	Жилое помещение	4	2	51,8	2	1 2	10,53 11,71	Кухня Холл Ванная с/у Лоджия	15,46 9,21 2,79 2,1 1,74
77	Жилое помещение	4	2	52,9	2	1 2	10,69 11,02	Кухня Холл Ванная с/у Балкон	18,02 6,57 4,3 2,3 0,83
78	Жилое помещение	1	3	34,88	1	1	11,89	Кухня Холл с/у	13,07 5,35 4,57
79	Жилое помещение	1	3	47,97	2	1 2	10,02 12,02	Кухня Холл Ванная с/у	17,4 3,08 3,55 1,9
80	Жилое помещение	1	3	57,53	3	1 2 3	10,36 10,36 10,46	Кухня Холл Ванная с/у	15,83 5,64 3,15 1,73

81	Жилое помещение	1	3	35,49	1	1	11,25	Кухня Холл с/у	15,6 4,27 4,37
82	Жилое помещение	1	3	35,85	1	1	16	Кухня Холл с/у	11,42 3,98 4,45
83	Жилое помещение	1	3	49,95	2	1 2	10,41 10,69	Кухня Холл Ванная с/у	15,66 8,31 2,86 2,02
84	Жилое помещение	1	3	48,42	2	1 2	9,9 10,83	Кухня Холл Ванная с/у Гардеробная	11,49 9,63 3,38 1,69 1,5
85	Жилое помещение	2	3	34,56	1	1	11,89	Кухня Холл с/у	13,07 5,35 4,25

86	Жилое помещение	2	3	47,65	2	1 2	10,02 12,02	Кухня Холл Ванная с/у Балкон	17,4 3,08 3,23 1,9 1,04
87	Жилое помещение	2	3	56,59	3	1 2 3	10,36 10,36 10,46	Кухня Холл Ванная с/у Балкон	15,51 5,54 2,9 1,46 1,01
88	Жилое помещение	2	3	35,29	1	1	11,4	Кухня Холл Ванная с/у Балкон	15,12 3,28 3,18 2,31 0,83
89	Жилое помещение	2	3	34,91	1	1	11,25	Кухня Холл с/у Лоджия	15,3 4,25 4,11 1,69
90	Жилое помещение	2	3	35,53	1	1	16	Кухня Холл с/у Балкон	11,42 3,98 4,13 1,01

91	Жилое помещение	2	3	49,42	2	1 2	10,41 10,69	Кухня Холл Ванная с/у Лоджия	15,62 8,14 2,86 1,7 1,57
92	Жилое помещение	2	3	31,94	1	1	12,87	Кухня Холл с/у	10,68 4,34 4,05
93	Жилое помещение	2	3	34,36	1	1	10,65	Кухня Холл с/у	16,05 2,85 4,81
94	Жилое помещение	3	3	34,56	1	1	11,89	Кухня Холл с/у	13,07 5,35 4,25
95	Жилое помещение	3	3	47,65	2	1 2	10,02 12,02	Кухня Холл Ванная с/у Балкон	17,4 3,08 3,23 1,9 1,04

96	Жилое помещение	3	3	56,59	3	1 2 3	10,36 10,36 10,46	Кухня Холл Ванная с/у Балкон	15,51 5,54 2,9 1,46 1,01
97	Жилое помещение	3	3	35,29	1	1	11,4	Кухня Холл Ванная с/у Балкон	15,12 3,28 3,18 2,31 0,83
98	Жилое помещение	3	3	34,91	1	1	11,25	Кухня Холл с/у Балкон	15,3 4,25 4,11 1,01
99	Жилое помещение	3	3	35,53	1	1	16	Кухня Холл с/у Балкон	11,42 3,98 4,13 1,01
100	Жилое помещение	3	3	49,42	2	1 2	10,41 10,69	Кухня Холл Ванная с/у Лоджия	15,62 8,14 2,86 1,7 1,57

101	Жилое помещение	3	3	31,94	1	1	12,87	Кухня Холл с/у	10,68 4,34 4,05
102	Жилое помещение	3	3	34,36	1	1	10,65	Кухня Холл с/у	16,05 2,85 4,81
103	Жилое помещение	4	3	34,56	1	1	11,89	Кухня Холл с/у	13,07 5,35 4,25
104	Жилое помещение	4	3	47,65	2	1 2	10,02 12,02	Кухня Холл Ванная с/у Балкон	17,4 3,08 3,23 1,9 1,04
105	Жилое помещение	4	3	56,59	3	1 2 3	10,36 10,36 10,46	Кухня Холл Ванная с/у Балкон	15,51 5,54 2,9 1,46 1,01

106	Жилое помещение	4	3	35,29	1	1	11,4	Кухня Холл Ванная с/у Лоджия	15,12 3,28 3,18 2,31 1,39
107	Жилое помещение	4	3	34,91	1	1	11,25	Кухня Холл с/у Балкон	15,3 4,25 4,11 1,01
108	Жилое помещение	4	3	35,53	1	1	16	Кухня Холл с/у Балкон	11,42 3,98 4,13 1,01
109	Жилое помещение	4	3	49,42	2	1 2	10,41 10,69	Кухня Холл Ванная с/у Лоджия	15,62 8,14 2,86 1,7 1,57
110	Жилое помещение	4	3	31,94	1	1	12,87	Кухня Холл с/у	10,68 4,34 4,05

111	Жилое помещение	4	3	34,36	1	1	10,65	Кухня Холл с/у	16,05 2,85 4,81
-----	-----------------	---	---	-------	---	---	-------	----------------------	-----------------------

15.3. Об основных характеристиках нежилых помещений

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Общая площадь, кв. м.	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование помещения	Площадь, кв. м.
1	2	3	4	5	6	7

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Общая площадь, кв. м.	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование помещения	Площадь, кв. м.
1	2	3	4	5	6	7

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Общая площадь, кв. м.	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование помещения	Площадь, кв. м.
1	2	3	4	5	6	7

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Общая площадь, кв. м.	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование помещения	Площадь, кв. м.
1	2	3	4	5	6	7

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Общая площадь, кв. м.	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование помещения	Площадь, кв. м.
1	2	3	4	5	6	7

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Общая площадь, кв. м.	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование помещения	Площадь, кв. м.
1	2	3	4	5	6	7
-	Помещение абонентского доступа	1	3	19,71	Помещение абонентского доступа	15
					Санузел	2,13
					Без названия	2,58

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Общая площадь, кв. м.	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование помещения	Площадь, кв. м.
1	2	3	4	5	6	7

Раздел 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 и характеристики технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме, а также иного имущества, входящего в состав общего имущества многоквартирного дома в соответствии с жилищным законодательством Российской Федерации)

16.1. Перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади

№ п/п	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь, кв. м.
1	2	3	4	5
1	Инженерно-техническое помещение	Подвал	Помещение подвала	533,13
2	Инженерно-техническое помещение	Подвал	Венткамера	8,8
3	Место общего пользования	1 этаж	Вестибюль-тамбур	8,46
4	Место общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл	7,9
5	Место общего пользования	1 этаж	Лестничная клетка	16,44
6	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	4,34
7	Место общего пользования	1 этаж	Коридор	59,76
8	Место общего пользования	1 этаж	Вестибюль-тамбур	6,79
9	Место общего пользования	2 этаж	Лестничная клетка	7,35
10	Место общего пользования	2 этаж	Лифтовой холл	4,34
11	Место общего пользования	2 этаж	Коридор	48,24
12	Место общего пользования	3 этаж	Лестничная клетка	7,35
13	Место общего пользования	3 этаж	Лифтовой холл	4,34
14	Место общего пользования	3 этаж	Коридор	48,24
15	Место общего пользования	4 этаж	Лестничная клетка	7,35
16	Место общего пользования	4 этаж	Лифтовой холл	4,34

17	Место общего пользования	4 этаж	Коридор	48,24
18	Инженерно-техническое помещение	Подвал	Помещение подвала	401,42
19	Инженерно-техническое помещение	Подвал	ИТП	27,42
20	Инженерно-техническое помещение	Подвал	Электрощитовая	12,55
21	Инженерно-техническое помещение	Подвал	Помещение для хранения отработанных ламп	12,22
22	Инженерно-техническое помещение	Подвал	Помещение для хранения уборочного инвентаря	10,34
23	Инженерно-техническое помещение	Подвал	Венткамера	8,61
24	Место общего пользования	1 этаж	Вестибюль-тамбур	8,18
25	Место общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл	8,32
26	Место общего пользования	1 этаж	Лестничная клетка	16,44
27	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	4,34
28	Место общего пользования	1 этаж	Коридор	50,02
29	Место общего пользования	1 этаж	Вестибюль-тамбур	5,45
30	Место общего пользования	2 этаж	Лестничная клетка	7,35
31	Место общего пользования	2 этаж	Лифтовой холл	4,34
32	Место общего пользования	2 этаж	Коридор	40,61
33	Место общего пользования	3 этаж	Лестничная клетка	7,35

34	Место общего пользования	3 этаж	Лифтовой холл	4,34
35	Место общего пользования	3 этаж	Коридор	40,61
36	Место общего пользования	4 этаж	Лестничная клетка	7,35
37	Место общего пользования	4 этаж	Лифтовой холл	4,34
38	Место общего пользования	4 этаж	Коридор	40,61
39	Инженерно-техническое помещение	Подвал	Помещение подвала	491,45
40	Инженерно-техническое помещение	Подвал	Насосная	14,81
41	Инженерно-техническое помещение	Подвал	Водомерный узел	23,69
42	Инженерно-техническое помещение	Подвал	Венткамера	8,8
43	Место общего пользования	1 этаж	Вестибюль-тамбур	8,46
44	Место общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл	7,9
45	Место общего пользования	1 этаж	Лестничная клетка	16,44
46	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	4,34
47	Место общего пользования	1 этаж	Коридор	59,76
48	Место общего пользования	1 этаж	Вестибюль-тамбур	6,79
49	Место общего пользования	2 этаж	Лестничная клетка	7,35
50	Место общего пользования	2 этаж	Лифтовой холл	4,34
51	Место общего пользования	2 этаж	Коридор	48,24

52	Место общего пользования	3 этаж	Лестничная клетка	7,35
53	Место общего пользования	3 этаж	Лифтовой холл	4,34
54	Место общего пользования	3 этаж	Коридор	48,24
55	Место общего пользования	4 этаж	Лестничная клетка	7,35
56	Место общего пользования	4 этаж	Лифтовой холл	4,34
57	Место общего пользования	4 этаж	Коридор	48,24

№ п/п	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь, кв. м.
1	2	3	4	5
1	Инженерно-техническое помещение	Подвал	Помещение подвала	471,27
2	Инженерно-техническое помещение	Подвал	ИТП	28,91
3	Инженерно-техническое помещение	Подвал	Электрощитовая	15,51
4	Инженерно-техническое помещение	Подвал	Венткамера	7,63
5	Инженерно-техническое помещение	Подвал	Помещение для хранения уборочного инвентаря	9,93
6	Инженерно-техническое помещение	Подвал	Водомерный узел	15,39
7	Инженерно-техническое помещение	Подвал	Насосная	10,85

8	Место общего пользования	1 этаж	Вестибюль-тамбур	8,46
9	Место общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл	7,96
10	Место общего пользования	1 этаж	Лестничная клетка	16,44
11	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	4,34
12	Место общего пользования	1 этаж	Коридор	61,21
13	Место общего пользования	1 этаж	Вестибюль-тамбур	5,45
14	Место общего пользования	2 этаж	Лестничная клетка	7,35
15	Место общего пользования	2 этаж	Лифтовой холл	4,34
16	Место общего пользования	2 этаж	Коридор	52,6
17	Место общего пользования	3 этаж	Лестничная клетка	7,35
18	Место общего пользования	3 этаж	Лифтовой холл	4,34
19	Место общего пользования	3 этаж	Коридор	52,6
20	Место общего пользования	4 этаж	Лестничная клетка	7,35
21	Место общего пользования	4 этаж	Лифтовой холл	4,34
22	Место общего пользования	4 этаж	Коридор	52,6

№ п/п	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь, кв. м.
1	2	3	4	5
1	Инженерно-техническое помещение	Подвал	Помещение подвала	471,27
2	Инженерно-техническое помещение	Подвал	ИТП	28,91

3	Инженерно-техническое помещение	Подвал	Электрощитовая	15,51
4	Инженерно-техническое помещение	Подвал	Венткамера	7,63
5	Инженерно-техническое помещение	Подвал	Помещение для хранения уборочного инвентаря	9,93
6	Инженерно-техническое помещение	Подвал	Водомерный узел	15,39
7	Инженерно-техническое помещение	Подвал	Насосная	10,85
8	Место общего пользования	1 этаж	Вестибюль-тамбур	8,46
9	Место общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл	7,96
10	Место общего пользования	1 этаж	Лестничная клетка	16,44
11	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	4,34
12	Место общего пользования	1 этаж	Коридор	61,21
13	Место общего пользования	1 этаж	Вестибюль-тамбур	5,45
14	Место общего пользования	2 этаж	Лестничная клетка	7,35
15	Место общего пользования	2 этаж	Лифтовой холл	4,34
16	Место общего пользования	2 этаж	Коридор	52,6
17	Место общего пользования	3 этаж	Лестничная клетка	7,35
18	Место общего пользования	3 этаж	Лифтовой холл	4,34
19	Место общего пользования	3 этаж	Коридор	52,6
20	Место общего пользования	4 этаж	Лестничная клетка	7,35

21	Место общего пользования	4 этаж	Лифтовой холл	4,34
22	Место общего пользования	4 этаж	Коридор	52,6

№ п/п	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь, кв. м.
1	2	3	4	5
1	Инженерно-техническое помещение	Подвал	Помещение подвала	471,27
2	Инженерно-техническое помещение	Подвал	ИТП	28,91
3	Инженерно-техническое помещение	Подвал	Электрощитовая	15,51
4	Инженерно-техническое помещение	Подвал	Венткамера	7,63
5	Инженерно-техническое помещение	Подвал	Помещение для хранения уборочного инвентаря	9,93
6	Инженерно-техническое помещение	Подвал	Водомерный узел	15,39
7	Инженерно-техническое помещение	Подвал	Насосная	10,85
8	Место общего пользования	1 этаж	Вестибюль-тамбур	8,46
9	Место общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл	7,96
10	Место общего пользования	1 этаж	Лестничная клетка	16,44
11	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	4,34

12	Место общего пользования	1 этаж	Коридор	61,21
13	Место общего пользования	1 этаж	Вестибюль-тамбур	5,45
14	Место общего пользования	2 этаж	Лестничная клетка	7,35
15	Место общего пользования	2 этаж	Лифтовой холл	4,34
16	Место общего пользования	2 этаж	Коридор	52,6
17	Место общего пользования	3 этаж	Лестничная клетка	7,35
18	Место общего пользования	3 этаж	Лифтовой холл	4,34
19	Место общего пользования	3 этаж	Коридор	52,6
20	Место общего пользования	4 этаж	Лестничная клетка	7,35
21	Место общего пользования	4 этаж	Лифтовой холл	4,34
22	Место общего пользования	4 этаж	Коридор	52,6

№ п/п	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь, кв. м.
1	2	3	4	5
1	Инженерно-техническое помещение	Подвал	Помещение подвала	471,27
2	Инженерно-техническое помещение	Подвал	ИТП	28,91
3	Инженерно-техническое помещение	Подвал	Электрощитовая	15,51
4	Инженерно-техническое помещение	Подвал	Венткамера	7,63

5	Инженерно-техническое помещение	Подвал	Помещение для хранения уборочного инвентаря	9,93
6	Инженерно-техническое помещение	Подвал	Водомерный узел	15,39
7	Инженерно-техническое помещение	Подвал	Насосная	10,85
8	Место общего пользования	1 этаж	Вестибюль-тамбур	8,46
9	Место общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл	7,96
10	Место общего пользования	1 этаж	Лестничная клетка	16,44
11	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	4,34
12	Место общего пользования	1 этаж	Коридор	61,21
13	Место общего пользования	1 этаж	Вестибюль-тамбур	5,45
14	Место общего пользования	2 этаж	Лестничная клетка	7,35
15	Место общего пользования	2 этаж	Лифтовой холл	4,34
16	Место общего пользования	2 этаж	Коридор	52,6
17	Место общего пользования	3 этаж	Лестничная клетка	7,35
18	Место общего пользования	3 этаж	Лифтовой холл	4,34
19	Место общего пользования	3 этаж	Коридор	52,6
20	Место общего пользования	4 этаж	Лестничная клетка	7,35
21	Место общего пользования	4 этаж	Лифтовой холл	4,34
22	Место общего пользования	4 этаж	Коридор	52,6

№ п/п	Вид помещения	Описание места расположения	Назначение помещения	Площадь,
-------	---------------	-----------------------------	----------------------	----------

		помещения		кв. м.
1	2	3	4	5
1	Инженерно-техническое помещение	Подвал	Помещение подвала	491,17
2	Инженерно-техническое помещение	Подвал	Насосная	14,81
3	Инженерно-техническое помещение	Подвал	Водомерный узел	23,69
4	Инженерно-техническое помещение	Подвал	Венткамера	8,8
5	Место общего пользования	1 этаж	Вестибюль-тамбур	8,46
6	Место общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл	7,9
7	Место общего пользования	1 этаж	Лестничная клетка	16,44
8	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	4,34
9	Место общего пользования	1 этаж	Коридор	59,76
10	Место общего пользования	1 этаж	Вестибюль-тамбур	6,79
11	Место общего пользования	2 этаж	Лестничная клетка	7,35
12	Место общего пользования	2 этаж	Лифтовой холл	4,34
13	Место общего пользования	2 этаж	Коридор	48,24
14	Место общего пользования	3 этаж	Лестничная клетка	7,35
15	Место общего пользования	3 этаж	Лифтовой холл	4,34
16	Место общего пользования	3 этаж	Коридор	48,24
17	Место общего пользования	4 этаж	Лестничная клетка	7,35

18	Место общего пользования	4 этаж	Лифтовой холл	4,34
19	Место общего пользования	4 этаж	Коридор	48,24
20	Инженерно-техническое помещение	Подвал	Помещение подвала	414,42
21	Инженерно-техническое помещение	Подвал	ИТП	27,42
22	Инженерно-техническое помещение	Подвал	Электрощитовая	12,55
23	Инженерно-техническое помещение	Подвал	Венткамера	8,61
24	Инженерно-техническое помещение	Подвал	Помещение для хранения уборочного инвентаря	10,34
25	Место общего пользования	1 этаж	Вестибюль-тамбур	8,18
26	Место общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл	8,32
27	Место общего пользования	1 этаж	Лестничная клетка	16,44
28	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	4,34
29	Место общего пользования	1 этаж	Коридор	50,02
30	Место общего пользования	1 этаж	Вестибюль-тамбур	5,45
31	Место общего пользования	2 этаж	Лестничная клетка	7,35
32	Место общего пользования	2 этаж	Лифтовой холл	4,34
33	Место общего пользования	2 этаж	Коридор	40,61
34	Место общего пользования	3 этаж	Лестничная клетка	7,35
35	Место общего пользования	3 этаж	Лифтовой холл	4,34

36	Место общего пользования	3 этаж	Коридор	40,61
37	Место общего пользования	4 этаж	Лестничная клетка	7,35
38	Место общего пользования	4 этаж	Лифтовой холл	4,34
39	Место общего пользования	4 этаж	Коридор	40,61
40	Инженерно-техническое помещение	Подвал	Помещение подвала	444,47
41	Инженерно-техническое помещение	Подвал	Венткамера	10,56
42	Место общего пользования	1 этаж	Вестибюль-тамбур	8,46
43	Место общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл	8,24
44	Место общего пользования	1 этаж	Лестничная клетка	16,44
45	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	4,34
46	Место общего пользования	1 этаж	Коридор	45,43
47	Место общего пользования	1 этаж	Вестибюль-тамбур	4,85
48	Место общего пользования	2 этаж	Лестничная клетка	7,35
49	Место общего пользования	2 этаж	Лифтовой холл	4,33
50	Место общего пользования	2 этаж	Коридор	37,43
51	Место общего пользования	3 этаж	Лестничная клетка	7,35
52	Место общего пользования	3 этаж	Лифтовой холл	4,33
53	Место общего пользования	3 этаж	Коридор	37,43
54	Место общего пользования	4 этаж	Лестничная клетка	7,35
55	Место общего пользования	4 этаж	Лифтовой холл	4,33

56	Место общего пользования	4 этаж	Коридор	37,43
----	--------------------------	--------	---------	-------

№ п/п	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь, кв. м.
1	2	3	4	5
1	Инженерно-техническое помещение	Подвал	Помещение подвала	491,17
2	Инженерно-техническое помещение	Подвал	Насосная	14,81
3	Инженерно-техническое помещение	Подвал	Водомерный узел	23,69
4	Инженерно-техническое помещение	Подвал	Венткамера	8,8
5	Место общего пользования	1 этаж	Вестибюль-тамбур	8,46
6	Место общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл	7,9
7	Место общего пользования	1 этаж	Лестничная клетка	16,44
8	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	4,34
9	Место общего пользования	1 этаж	Коридор	59,76
10	Место общего пользования	1 этаж	Вестибюль-тамбур	6,79
11	Место общего пользования	2 этаж	Лестничная клетка	7,35
12	Место общего пользования	2 этаж	Лифтовой холл	4,34
13	Место общего пользования	2 этаж	Коридор	48,24
14	Место общего пользования	3 этаж	Лестничная клетка	7,35

15	Место общего пользования	3 этаж	Лифтовой холл	4,34
16	Место общего пользования	3 этаж	Коридор	48,24
17	Место общего пользования	4 этаж	Лестничная клетка	7,35
18	Место общего пользования	4 этаж	Лифтовой холл	4,34
19	Место общего пользования	4 этаж	Коридор	48,24
20	Инженерно-техническое помещение	Подвал	Помещение подвала	414,42
21	Инженерно-техническое помещение	Подвал	ИТП	27,42
22	Инженерно-техническое помещение	Подвал	Электрощитовая	12,55
23	Инженерно-техническое помещение	Подвал	Венткамера	8,61
24	Инженерно-техническое помещение	Подвал	Помещение для хранения уборочного инвентаря	10,34
25	Место общего пользования	1 этаж	Вестибюль-тамбур	8,18
26	Место общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл	8,32
27	Место общего пользования	1 этаж	Лестничная клетка	16,44
28	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	4,34
29	Место общего пользования	1 этаж	Коридор	50,02
30	Место общего пользования	1 этаж	Вестибюль-тамбур	5,45
31	Место общего пользования	2 этаж	Лестничная клетка	7,35
32	Место общего пользования	2 этаж	Лифтовой холл	4,34

33	Место общего пользования	2 этаж	Коридор	40,61
34	Место общего пользования	3 этаж	Лестничная клетка	7,35
35	Место общего пользования	3 этаж	Лифтовой холл	4,34
36	Место общего пользования	3 этаж	Коридор	40,61
37	Место общего пользования	4 этаж	Лестничная клетка	7,35
38	Место общего пользования	4 этаж	Лифтовой холл	4,34
39	Место общего пользования	4 этаж	Коридор	40,61
40	Инженерно-техническое помещение	Подвал	Помещение подвала	444,47
41	Инженерно-техническое помещение	Подвал	Венткамера	10,56
42	Место общего пользования	1 этаж	Вестибюль-тамбур	8,46
43	Место общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл	8,24
44	Место общего пользования	1 этаж	Лестничная клетка	16,44
45	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	4,34
46	Место общего пользования	1 этаж	Коридор	45,43
47	Место общего пользования	1 этаж	Вестибюль-тамбур	4,85
48	Место общего пользования	1 этаж	Помещение консьержа	15
49	Место общего пользования	1 этаж	с/у	2,13
50	Место общего пользования	1 этаж	Без названия	2,58
51	Место общего пользования	2 этаж	Лестничная клетка	7,35
52	Место общего пользования	2 этаж	Лифтовой холл	4,33

53	Место общего пользования	2 этаж	Коридор	37,43
54	Место общего пользования	3 этаж	Лестничная клетка	7,35
55	Место общего пользования	3 этаж	Лифтовой холл	4,33
56	Место общего пользования	3 этаж	Коридор	37,43
57	Место общего пользования	4 этаж	Лестничная клетка	7,35
58	Место общего пользования	4 этаж	Лифтовой холл	4,33
59	Место общего пользования	4 этаж	Коридор	37,43

16.2. Перечень и характеристики технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме

№ п/п	Описание места расположения	Вид оборудования	Характеристики	Назначение
1	2	3	4	5
1	на кровле жилого здания	вентилятор	крышный приточный	подпор воздуха в шахту лифта при пожаре
2	на кровле жилого здания	вентилятор	крышный приточный	подпор в лестничную клетку
3	на кровле жилого здания	вентилятор	крышный вытяжной	удаление продуктов горения при пожаре
4	на кровле жилого здания	вентилятор	крышный приточный	возмещение объемов удаляемых продуктов горения при пожаре
5	венткамера в подвале	вентилятор, воздухонагреватель	вентилятор канальный, электрический воздухонагреватель	подогрев подпора воздуха для зоны безопасности МГН

6	в подвале	вентилятор	канальный вытяжной	обеспечение механической вытяжки для тех. помещений
7	в подвале	радиатор	стальной	отопление помещений
8	на кровле жилого здания	водосточная воронка	обогреваемая	удаление дождевых и талых вод с кровли
9	в подвале	хозяйственно-питьевая повысительная насосная установка	комплектная, с частотным регулированием	обеспечение требуемого напора в системах хозяйственно-питьевого водопровода
10	электрощитовая	главный распределительный щит	панели ЩО-70 напольного типа	ввод, учет и распределение электроэнергии
11	лестнично-лифтовой узел	лифт	грузоподъемность 1000 кг	перемещение людей и грузов с этажа на этаж
12	межквартирный коридор, в вентшахте в патрубке воздуховода под потолком	клапан дымоудаления	реверсивный привод	удаление продуктов горения при пожаре
13	межквартирный коридор, в вентшахте в патрубке воздуховода у пола	клапан противопожарный	реверсивный привод	возмещение объемов удаляемых продуктов горения при пожаре
14	лестничная клетка, в вентшахте в патрубке воздуховода под потолком	клапан противопожарный	реверсивный привод	подпор в зону безопасности МГН
15	на внутренней стене лестничной клетки	радиатор	стальной	отопление лестничной клетки
16	на внутренней стене тамбура	радиатор	стальной	отопление тамбура

17	межквартирный коридор	щит этажный	в навесных шкафах, совмещенных с отсеком слаботочных устройств	прием, распределение и учет
18	межквартирный коридор	светильник	отечественного производства	искусственное освещение

№ п/п	Описание места расположения	Вид оборудования	Характеристики	Назначение
1	2	3	4	5
1	на кровле жилого здания	вентилятор	крышный приточный	подпор воздуха в шахту лифта при пожаре
2	на кровле жилого здания	вентилятор	крышный приточный	подпор в лестничную клетку
3	на кровле жилого здания	вентилятор	крышный вытяжной	удаление продуктов горения при пожаре
4	на кровле жилого здания	вентилятор	крышный приточный	возмещение объемов удаляемых продуктов горения при пожаре
5	венткамера в подвале	вентилятор, воздухонагреватель	вентилятор канальный, электрический воздухонагреватель	подогрев подпора воздуха для зоны безопасности МГН
6	в подвале	вентилятор	канальный вытяжной	обеспечение механической вытяжки для тех. помещений
7	в подвале	радиатор	стальной	отопление помещений
8	на кровле жилого здания	водосточная воронка	обогреваемая	удаление дождевых и талых вод с кровли

9	в подвале	хозяйственно-питьевая повысительная насосная установка	комплектная, с частотным регулированием	обеспечение требуемого напора в системах хозяйственно-питьевого водопровода
10	электрощитовая	главный распределительный щит	панели ЩО-70 напольного типа	ввод, учет и распределение электроэнергии
11	лестнично-лифтовой узел	лифт	грузоподъемность 1000 кг	перемещение людей и грузов с этажа на этаж
12	межквартирный коридор, в вентшахте в патрубке воздуховода под потолком	клапан дымоудаления	реверсивный привод	удаление продуктов горения при пожаре
13	межквартирный коридор, в вентшахте в патрубке воздуховода у пола	клапан противопожарный	реверсивный привод	возмещение объемов удаляемых продуктов горения при пожаре
14	лестничная клетка, в вентшахте в патрубке воздуховода под потолком	клапан противопожарный	реверсивный привод	подпор в зону безопасности МГН
15	на внутренней стене лестничной клетки	радиатор	стальной	отопление лестничной клетки
16	на внутренней стене тамбура	радиатор	стальной	отопление тамбура
17	межквартирный коридор	щит этажный	в навесных шкафах, совмещенных с отсеком слаботочных устройств	прием, распределение и учет
18	межквартирный коридор	светильник	отечественного производства	искусственное освещение

№ п/п	Описание места расположения	Вид оборудования	Характеристики	Назначение
-------	-----------------------------	------------------	----------------	------------

1	2	3	4	5
1	на кровле жилого здания	вентилятор	крышный приточный	подпор воздуха в шахту лифта при пожаре
2	на кровле жилого здания	вентилятор	крышный приточный	подпор в лестничную клетку
3	на кровле жилого здания	вентилятор	крышный вытяжной	удаление продуктов горения при пожаре
4	на кровле жилого здания	вентилятор	крышный приточный	возмещение объемов удаляемых продуктов горения при пожаре
5	венткамера в подвале	вентилятор, воздухонагреватель	вентилятор канальный, электрический воздухонагреватель	подогрев подпора воздуха для зоны безопасности МГН
6	в подвале	вентилятор	канальный вытяжной	обеспечение механической вытяжки для тех. помещений
7	в подвале	радиатор	стальной	отопление помещений
8	на кровле жилого здания	водосточная воронка	обогреваемая	удаление дождевых и талых вод с кровли
9	в подвале	хозяйственно-питьевая повысительная насосная установка	комплектная, с частотным регулированием	обеспечение требуемого напора в системах хозяйственно-питьевого водопровода
10	электрощитовая	главный распределительный щит	панели ЩО-70 напольного типа	ввод, учет и распределение электроэнергии
11	лестнично-лифтовой узел	лифт	грузоподъемность 1000 кг	перемещение людей и грузов с этажа на этаж

12	межквартирный коридор, в вентшахте в патрубке воздуховода под потолком	клапан дымоудаления	реверсивный привод	удаление продуктов горения при пожаре
13	межквартирный коридор, в вентшахте в патрубке воздуховода у пола	клапан противопожарный	реверсивный привод	возмещение объемов удаляемых продуктов горения при пожаре
14	лестничная клетка, в вентшахте в патрубке воздуховода под потолком	клапан противопожарный	реверсивный привод	подпор в зону безопасности МГН
15	на внутренней стене лестничной клетки	радиатор	стальной	отопление лестничной клетки
16	на внутренней стене тамбура	радиатор	стальной	отопление тамбура
17	межквартирный коридор	щит этажный	в навесных шкафах, совмещенных с отсеком слаботочных устройств	прием, распределение и учет
18	межквартирный коридор	светильник	отечественного производства	искусственное освещение

№ п/п	Описание места расположения	Вид оборудования	Характеристики	Назначение
1	2	3	4	5
1	на кровле жилого здания	вентилятор	крышный приточный	подпор воздуха в шахту лифта при пожаре
2	на кровле жилого здания	вентилятор	крышный приточный	подпор в лестничную клетку
3	на кровле жилого здания	вентилятор	крышный вытяжной	удаление продуктов горения при пожаре

4	на кровле жилого здания	вентилятор	крышный приточный	возмещение объемов удаляемых продуктов горения при пожаре
5	венткамера в подвале	вентилятор, воздухонагреватель	вентилятор канальный, электрический воздухонагреватель	подогрев подпора воздуха для зоны безопасности МГН
6	в подвале	вентилятор	канальный вытяжной	обеспечение механической вытяжки для тех. помещений
7	в подвале	радиатор	стальной	отопление помещений
8	на кровле жилого здания	водосточная воронка	обогреваемая	удаление дождевых и талых вод с кровли
9	в подвале	хозяйственно-питьевая повысительная насосная установка	комплектная, с частотным регулированием	обеспечение требуемого напора в системах хозяйственно-питьевого водопровода
10	электрощитовая	главный распределительный щит	панели ЩО-70 напольного типа	ввод, учет и распределение электроэнергии
11	лестнично-лифтовой узел	лифт	грузоподъемность 1000 кг	перемещение людей и грузов с этажа на этаж
12	межквартирный коридор, в вентшахте в патрубке воздуховода под потолком	клапан дымоудаления	реверсивный привод	удаление продуктов горения при пожаре
13	межквартирный коридор, в вентшахте в патрубке воздуховода у пола	клапан противопожарный	реверсивный привод	возмещение объемов удаляемых продуктов горения при пожаре

14	лестничная клетка, в вентшахте в патрубке воздуховода под потолком	клапан противопожарный	реверсивный привод	подпор в зону безопасности МГН
15	на внутренней стене лестничной клетки	радиатор	стальной	отопление лестничной клетки
16	на внутренней стене тамбура	радиатор	стальной	отопление тамбура
17	межквартирный коридор	щит этажный	в навесных шкафах, совмещенных с отсеком слаботочных устройств	прием, распределение и учет
18	межквартирный коридор	светильник	отечественного производства	искусственное освещение

№ п/п	Описание места расположения	Вид оборудования	Характеристики	Назначение
1	2	3	4	5
1	на кровле жилого здания	вентилятор	крышный приточный	подпор воздуха в шахту лифта при пожаре
2	на кровле жилого здания	вентилятор	крышный приточный	подпор в лестничную клетку
3	на кровле жилого здания	вентилятор	крышный вытяжной	удаление продуктов горения при пожаре
4	на кровле жилого здания	вентилятор	крышный приточный	возмещение объемов удаляемых продуктов горения при пожаре
5	венткамера в подвале	вентилятор, воздухонагреватель	вентилятор каналный, электрический воздухонагреватель	подогрев подпора воздуха для зоны безопасности МГН

6	в подвале	вентилятор	канальный вытяжной	обеспечение механической вытяжки для тех. помещений
7	в подвале	радиатор	стальной	отопление помещений
8	на кровле жилого здания	водосточная воронка	обогреваемая	удаление дождевых и талых вод с кровли
9	в подвале	хозяйственно-питьевая повысительная насосная установка	комплектная, с частотным регулированием	обеспечение требуемого напора в системах хозяйственно-питьевого водопровода
10	электрощитовая	главный распределительный щит	панели ЩО-70 напольного типа	ввод, учет и распределение электроэнергии
11	лестнично-лифтовой узел	лифт	грузоподъемность 1000 кг	перемещение людей и грузов с этажа на этаж
12	межквартирный коридор, в вентшахте в патрубке воздуховода под потолком	клапан дымоудаления	реверсивный привод	удаление продуктов горения при пожаре
13	межквартирный коридор, в вентшахте в патрубке воздуховода у пола	клапан противопожарный	реверсивный привод	возмещение объемов удаляемых продуктов горения при пожаре
14	лестничная клетка, в вентшахте в патрубке воздуховода под потолком	клапан противопожарный	реверсивный привод	подпор в зону безопасности МГН
15	на внутренней стене лестничной клетки	радиатор	стальной	отопление лестничной клетки
16	на внутренней стене тамбура	радиатор	стальной	отопление тамбура

17	межквартирный коридор	щит этажный	в навесных шкафах, совмещенных с отсеком слаботочных устройств	прием, распределение и учет
18	межквартирный коридор	светильник	отечественного производства	искусственное освещение

№ п/п	Описание места расположения	Вид оборудования	Характеристики	Назначение
1	2	3	4	5
1	на кровле жилого здания	вентилятор	крышный приточный	подпор воздуха в шахту лифта при пожаре
2	на кровле жилого здания	вентилятор	крышный приточный	подпор в лестничную клетку
3	на кровле жилого здания	вентилятор	крышный вытяжной	удаление продуктов горения при пожаре
4	на кровле жилого здания	вентилятор	крышный приточный	возмещение объемов удаляемых продуктов горения при пожаре
5	венткамера в подвале	вентилятор, воздухонагреватель	вентилятор канальный, электрический воздухонагреватель	подогрев подпора воздуха для зоны безопасности МГН
6	в подвале	вентилятор	канальный вытяжной	обеспечение механической вытяжки для тех. помещений
7	в подвале	радиатор	стальной	отопление помещений
8	на кровле жилого здания	водосточная воронка	обогреваемая	удаление дождевых и талых вод с кровли

9	в подвале	хозяйственно-питьевая повысительная насосная установка	комплектная, с частотным регулированием	обеспечение требуемого напора в системах хозяйственно-питьевого водопровода
10	электрощитовая	главный распределительный щит	панели ЩО-70 напольного типа	ввод, учет и распределение электроэнергии
11	лестнично-лифтовой узел	лифт	грузоподъемность 1000 кг	перемещение людей и грузов с этажа на этаж
12	межквартирный коридор, в вентшахте в патрубке воздуховода под потолком	клапан дымоудаления	реверсивный привод	удаление продуктов горения при пожаре
13	межквартирный коридор, в вентшахте в патрубке воздуховода у пола	клапан противопожарный	реверсивный привод	возмещение объемов удаляемых продуктов горения при пожаре
14	лестничная клетка, в вентшахте в патрубке воздуховода под потолком	клапан противопожарный	реверсивный привод	подпор в зону безопасности МГН
15	на внутренней стене лестничной клетки	радиатор	стальной	отопление лестничной клетки
16	на внутренней стене тамбура	радиатор	стальной	отопление тамбура
17	межквартирный коридор	щит этажный	в навесных шкафах, совмещенных с отсеком слаботочных устройств	прием, распределение и учет
18	межквартирный коридор	светильник	отечественного производства	искусственное освещение

№ п/п	Описание места расположения	Вид оборудования	Характеристики	Назначение
-------	-----------------------------	------------------	----------------	------------

1	2	3	4	5
1	на кровле жилого здания	вентилятор	крышный приточный	подпор воздуха в шахту лифта при пожаре
2	на кровле жилого здания	вентилятор	крышный приточный	подпор в лестничную клетку
3	на кровле жилого здания	вентилятор	крышный вытяжной	удаление продуктов горения при пожаре
4	на кровле жилого здания	вентилятор	крышный приточный	возмещение объемов удаляемых продуктов горения при пожаре
5	венткамера в подвале	вентилятор, воздухонагреватель	вентилятор канальный, электрический воздухонагреватель	подогрев подпора воздуха для зоны безопасности МГН
6	в подвале	вентилятор	канальный вытяжной	обеспечение механической вытяжки для тех. помещений
7	в подвале	радиатор	стальной	отопление помещений
8	на кровле жилого здания	водосточная воронка	обогреваемая	удаление дождевых и талых вод с кровли
9	в подвале	хозяйственно-питьевая повысительная насосная установка	комплектная, с частотным регулированием	обеспечение требуемого напора в системах хозяйственно-питьевого водопровода
10	электрощитовая	главный распределительный щит	панели ЩО-70 напольного типа	ввод, учет и распределение электроэнергии
11	лестнично-лифтовой узел	лифт	грузоподъемность 1000 кг	перемещение людей и грузов с этажа на этаж

12	межквартирный коридор, в вентшахте в патрубке воздуховода под потолком	клапан дымоудаления	реверсивный привод	удаление продуктов горения при пожаре
13	межквартирный коридор, в вентшахте в патрубке воздуховода у пола	клапан противопожарный	реверсивный привод	возмещение объемов удаляемых продуктов горения при пожаре
14	лестничная клетка, в вентшахте в патрубке воздуховода под потолком	клапан противопожарный	реверсивный привод	подпор в зону безопасности МГН
15	на внутренней стене лестничной клетки	радиатор	стальной	отопление лестничной клетки
16	на внутренней стене тамбура	радиатор	стальной	отопление тамбура
17	межквартирный коридор	щит этажный	в навесных шкафах, совмещенных с отсеком слаботочных устройств	прием, распределение и учет
18	межквартирный коридор	светильник	отечественного производства	искусственное освещение

16.3. Иное имущество, входящее в состав общего имущества многоквартирного дома в соответствии с жилищным законодательством Российской Федерации

№ п/п	Вид имущества	Назначение имущества	Описание места расположения имущества
1	2	3	5
1	1	Земельный участок	Обслуживание и эксплуатация многоквартирного дома

2	2	Элементы благоустройства: оборудование детской площадки, малые архитектурные формы (скамейки, урны), зеленые насаждения	Обслуживание и эксплуатация многоквартирного дома
3	3	Крыша	Обслуживание и эксплуатация многоквартирного дома

№ п/п	Вид имущества	Назначение имущества	Описание места расположения имущества
1	2	3	5
1	1	Земельный участок	Обслуживание и эксплуатация многоквартирного дома
2	2	Элементы благоустройства: оборудование детской площадки, малые архитектурные формы (скамейки, урны), зеленые насаждения	Обслуживание и эксплуатация многоквартирного дома
3	3	Крыша	Обслуживание и эксплуатация многоквартирного дома

№ п/п	Вид имущества	Назначение имущества	Описание места расположения имущества
1	2	3	5
1	1	Земельный участок	Обслуживание и эксплуатация многоквартирного дома
2	2	Элементы благоустройства: оборудование детской площадки, малые архитектурные формы (скамейки, урны), зеленые насаждения	Обслуживание и эксплуатация многоквартирного дома
3	3	Крыша	Обслуживание и эксплуатация многоквартирного дома

--	--	--	--

№ п/п	Вид имущества	Назначение имущества	Описание места расположения имущества
1	2	3	5
1	1	Земельный участок	Обслуживание и эксплуатация многоквартирного дома
2	2	Элементы благоустройства: оборудование детской площадки, малые архитектурные формы (скамейки, урны), зеленые насаждения	Обслуживание и эксплуатация многоквартирного дома
3	3	Крыша	Обслуживание и эксплуатация многоквартирного дома

№ п/п	Вид имущества	Назначение имущества	Описание места расположения имущества
1	2	3	5
1	1	Земельный участок	Обслуживание и эксплуатация многоквартирного дома
2	2	Элементы благоустройства: оборудование детской площадки, малые архитектурные формы (скамейки, урны), зеленые насаждения	Обслуживание и эксплуатация многоквартирного дома
3	3	Крыша	Обслуживание и эксплуатация многоквартирного дома

№ п/п	Вид имущества	Назначение имущества	Описание места расположения имущества
1	2	3	5
1	1	Земельный участок	Обслуживание и эксплуатация многоквартирного дома

2	2	Элементы благоустройства: оборудование детской площадки, малые архитектурные формы (скамейки, урны), зеленые насаждения	Обслуживание и эксплуатация многоквартирного дома
3	3	Крыша	Обслуживание и эксплуатация многоквартирного дома

№ п/п	Вид имущества	Назначение имущества	Описание места расположения имущества
1	2	3	5
1	1	Земельный участок	Обслуживание и эксплуатация многоквартирного дома
2	2	Элементы благоустройства: оборудование детской площадки, малые архитектурные формы (скамейки, урны), зеленые насаждения	Обслуживание и эксплуатация многоквартирного дома
3	3	Крыша	Обслуживание и эксплуатация многоквартирного дома

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

17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	20% готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	1 кв. 2018 г.
17.1. О примерном графике реализации	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	40% готовности

проекта строительства	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	2 кв. 2018 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	60% готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	4 кв. 2018 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	80% готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	1 кв. 2019 г.
17.1. 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	4 кв. 2019 г.

17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	20% готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	1 кв. 2018 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	40% готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	2 кв. 2018 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	60% готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	4 кв. 2018 г.
17.1. О примерном графике реализации	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	80% готовности

проекта строительства	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	1 кв. 2019 г.
17.1. 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	4 кв. 2019 г.

17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	20% готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	1 кв. 2018 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	40% готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	2 кв. 2018 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	60% готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	4 кв. 2018 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	80% готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	1 кв. 2019 г.
17.1. 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	4 кв. 2019 г.

17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	20% готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	1 кв. 2018 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	40% готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	2 кв. 2018 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	60% готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	4 кв. 2018 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	80% готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	1 кв. 2019 г.
17.1. 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	4 кв. 2019 г.

17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	20% готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	1 кв. 2018 г.
17.1. О примерном графике реализации	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	40% готовности

проекта строительства	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	2 кв. 2018 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	60% готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	4 кв. 2018 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	80% готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	1 кв. 2019 г.
17.1. 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	4 кв. 2019 г.

17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	20% готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	1 кв. 2018 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	40% готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	2 кв. 2018 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	60% готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	4 кв. 2018 г.
17.1. О примерном графике реализации	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	80% готовности

проекта строительства	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	1 кв. 2019 г.
17.1. 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	4 кв. 2019 г.

17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	20% готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	1 кв. 2018 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	40 % готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	2 кв. 2018 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	60% готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	4 кв. 2018 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	80% готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	1 кв. 2019 г.
17.1. 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	4 кв. 2019 г.

Раздел 18. О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости

18.1. О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства (руб.)	1 672 166 996
--	---------------	--	---------------

Раздел 19. О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу

19.1. О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	Страхование
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона	78:34:0004366:24
19.2. О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно-правовой формы	

	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	
--	--------	---	--

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

20.1. Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки	
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства	
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно-правовой формы	
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства	
	20.1.5	Сумма привлеченных средств (рублей)	
	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	
--	--------	--	--

Раздел 21. О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика или сумме размеров полностью оплаченных уставного капитала застройщика и уставных (складочных) капиталов, уставных фондов связанных с застройщиком юридических лиц с указанием наименования, фирменного наименования, места нахождения и адреса, адреса электронной почты, номера телефона таких юридических лиц

21.1. О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика или сумме размеров полностью оплаченных уставного капитала застройщика и уставных (складочных) капиталов, уставных фондов связанных с застройщиком юридических лиц с указанием наименования, фирменного наименования, места нахождения и адреса, адреса электронной почты, номера телефона таких юридических лиц	21.1.1	Наличие связанных с застройщиком юридических лиц для обеспечения исполнения минимальных требований к размеру уставного (складочного) капитала застройщика	
	21.1.2	Размер уставного капитала застройщика или сумма размеров уставного капитала застройщика и уставных (складочных) капиталов, уставных фондов связанных с застройщиком юридических лиц (руб.)	

Раздел 22. Об установленном частью 2.1 статьи 3 Федерального закона N 214-ФЗ 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" размере максимальной площади всех объектов долевого строительства застройщика, соответствующем размеру уставного капитала застройщика, или о размере максимальной площади всех объектов долевого строительства застройщика и связанных с застройщиком юридических лиц, соответствующем сумме размеров уставного капитала застройщика и уставных (складочных) капиталов, уставных фондов связанных с застройщиком юридических лиц

22.1. О размере максимальной площади всех объектов долевого строительства застройщика, соответствующем размеру уставного капитала застройщика, или о размере максимальной площади всех объектов долевого строительства застройщика и связанных с застройщиком юридических лиц, соответствующем сумме размеров уставного капитала застройщика и уставных (складочных) капиталов, уставных фондов связанных с застройщиком юридических лиц	22.1.1	Размер максимально допустимой площади объектов долевого строительства застройщика, кв. м.	
	22.1.2	Размер максимально допустимой площади объектов долевого строительства застройщика и связанных с застройщиком юридических лиц, кв. м.	

Раздел 23. О сумме общей площади всех жилых помещений, площади всех нежилых помещений в составе всех многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, строительство (создание) которых осуществляется застройщиком в соответствии со всеми его проектными декларациями и которые не введены в эксплуатацию, а в случае, если застройщиком заключен договор поручительства в соответствии со статьей 15.3 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", о сумме общей площади всех жилых помещений, площади всех нежилых помещений в составе всех многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, строительство (создание) которых осуществляется застройщиком в соответствии со всеми его проектными декларациями и которые не введены в эксплуатацию, и общей площади всех жилых помещений, площади всех нежилых помещений в составе всех многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, строительство (создание) которых осуществляется связанными с застройщиком юридическими лицами в соответствии со всеми их проектными декларациями и которые не введены в эксплуатацию

23.1. О сумме общей площади всех	23.1.1	Сумма общей площади всех жилых	
----------------------------------	--------	--------------------------------	--

<p>жилых помещений, площади всех нежилых помещений в составе всех многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, строительство (создание) которых осуществляется застройщиком в соответствии со всеми его проектными декларациями и которые не введены в эксплуатацию.</p>		<p>помещений, площади всех нежилых помещений в составе всех многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, строительство (создание) которых осуществляется застройщиком в соответствии со всеми его проектными декларациями и которые не введены в эксплуатацию, кв. м.</p>	
<p>О сумме общей площади всех жилых помещений, площади всех нежилых помещений в составе всех многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, строительство (создание) которых осуществляется застройщиком в соответствии со всеми его проектными декларациями и которые не введены в эксплуатацию, и общей площади всех жилых помещений, площади всех нежилых помещений в составе всех многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, строительство (создание) которых осуществляется связанными с застройщиком юридическими лицами в соответствии со всеми их проектными декларациями и которые не введены в эксплуатацию</p>	23.1.2	<p>Сумма общей площади всех жилых помещений, площади всех нежилых помещений в составе всех многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, строительство (создание) которых осуществляется застройщиком в соответствии со всеми его проектными декларациями и которые не введены в эксплуатацию, и общей площади всех жилых помещений, площади всех нежилых помещений в составе всех многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, строительство (создание) которых осуществляется связанными с застройщиком юридическими лицами в соответствии со всеми их проектными декларациями и которые не введены в эксплуатацию, кв. м.</p>	

Раздел 24. Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 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", в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 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"

<p>24.1. О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры.</p> <p>Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 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" договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных</p>	24.1.1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	
	24.1.2	Вид объекта социальной инфраструктуры	
	24.1.3	Назначение объекта социальной инфраструктуры	
	24.1.4	Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	
	24.1.5	Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	

заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	24.1.6	Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность		
	24.1.7	Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную 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" о планируемых размерах таких затрат, в том числе с указанием целей и планируемых размеров таких затрат, подлежащих возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками долевого строительства по договору	24.1.8	N п/п	Цель (цели) затрат застройщика, планируемых к возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору участия в долевом строительстве	Планируемые затраты застройщика, руб.
		1	2	3

25.1. Иная информация о проекте	25.1.1	
---------------------------------	--------	--

Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию

Раздел. 26 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию

№ п/п	Дата	Наименование раздела проектной документации	Описание изменений
1	2	3	4



КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА,
ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ
ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: 3dd6446b1fac1694e811ed12bf9fc791
Владелец: **ООО 'Главстрой-СПб', Лелин Александр Николаевич, г.Санкт-Петербург**
Действителен: с 16.02.2018 по 16.02.2019



КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА,
ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ
ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: 4dc104ee49490e080e7116673eb90cbdd
Владелец: **Минстрой России, г.Москва**
Действителен: с 28.07.2017 по 28.07.2018