

## Сведения об электронной подписи

Сертификат: f552ac1715009f92e8117c2ed6d66f53 Владелец: OOO «ЛСР. Недвижимость-СЗ», Цыкун Наталия Валерьевна, Санкт-Петербург Действителен: c 23.03.2018 по 23.03.2019



КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА, ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

#### Сведения об электронной подписи

Сертификат: 13dd6446b1fac1a94e811178fd5d79d69 Владелец: **Минстрой России, г.Москва** Действителен: с 24.07.2018 по 24.07.2019 ПОЛОЖИТЕЛЬНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ О COOTBETCTBИИ ОТ 27.06.2018 №204/2018 Комитет по строительству Правительства Санкт-Петербурга

### Сведения о заключении подписаны электронной подписью

Сертификат: f552ac171500cba8e71167d6ff70edb4 Владелец: Комитет по строительству, Барановский Евгений Петрович, Санкт-Петербург Действителен: c 01.12.2017 по 01.12.2018 Утверждена приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства

Российской Федерации от 20 декабря 2016 г. N 996/пр

## Проектная декларация

18-78-000509-04 ot 04.06.2018

Многоквартирные дома со встроенно-пристроенными помещениями и встроенно-пристроенные многоэтажные автостоянки (гаражи). Изменение проектной документации. 13-14 этапы строительства. Корпуса 353.1, 353.2 (по ППТ) по адресу: Санкт-Петербург, территория предприятия "Ручьи", участок 15

(редакция от 27.08.2018)

## 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	ЛСР. Недвижимость-Северо-Запад
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы	ЛСР. Недвижимость-С3
1.2. О месте нахождения застройщика -	1.2.1	Индекс	190031
адрес, указанный в учредительных	1.2.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
документах	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	Казанская
		сети	
	1.2.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 36
			Корпус:
			Строение: литера Б
	1.2.9	Тип помещений	Квартира:
			Комната:
			Офис:
			Помещение: 29Н (310)
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 - 17:00
1.3. О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели	Суббота
	1.3.2	Рабочее время	09:00 - 17:00

1.4. О номере телефона, адресе официального сайта застройщика и адресе электронной почты в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"	1.4.1	Номер телефона Адрес электронной почты	(812) 326-01-01 LSREstNW_SctClient@lsrgroup.ru
	1.4.3	Адрес официального сайта в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"	http://lsr-spb.ru
1.5. О лице, исполняющем функции	1.5.1	Фамилия	Молчанов
единоличного исполнительного органа	1.5.2	Имя	Андрей
застройщика	1.5.3	Отчество	Юрьевич
	1.5.4	Наименование должности	Генеральный директор управляющей организации ООО "ЛСР"
1.6. Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении	1.6.1	Коммерческое обозначение застройщика	

Раздел 2. О государственной регистрации застройщика

2.1. О государственной регистрации	2.1.1	Индивидуальный номер налогоплательщика	7826090547
застройщика	2.1.2	Основной государственный регистрационный	1027810227884
		номер	
	2.1.3	Год регистрации	2001

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,	3.1.1	Организационно-правовая форма	Публичное акционерное общество (12247)
являющемся резидентом Российской Федерации	3.1.2	Фирменное наименование (полное наименование) без указания организационноправовой формы	Группа ЛСР
	3.1.3	Индивидуальный номер налогоплательщика	7838360491
	3.1.4	% голосов в органе управления	99,998
3.2. Об учредителе - юридическом лице,	3.2.1	Фирменное наименование организации	
являющемся нерезидентом Российской	3.2.2	Страна регистрации юридического лица	
Федерации	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	

	<i>r</i>	0/	
3.3.0	.b I	% голосов в органе управления	
5:5:0	, ,	7 0 1 0 11 0 0 0 B 0 praire j i pabricii i	

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	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирные жилые дома со встроенными помещениями, пристроенной автостоянкой и отдельно стоящими автостоянками закрытого типа: 1 этап - многоквартирный жилой дом 1.1
течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.2	Субъект Российской Федерации Район субъекта Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
	4.1.4	Вид населенного пункта  Наименование населенного пункта	Город Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Проспект
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Маршака
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 4 Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК "Новая Охта"

	4.1.10	Срок ввода объекта капитального	3 кв. 2015 г.
		строительства в эксплуатацию	
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	28.07.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-07-12-2015
	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	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирные жилые дома со встроенными помещениями, пристроенной автостоянкой и отдельно стоящими автостоянками закрытого типа: 1 этап - многоквартирный жилой дом 1.2
течение трех лет, предшествующих	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
опубликованию проектной декларации	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	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	Маршака
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 2 Корпус: 1
			Строение:

	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК "Новая Охта"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	3 кв. 2015 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	28.07.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-07-12.1-2015
	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	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирные жилые дома со встроенными помещениями, пристроенной автостоянкой и отдельно стоящими автостоянками закрытого типа: 1 этап - многоквартирный жилой дом 7.1
течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
опусликованию проектной декларации	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Даниила Хармса

	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 4 Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК "Новая Охта"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	3 кв. 2015 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	28.07.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-07-12.3-2015
	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	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирные жилые дома со встроенными помещениями, пристроенной автостоянкой и отдельно стоящими автостоянками закрытого типа: 1 этап - многоквартирный жилой дом 7.4
течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
опусникованию проектном декларации	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица

	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Даниила Хармса
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 8 Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК "Новая Охта"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	3 кв. 2015 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	28.07.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-07-12.6-2015
	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	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирные жилые дома со встроенными помещениями, пристроенной автостоянкой и отдельно стоящими автостоянками закрытого типа: 1 этап - многоквартирный жилой дом 7.5
течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.2	Субъект Российской Федерации Район субъекта Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург

	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Даниила Хармса
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 6 Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК "Новая Охта"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	3 кв. 2015 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	28.07.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-07-12.7-2015
	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	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирные жилые дома со встроенными помещениями, пристроенной автостоянкой и отдельно стоящими автостоянками закрытого типа: 4 этап - многоквартирный жилой дом 25.3
течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.2	Субъект Российской Федерации Район субъекта Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город

	4.1.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Корнея Чуковского
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 12 Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК "Новая Охта"
	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	12.11.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-07-20.2-2015
	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	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирные жилые дома со встроенными помещениями, пристроенной автостоянкой и отдельно стоящими автостоянками закрытого типа: 4 этап - многоквартирный жилой дом 29.1
течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
опусликованию просктион декларации	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	

	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Корнея Чуковского
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 10 Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК "Новая Охта"
	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	12.11.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-07-20.3-2015
	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	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирные жилые дома со встроенными помещениями, пристроенной автостоянкой и отдельно стоящими автостоянками закрытого типа: 4 этап - многоквартирный жилой дом 29.2
течение трех лет, предшествующих	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург

4.1.4 4.1.5 4.1.6 4.1.7 4.1.8	Вид населенного пункта  Наименование населенного пункта  Элемент улично-дорожной сети  Наименование элемента улично-дорожной сети  Тип здания (сооружения)	Город  Санкт-Петербург  Улица  Корнея Чуковского  Дом: 8
4.1.6	Элемент улично-дорожной сети  Наименование элемента улично-дорожной сети	Улица Корнея Чуковского
4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Корнея Чуковского
	сети	
4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 8
		Корпус: Строение:
4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК "Новая Охта"
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	12.11.2015
4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-07-20.4-2015
4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирные жилые дома со встроенными помещениями, пристроенной автостоянкой и отдельно стоящими автостоянками закрытого типа: 4 этап - многоквартирный жилой дом 30.1
	4.1.12 4.1.13	<ul> <li>коммерческое обозначение</li> <li>4.1.10 Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию</li> <li>4.1.11 Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию</li> <li>4.1.12 Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию</li> <li>4.1.13 Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию</li> <li>4.1.13 Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию</li> </ul>

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	
	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	Маршака
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 16
			Корпус: 4
			Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК "Новая Охта"
	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	12.11.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-07-20.5-2015
	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	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирные жилые дома со встроенными помещениями, пристроенной автостоянкой и отдельно стоящими автостоянками закрытого типа: 4 этап - многоквартирный жилой дом 30.2
течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
опусликованию проектион декларации	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	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	Маршака
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 16 Корпус: 3 Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК "Новая Охта"
	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	12.11.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-07-20.6-2015

	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	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирные дома со встроенно- пристроенными объектами бытового обслуживания и гаражами (автостоянками): 1 этап – многоквартирный дом 84.1
течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.2	Субъект Российской Федерации Район субъекта Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Корнея Чуковского
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 7 Корпус: 2 Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК "Новая Охта"
	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	21.12.2015

	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-07-24-2015  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	Многоквартирные дома со встроенно- пристроенными объектами бытового обслуживания и гаражами (автостоянками): 1 этап – многоквартирный дом 84.2
	4.1.2	Субъект Российской Федерации Район субъекта Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Корнея Чуковского
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 7 Корпус: 1 Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК "Новая Охта"
	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	21.12.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-07-24.1-2015
	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	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирные дома со встроенно- пристроенными объектами бытового обслуживания и автостоянками (гаражами): III, XIV этап строительства. III этап строительства: многоквартирный дом 75.1
опубликованию проектной декларации	4.1.2	Субъект Российской Федерации Район субъекта Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
	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	Маршака
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 24 Корпус: 1 Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК "Новая Охта"

	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	23.12.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-07-42-2016
	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	Многоквартирные дома со встроенно- пристроенными объектами бытового обслуживания и автостоянками (гаражами): III, XIV этап строительства. III этап строительства: многоквартирный дом 75.2
опубликованию проектной декларации	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	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	Маршака
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 22 Корпус: Строение: 1

	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК "Новая Охта"
	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	23.12.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-07-42.1-2016
	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	Многоквартирные дома со встроенно- пристроенными объектами бытового обслуживания и автостоянками (гаражами): III, XIV этап строительства. III этап строительства: многоквартирный дом 75.3
	4.1.2	Субъект Российской Федерации Район субъекта Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Корнея Чуковского

	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 3 Корпус: 1 Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК "Новая Охта"
	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	23.12.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-07-42.2-2016
	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	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирные дома со встроенно- пристроенными объектами бытового обслуживания и гаражи (автостоянки): Этап 5 - многоквартирный дом 87.1
течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
опромино прожител декларации	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица

	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Корнея Чуковского
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 7 Корпус: 3 Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК "Новая Охта"
	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	21.12.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-07-41-2016
	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	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирные дома со встроенно- пристроенными объектами бытового обслуживания и автостоянками (гаражами): VI этап строительства. Многоквартирный дом 88.1
течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.2	Субъект Российской Федерации Район субъекта Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург

	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Корнея Чуковского
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 5 Корпус: 2 Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК "Новая Охта"
	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	21.12.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-07-40-2016
	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	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирные дома со встроенно- пристроенными объектами бытового обслуживания и автостоянками (гаражами): VII этап строительства. Многоквартирный дом 90.1
течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.2	Субъект Российской Федерации Район субъекта Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город

	415	***	G 77 6
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Корнея Чуковского
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 5 Корпус: 3 Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК "Новая Охта"
	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	23.12.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-07-43-2016
	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	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирные дома со встроенно- пристроенными объектами бытового обслуживания и гаражами (автостоянками): XV этап строительства (корпус 90.2)
течение трех лет, предшествующих	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
опубликованию проектной декларации	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	

	1		
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Корнея Чуковского
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 5 Корпус: 4 Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК "Новая Охта"
	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	22.12.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-07-39-2016
	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	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирные дома со встроенно- пристроенными объектами бытового обслуживания и гаражи (автостоянки): Этап 8 – многоквартирный дом №91.1
течение трех лет, предшествующих	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург

опубликованию проектной декларации	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Корнея Чуковского
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 7 Корпус: 4 Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК "Новая Охта"
	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	21.12.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-07-38-2016
	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	Жилой комплекс (многоквартирный дом со встроенно-пристроенными помещениями и многоэтажным гаражом (автостоянкой)), 1, 2, 3 этапы: многоквартирный жилой дом (2 этап строительства)
опубликованию проектной декларации	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	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	Дунайский
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 14 Корпус: 1 Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК "VIVA"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	2 кв. 2015 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	30.06.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-11-20-2015

	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	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Жилой комплекс (многоквартирный дом со встроенно-пристроенными помещениями и многоэтажным гаражом (автостоянкой)), 1, 2, 3 этапы: автостоянка (3 этап строительства)
течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.2	Субъект Российской Федерации Район субъекта Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
	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	Дунайский
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 14 Корпус: 2 Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК "VIVA"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	2 кв. 2015 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	30.06.2015

	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в	78-11-21-2015  Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных	4.1.1	эксплуатацию Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом, гараж: 1 этап – многоквартирный дом
объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих	4.1.2	Субъект Российской Федерации Район субъекта Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
опубликованию проектной декларации	4.1.4	Вид населенного пункта Наименование населенного пункта	Город Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Проспект
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Витебский
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 99 Корпус: 2 Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК "Квартет"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	2 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	78-11-22-2016
	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	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом, гараж (автостоянка): 1-й строительства этап – многоквартирный дом
объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
течение трех лет, предшествующих	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
опубликованию проектной декларации	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	Витебский
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 97 Корпус: 1 Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК "Квартет"
	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	27.12.2016

	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-11-50-2016
	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	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом со встроенно- пристроенными помещениями
объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
течение трех лет, предшествующих	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
опубликованию проектной декларации	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	Витебский
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 101 Корпус: 2 Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК "Квартет"
	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	27.12.2016

	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию Орган, выдавший разрешение на ввод	78-11-48-2016  Служба государственного строительного надзора
		объекта капитального строительства в эксплуатацию	и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом со встроенно- пристроенными помещениями, гараж: надземная автостоянка (гараж)
принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
опубликованию проектной декларации	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	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	Витебский
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 101 Корпус: 3 Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК "Квартет"
	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	27.12.2016

	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-11-48.1-2016
	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	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом со встроенно- пристроенными помещениями, автостоянка (гараж): 1-й этап – многоквартирный дом
принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
опубликованию проектной декларации	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	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	Витебский
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 101 Корпус: 4 Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК "Квартет"
	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	27.12.2016

	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-11-49-2016
	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	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный жилой дом со встроенно- пристроенными помещениями и автостоянкой: 1 этап – корпус 1
принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
опубликованию проектной декларации	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Шоссе
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Южное
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 55 Корпус: 3 Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК "София"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	2 кв. 2015 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	23.06.2015

	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию Орган, выдавший разрешение на ввод	78-17-12-2015  Служба государственного строительного надзора
		объекта капитального строительства в эксплуатацию	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	Многоквартирный жилой дом со встроенно- пристроенными помещениями и автостоянкой: 1 этап – корпус 2
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Шоссе
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Южное
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 55 Корпус: 1 Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК "София"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	2 кв. 2015 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	23.06.2015

	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию Орган, выдавший разрешение на ввод	78-17-12.1-2015 Служба государственного строительного надзора
		объекта капитального строительства в эксплуатацию	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	Многоквартирный жилой дом с пристроенной автостоянкой
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
	4.1.4	Рид изорганизата пликта	Гарад
	4.1.5	Вид населенного пункта Наименование населенного пункта	Город Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Шоссе
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Южное
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 55 Корпус: 6 Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК "София"
	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	18.12.2015

	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-17-26-2015
	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	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный жилой дом с пристроенной автостоянкой
объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
течение трех лет, предшествующих	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
опубликованию проектной декларации	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Шоссе
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Южное
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 55 Корпус: 5 Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК "София"
	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	18.12.2015

	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-17-25-2015
	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	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный жилой дом со встроенными помещениями автостоянками: 1 этап строительства: корпус №9
принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
опубликованию проектной декларации	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Шоссе
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Южное
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 53 Корпус: 5 Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК "София"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	2 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 Орган, выдавший разрешение на ввод	78-17-10-2016  Служба государственного строительного надзора
		объекта капитального строительства в эксплуатацию	и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный жилой дом со встроенными помещениями автостоянками: 2 этап строительства: корпус №11
принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
опубликованию проектной декларации	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Шоссе
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Южное
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 53 Корпус: 4 Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК "София"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	2 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 Орган, выдавший разрешение на ввод	78-17-09-2016  Служба государственного строительного надзора
	4.1.13	объекта капитального строительства в эксплуатацию	и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом со встроенными помещениями автостоянками: II этап строительства: корпус №13
принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
опубликованию проектной декларации	4.1.4	Район субъекта Российской Федерации Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Шоссе
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Южное
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 53 Корпус: 2 Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК "София"
	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	16.12.2016

	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-17-25-2016
	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	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом со встроенными помещениями автостоянками: III этап строительства: корпус №15
принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
опубликованию проектной декларации	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Шоссе
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Южное
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 51 Корпус: 1 Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК "София"
	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	16.12.2016

	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в	78-17-26-2016  Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных	4.1.1	эксплуатацию Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом, гараж (автостоянка): корпус №18 (I этап строительства)
объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих	4.1.2	Субъект Российской Федерации Район субъекта Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
опубликованию проектной декларации	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта Элемент улично-дорожной сети	Санкт-Петербург Шоссе
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Южное
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 51 Корпус: 3 Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК "София"
	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	16.12.2016

	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в	78-17-24-2016  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	Многоквартирный дом со встроенными помещениями и многоэтажными гаражами (1, 2, 3, 4 этапы строительства): 1 этап – жилые секции в осях Г-Л и 5-8, 2 этап – жилые секции в осях 9-Е и Д-А
опубликованию проектной декларации	4.1.2	Субъект Российской Федерации Район субъекта Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Маршала Казакова
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 78 Корпус: 1 Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК "Южная Акватория"
	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 Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	28.12.2015 78-08-33-2015
	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	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом со встроенными помещениями и многоэтажными гаражами: 1 очередь ввода в эксплуатацию – многоквартирный дом со встроенными помещениями
течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.2	Субъект Российской Федерации Район субъекта Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
	4.1.4	Вид населенного пункта Наименование населенного пункта	Город Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Маршала Казакова
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 84 Корпус: 1 Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК "Южная Акватория"

	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	22.12.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-08-39-2016
	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	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом со встроенными помещениями и многоэтажным гаражом: 1 этап строительства. Жилой дом.
принимал участие застройщик в	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
onjourne de la company	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Маршала Казакова
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 82 Корпус: 1 Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК "Южная акватория"

	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	13.12.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-08-36-2016
	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	Многоквартирный дом со встроенными помещениями и пристроенным гаражом (автостоянкой): жилой корпус 408.1; жилой корпус 408.2; жилой корпус 408.3; корпус 408.4 пристроенный гараж; корпус 408.5 пристроенный гараж
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Парашютная
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 61 Корпус: 1 Строение:

	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК "Шуваловский"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	1 кв. 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	26.01.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-15-08-2017
	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	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом с пристроенным гаражом (автостоянкой): жилой корпус 411.1, жилой корпус 411.2, корпус 411.3 пристроенный гараж
принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
опубликованию проектной декларации	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Парашютная
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 61 Корпус: 3 Строение:

	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК "Шуваловский"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	1 кв. 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	31.03.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-15-32-2017
	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	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный жилой дом со встроенными помещениями и автостоянкой. Корпус 12 (1 этап строительства)
принимал участие застройщик в	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
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	Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Шоссе
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Южное
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 53 Корпус: 3 Строение: 1

	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК "София"
	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	28.06.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-17-12-2017
	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	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом, гараж (автостоянка): Корпус 16 (жилой дом) 1-й этап строительства
объектов недвижимости, в которых	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
опубликованию проектной декларации	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Шоссе
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Южное
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 49 Корпус: 2 Строение: 1

	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК "София"
	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	27.06.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-17-13-2017
	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	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом, гараж (автостоянка): Корпус 22 (гаражи-автостоянки) 2-й этап строительства
принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
опубликованию проектной декларации	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Шоссе
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Южное
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 49 Корпус: 3 Строение: 1

	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК "София"
	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	27.06.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-17-14-2017
	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	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом со встроенными помещениями и многоэтажным гаражом. 2 этап строительства. Гараж
принимал участие застройщик в	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
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	Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Маршала Казакова
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 82 Корпус: 3 Строение: 1

	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК "Южная Акватория"
	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	30.08.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-08-38-2017
	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	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом со встроенно- пристроенными помещениями, автостоянка (гараж): 2-й этап строительства – автостоянка (гараж)
течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
опуоликованию проектной декларации	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	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	Витебский

	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 101 Корпус: 5 Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК "Квартет"
	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	18.09.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-11-18-2017
	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	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых 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	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Корнея Чуковского

	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 3 Корпус: 2 Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК "Новая Охта"
	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	31.10.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-07-33-2017
	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	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых 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	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Корнея Чуковского

	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 3 Корпус: 3 Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК "Новая Охта"
	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	31.10.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-07-33-2017
	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	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых 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	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Корнея Чуковского

	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 3 Корпус: 4 Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК "Новая Охта"
	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	31.10.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-07-33-2017
	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	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых 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	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Корнея Чуковского

	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 3 Корпус: 5 Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК "Новая Охта"
	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	31.10.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-07-33-2017
	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	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом со встроенными помещениями и подземным гаражом
объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих	4.1.2	Субъект Российской Федерации Район субъекта Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
опубликованию проектной декларации	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	Ленинский

	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 54 Корпус: Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК "Южная Акватория"
	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	02.11.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-08-45-2017
	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	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых 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	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Бестужевская

	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 7 Корпус: 4 Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК "CINEMA"
	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	09.11.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-04-25-2017
	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	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых 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	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Бестужевская

	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 7 Корпус: 3 Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК "CINEMA"
	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	09.11.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-04-25.1-2017
	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	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых 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	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Бестужевская

	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 7 Корпус: 2 Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК «CINEMA»
	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	09.11.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-04-25.2-2017
	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	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых 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	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Бестужевская

	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 7 Корпус: 1 Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК «CINEMA»
	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	09.11.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-04-25.3-2017
	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	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Гараж (автостоянка)
многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
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	Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Бестужевская

	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 7 Корпус: 6 Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК «CINEMA»
	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	10.11.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-04-27-2017
	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	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Гараж (автостоянка)
многоквартирных домов и (или) иных	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
объектов недвижимости, в которых 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	Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Бестужевская

	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 7 Корпус: 5 Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК «CINEMA»
	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	10.11.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-04-26-2017
	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	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом, гараж (автостоянка), 1-й этап строительства
объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих	4.1.2	Субъект Российской Федерации Район субъекта Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
опубликованию проектной декларации	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Шоссе
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Московское

	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 3 Корпус: 4 Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК «NEO»
	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	13.12.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-11-24-2017
	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	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
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	Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Проспект
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Приморский

	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 62 Корпус: 1 Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК "Три ветра"
	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	78-15-78-2017
	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	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Надземная автостоянка
многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых 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	
	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	Приморский

	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 62 Корпус: 3 Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК "Три ветра"
	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	78-15-78-2017
	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	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Надземная автостоянка
многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых 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	
	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	Приморский

	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 62 Корпус: 2 Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК "Три ветра"
	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	78-15-78-2017
	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	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом с пристроенным гаражом (автостоянкой)
объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих	4.1.2	Субъект Российской Федерации Район субъекта Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
опубликованию проектной декларации	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Парашютная

	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 61 Корпус: 4 Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК "Шуваловский"
	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	18.12.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-15-84-2017
	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	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых 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	
	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	Маршака

	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 28 Корпус: 1 Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК "Новая Охта"
	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	20.12.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-07-36-2017
	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	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых 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	
	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	Маршака

	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 26 Корпус: Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК "Новая Охта"
	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	20.12.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-07-36-2017
	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	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом со встроенными помещениями и пристроенным многоэтажным гаражом (автостоянкой)
принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
опубликованию проектной декларации	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Улица
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Парашютная

	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 65 Корпус: Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК "Шуваловский"
	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	21.12.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-15-87-2017
	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	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом со встроенными помещениями и подземным гаражом
объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих	4.1.2	Субъект Российской Федерации Район субъекта Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
опубликованию проектной декларации	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	Ленинский

	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 56 Корпус: Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК "Южная Акватория"
	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	26.12.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-08-54-2017
	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	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом со встроенно- пристроенными помещениями
объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих	4.1.2	Субъект Российской Федерации Район субъекта Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
опубликованию проектной декларации	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	Маршака

4.1.	1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 20 Корпус: Строение: 1
4.1.	1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК "Новая Охта"
4.1.	1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	4 кв. 2017 г.
4.1.	1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	26.12.2017
4.1.	1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-07-37-2017
4.1.	1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга

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 организационноправовой формы  Индивидуальный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом	Объединение строителей Санкт-Петербурга 7838029642
о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального	5.1.3	которой является застройщик Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства	C-003-78-0109-78-260117
строительства	5.1.4	Дата выдачи свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства	26.01.2017
	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 организационноправовой формы	
	5.2.2	Индивидуальный номер налогоплательщика некоммерческой организации	

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  Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности, тыс.руб.	30.06.2018 4578221,00
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности, тыс.руб.	14915225,00
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности, тыс.руб.	25492223,00

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

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

7.1.5 В реестре недобросовестных поставщиков, Отсутствует 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

7.1.6 В реестре недобросовестных поставщиков Отсутствует (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

7.1.7	В реестре недобросовестных участников	Отсутствует
	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)	

T			
7.	′.1.8	Недоимка по налогам, сборам,	Отсутствует
		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	
<u> </u>		лица – застройщика	
7.	'.1.9	Заявление об обжаловании указанных в	
		пункте 7.1.8 недоимки, задолженности	
		застройщиков в установленном порядке	

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

	1	<u> </u>	
	7.1.12	Наказания в виде лишения права занимать	Не применялись
		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	
7.2. О соответствии заключивших с	7.2.1	Размер суммы полностью оплаченных	
застройщиком договор поручительства		уставного капитала застройщика, уставных	
юридических лиц требованиям,		(складочных) капиталов, уставных фондов	
установленным частью 3 статьи 15.3		поручителя или сопоручителей по	
Федерального закона от 30 декабря		заключенному договору поручительства с	
2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом		таким застройщиком и уставных	
строительстве многоквартирных домов		(складочных) капиталов, уставных фондов	
и иных объектов недвижимости и о		иных застройщиков, также заключивших с	
внесении изменений в некоторые		указанными поручителем или	
законодательные акты Российской		сопоручителями другой договор	
Федерации"		поручительства (далее - юридическое лицо -	
		поручитель), установленным требованиям	

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 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

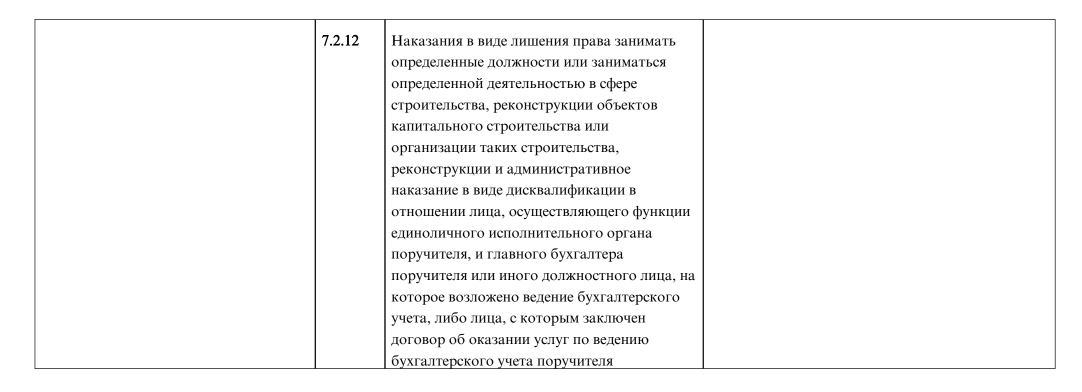
7.2.6

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

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

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

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	



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, сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений

9.1. О количестве объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется	9.1.1	Количество объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация	2
проектная декларация	9.1.2	Обоснование строительства нескольких объектов капитального строительства в пределах одного разрешения на строительство	- Проект планировки территории, ограниченной Пискаревским пр., Муринской дор., береговой линией Муринского ручья, административной границей Санкт-Петербурга, береговой линией р. Б. Охты, границей функциональной зоны «Д», границей базисного квартала 5606Б, перспективной пробивкой Северного пр., в Красногвардейском районе и проект межевания территории, ограниченной Пискаревским пр., Муринской дор., береговой линией Муринского ручья, административной границей Санкт-Петербурга, береговой линией р. Б. Охты дор. в Рыбацкое, границей функциональной зоны «Д», границей базисного квартала 5606Б, перспективной пробивкой Северного пр., в Красногвардейском районе, утвержденные постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 03.09.2014 № 811; - Градостроительный план земельного участка № RU78132000-19047, утверждённый распоряжением Комитета по градостроительству и архитектуре от 14.07.2014 № 1848, кадастровый номер земельного участка 78:11:0005606:75
9.2. О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов	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	
9.2.4	Вид населенного пункта	Город
9.2.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
9.2.6	Округ в населенном пункте	
9.2.7	Район в населенном пункте	
9.2.8	Вид обозначения улицы	
9.2.9	Наименование улицы	
9.2.10	Дом	-
9.2.11	Литера	
9.2.12	Корпус	
9.2.13	Строение	
9.2.14	Владение	
9.2.15	Блок-секция	
9.2.16	Уточнение адреса	Санкт-Петербург, территория предприятия "Ручьи", участок 15. (Корпус 353.1)
9.2.17	Назначение объекта	Жилое
9.2.18	Минимальное количество этажей в объекте	24
9.2.19	Максимальное количество этажей в объекте	26
9.2.20	Общая площадь объекта (кв. м.)	30 437,4

	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта	Несущие наружные и внутренние стены цокольного и первого этажей – монолитные железобетонные, со 2-го и выше этажа - сборные железобетонные панели.
	9.2.22	Материал перекрытий	Над подвалом и 1-м этажом - монолитные железобетонные, над 2-м этажом и выше - сборные железобетонные.
	9.2.23	Класс энергоэффективности	D (Нормальный)
	9.2.24	Сейсмостойкость	Классификация не требуется, поскольку населённый пункт, в котором осуществляется строительство объекта, расположен в пределах зон, характеризующихся сейсмической интенсивностью менее 6 баллов и не внесён в список населенных пунктов Российской Федерации, расположенных в сейсмических районах (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)).
9.3. О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений	21 387,9
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений	603,3
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений	21 991,2

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	Нежилое здание
9.2.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
9.2.3	Район субъекта Российской Федерации	
9.2.4	Вид населенного пункта	Город
9.2.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
9.2.6	Округ в населенном пункте	
9.2.7	Район в населенном пункте	
9.2.8	Вид обозначения улицы	
9.2.9	Наименование улицы	
9.2.10	Дом	-
9.2.11	Литера	
9.2.12	Корпус	
9.2.13	Строение	
9.2.14	Владение	
9.2.15	Блок-секция	
9.2.16	Уточнение адреса	Санкт-Петербург, территория предприятия "Ручьи", участок 15. (Корпус 353.2)
9.2.17	Назначение объекта	Нежилое
9.2.18	Минимальное количество этажей в объекте	6
9.2.19	Максимальное количество этажей в объекте	7

	9.2.20	Общая площадь объекта (кв. м.)	4 190,3
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта	Монолитный железобетон
	9.2.22	Материал перекрытий	Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности	
	9.2.24	Сейсмостойкость	Классификация не требуется, поскольку населённый пункт, в котором осуществляется строительство объекта, расположен в пределах зон, характеризующихся сейсмической интенсивностью менее 6 баллов и не внесён в список населенных пунктов Российской Федерации, расположенных в сейсмических районах (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)).
9.3. О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений	0
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений	4 190,3
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений	4 190,3

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 результатах

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

10.1. О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1 10.1.2 10.1.3	Вид договора  Номер договора  Дата заключения договора	
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	ЛенСтройГеология
	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	7810561448

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	МегаМейд Изыскания
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания	

		1	1
	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	7806530133
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	ЛСР. Строительство-Северо-Запад
	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	7802862265
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	15.12.2016
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	78-2-1-3-0177-16
	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	Центр строительного аудита и сопровождения
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	7811535641

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	29.12.2017
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	78-2-1-3-0272-17
	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	Центр строительного аудита и сопровождения
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	7811535641
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	29.12.2015
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	4-1-1-0112-15
	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	Центр строительного аудита и сопровождения
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	7811535641
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	02.11.2016

	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	78-2-1-3-0155-16
	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	Центр строительного аудита и сопровождения
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	7811535641
10.4. О результатах экспертизы проектной документации и результатов	10.4.1	Вид заключения экспертизы	Положительное заключение экспертизы проектной документации
инженерных изысканий	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	29.12.2017
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	78-2-1-2-0274-17

	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	Центр строительного аудита и сопровождения
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	7811535641
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,	10.6.1	Коммерческое обозначение,	Цветной город
группу объектов капитального		индивидуализирующее объект, группу	
строительства коммерческом		объектов	
обозначении			

Раздел 11. О разрешении на строительство

11.1. О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство	78-007-0319.1-2017
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство	24.05.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство	24.05.2023
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство	
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга

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 застройшика на	12.1.1	Вил права застройшика на земельный	Право собственности
12.1. O iipubun saerpeniimina na	12.1.1	Bild library and ibaliant in a series in the	Tipubo ec cerbennice in

земельный участок, на котором		участок	
осуществляется строительство	12.1.2	Вид договора	Договор купли-продажи земельного участка
(создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок	5
числе о реквизитах правоустанавливающего документа на	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок	01.04.2011
земельный участок	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок	
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок	
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор	
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность	
	12.1.9	Номер 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	Застройщик

	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка	
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно-правовой формы	
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка	
	12.2.5	Имя собственника земельного участка	
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка	
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка	
	12.2.8	Форма собственности на земельный участок	
	12.2.9	Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком	
12.3. О кадастровом номере и площади	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка	78:11:0005606:75
земельного участка	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения)	523405 кв.м

Раздел 13. О планируемых элементах благоустройства территории

13.1. Об элементах благоустройства	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок,	Проектом предусмотрено устройство проездов,
территории		велосипедных дорожек, пешеходных	площадок, тротуаров. Проезды, площадки и
		переходов, тротуаров	открытые автостоянки имеют покрытие из
			асфальтобетона. Тротуары выполнены из

			тротуарной плитки.
13	3.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест)	- 31 машино-место на плоскостных открытых стоянках автомобилей, в том числе 2 машино-места для инвалидов, из них 1 специализированное расширенное машино-место для инвалидов на кресле-коляске
	3.1.3	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)	Предусмотрена площадка для отдыха взрослого населения, детская площадка, спортивная площадка, велопарковки.
	3.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов (расположение относительно объекта строительства)	Предусмотрена площадка для хранения твердых бытовых отходов.
	3.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению	Свободная от застройки территория благоустраивается путем устройства газонов, посадки кустарников и деревьев

10.1.6	6	
13.1.6	Соответствие требованиям по созданию	Проектной документацией предусматривается
	безбарьерной среды для маломобильных лиц	мероприятия по обеспечению жизнедеятельности
		маломобильных групп населения, в том числе
		беспрепятственный доступ в жилые здания на
		первый этаж и ко всем квартирам жилой части
		зданий при помощи лифтов, параметры кабины
		лифта предназначены для использования
		инвалидом на кресле – коляске. Для удобства
		передвижения маломобильных групп населения на
		территории запроектированы участки с
		понижением бортового камня между тротуарами и
		проезжими частями дорог.
13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных	Предусмотрено наружное освещение в
	покрытий, пространств в транспортных и	соответствии с ТУ, выданными СПб ГУП
	пешеходных зонах, архитектурного	«Ленсвет»: №06-00/06231 от 29.06.2015г.
	освещения (дата выдачи технических	
	условий, срок действия, наименование	
	организации, выдавшей технические условия)	
12.1.0		
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	14.1.1	Вид сети инженерно-технического	Холодное водоснабжение
(технологическом присоединении) к		обеспечения	

сетям инженерно-технического обеспечения	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 инженернотехнического обеспечения	7830000426
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	17.09.2014
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	48-27-11234/14-0-2-BC
	14.1.7 Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения		31.12.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.)	302 157 737,93
14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения	Бытовое или общесплавное водоотведение

сетям инженерно-технического обеспечения	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 организационноправовой формы	Водоканал Санкт-Петербурга
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженернотехнического обеспечения	7830000426
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	17.09.2014
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	48-27-11234/14-0-2-BO
	14.1.7 Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения		31.12.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.)	284 849 681,06
14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения	Теплоснабжение

сетям инженерно-технического обеспечения	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	17.08.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	01/121/K-15
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	17.08.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.)	99 444 426,56
14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения	Электроснабжение

сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	Публичное акционерное общество (12247)
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы	Ленэнерго
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно- технического обеспечения	7803002209
14.1.5		Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	17.09.2014
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	5335/14
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	17.09.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.)	2 182 399 970
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	Междугородной и международной электрической связи "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	Междугородной и международной электрической связи "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	Междугородной и международной электрической связи "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	Междугородной и международной электрической связи "Ростелеком"

14.2.	Индивидуальный номер налогоплательщика	7707049388
	организации, выдавшей технические условия,	
	заключившей договор на подключение к сети	
	СВЯЗИ	

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 (за исключением площади комнат, помещений вспомогательного использования, лоджий, веранд, балконов, террас в жилом помещении), о наличии и площади частей нежилого помещения

15.1. О количестве в составе строящихся	15.1.1	Количество жилых помещений	664
(создаваемых) в рамках проекта	15.1.2	Количество нежилых помещений	7
строительства многоквартирных домов		·	
и (или) иных объектов недвижимости	15.1.2.1	в том числе машино-мест	0
жилых помещений и нежилых	15.1.2.2	в том числе иных нежилых помещений	7
помещений			
15.1. О количестве в составе строящихся	15.1.1	Количество жилых помещений	0
(создаваемых) в рамках проекта	15.1.2	Количество нежилых помещений	1
строительства многоквартирных домов	15.1.2.1	в том числе машино-мест	100
и (или) иных объектов недвижимости	13.1.2.1	b for more manning meet	100
жилых помещений и нежилых	15.1.2.2	в том числе иных нежилых помещений	0
помещений			

## 15.2. Об основных характеристиках жилых помещений

Условный номер	Назначение	Этаж располо- жения	Номер подъезда	Общая площадь, кв. м.	Количество комнат
1	2	3	4	5	6
1	Жилое помещение	1	1	51	2
2	Жилое помещение	1	1	48,9	2
3	Жилое помещение	1	1	17,7	1
4	Жилое помещение	1	1	19,1	1
5	Жилое помещение	1	1	17,7	1

6	Жилое помещение	1	1	39,4	2
7	Жилое помещение	2	1	52,1	2
8	Жилое помещение	2	1	49,1	2
9	Жилое помещение	2	1	18,6	1
10	Жилое помещение	2	1	20,2	1
11	Жилое помещение	2	1	18,7	1

12	Жилое помещение	2	1	27,1	1
13	Жилое помещение	2	1	55,6	3
14	Жилое помещение	3	1	52,1	2
15	Жилое помещение	3	1	49,1	2
16	Жилое помещение	3	1	18,6	1
17	Жилое помещение	3	1	20,2	1

18	Жилое помещение	3	1	18,7	1
19	Жилое помещение	3	1	27,1	1
20	Жилое помещение	3	1	55,6	3
21	Жилое помещение	4	1	52,1	2
22	Жилое помещение	4	1	49,1	2
23	Жилое помещение	4	1	18,6	1

24	Жилое помещение	4	1	20,2	1
25	Жилое помещение	4	1	18,7	1
26	Жилое помещение	4	1	27,1	1
27	Жилое помещение	4	1	55,6	3
28	Жилое помещение	5	1	52,1	2
29	Жилое помещение	5	1	49,1	2

30	Жилое помещение	5	1	18,6	1
31	Жилое помещение	5	1	20,2	1
32	Жилое помещение	5	1	18,7	1
33	Жилое помещение	5	1	27,1	1
34	Жилое помещение	5	1	55,6	3
35	Жилое помещение	6	1	52,1	2

36	Жилое помещение	6	1	49,1	2
37	Жилое помещение	6	1	18,6	1
38	Жилое помещение	6	1	20,2	1
39	Жилое помещение	6	1	18,7	1
40	Жилое помещение	6	1	27,1	1
41	Жилое помещение	6	1	55,6	3

42	Жилое помещение	7	1	52,1	2
43	Жилое помещение	7	1	49,1	2
44	Жилое помещение	7	1	18,6	1
45	Жилое помещение	7	1	20,2	1
46	Жилое помещение	7	1	18,7	1
47	Жилое помещение	7	1	27,1	1

48	Жилое помещение	7	1	55,6	3
49	Жилое помещение	8	1	52,1	2
50	Жилое помещение	8	1	49,1	2
51	Жилое помещение	8	1	18,6	1
52	Жилое помещение	8	1	20,2	1
53	Жилое помещение	8	1	18,7	1

54	Жилое помещение	8	1	27,1	1
55	Жилое помещение	8	1	55,6	3
56	Жилое помещение	9	1	52,8	2
57	Жилое помещение	9	1	49,8	2
58	Жилое помещение	9	1	18,9	1
59	Жилое помещение	9	1	20,4	1

60	Жилое помещение	9	1	18,9	1
61	Жилое помещение	9	1	27,6	1
62	Жилое помещение	9	1	56,9	3
63	Жилое помещение	10	1	52,8	2
64	Жилое помещение	10	1	49,8	2
65	Жилое помещение	10	1	18,9	1

66	Жилое помещение	10	1	20,4	1
67	Жилое помещение	10	1	18,9	1
68	Жилое помещение	10	1	27,6	1
69	Жилое помещение	10	1	56,9	3
70	Жилое помещение	11	1	52,8	2
71	Жилое помещение	11	1	49,8	2

72	Жилое помещение	11	1	18,9	1
73	Жилое помещение	11	1	20,4	1
74	Жилое помещение	11	1	18,9	1
75	Жилое помещение	11	1	27,6	1
76	Жилое помещение	11	1	56,9	3
77	Жилое помещение	12	1	52,8	2

78	Жилое помещение	12	1	49,8	2
79	Жилое помещение	12	1	18,9	1
80	Жилое помещение	12	1	20,4	1
81	Жилое помещение	12	1	18,9	1
82	Жилое помещение	12	1	27,6	1
83	Жилое помещение	12	1	56,9	3

84	Жилое помещение	13	1	52,8	2
85	Жилое помещение	13	1	49,8	2
86	Жилое помещение	13	1	18,9	1
87	Жилое помещение	13	1	20,4	1
88	Жилое помещение	13	1	18,9	1
89	Жилое помещение	13	1	27,6	1

90	Жилое помещение	13	1	56,9	3
91	Жилое помещение	14	1	52,8	2
92	Жилое помещение	14	1	49,8	2
93	Жилое помещение	14	1	18,9	1
94	Жилое помещение	14	1	20,4	1
95	Жилое помещение	14	1	18,9	1

96	Жилое помещение	14	1	27,6	1
97	Жилое помещение	14	1	56,9	3
98	Жилое помещение	15	1	52,8	2
99	Жилое помещение	15	1	49,8	2
100	Жилое помещение	15	1	18,9	1
101	Жилое помещение	15	1	20,4	1

102	Жилое помещение	15	1	18,9	1
103	Жилое помещение	15	1	27,6	1
104	Жилое помещение	15	1	56,9	3
105	Жилое помещение	16	1	52,8	2
106	Жилое помещение	16	1	49,8	2
107	Жилое помещение	16	1	18,9	1

108	Жилое помещение	16	1	20,4	1
109	Жилое помещение	16	1	18,9	1
110	Жилое помещение	16	1	27,6	1
111	Жилое помещение	16	1	56,9	3
112	Жилое помещение	17	1	52,8	2
113	Жилое помещение	17	1	49,8	2

114	Жилое помещение	17	1	18,9	1
115	Жилое помещение	17	1	20,4	1
116	Жилое помещение	17	1	18,9	1
117	Жилое помещение	17	1	27,6	1
118	Жилое помещение	17	1	56,9	3
119	Жилое помещение	18	1	52,8	2

120	Жилое помещение	18	1	49,8	2
121	Жилое помещение	18	1	18,9	1
122	Жилое помещение	18	1	20,4	1
123	Жилое помещение	18	1	18,9	1
124	Жилое помещение	18	1	27,6	1
125	Жилое помещение	18	1	56,9	3

126	Жилое помещение	19	1	52,8	2
127	Жилое помещение	19	1	49,4	2
128	Жилое помещение	19	1	18,6	1
129	Жилое помещение	19	1	20,1	1
130	Жилое помещение	19	1	18,6	1
131	Жилое помещение	19	1	27	1

132	Жилое помещение	19	1	56,9	3
				ŕ	
133	Жилое помещение	20	1	52,4	2
134	Жилое помещение	20	1	49,4	2
135	Жилое помещение	20	1	18,6	1
136	Жилое помещение	20	1	20,1	1
127	Maria a wasanin	20	1	10.6	1
137	Жилое помещение	20	1	18,6	1

138	Жилое помещение	20	1	27	1
139	Жилое помещение	20	1	56,4	3
140	Жилое помещение	21	1	52,4	2
141	Жилое помещение	21	1	49,4	2
142	Жилое помещение	21	1	18,6	1
143	Жилое помещение	21	1	20,1	1

Жилое помещение	21	1	18,6	1
Жилое помещение	21	1	27	1
Жилое помещение	21	1	56,4	3
Жилое помещение	22	1	52,4	2
Жилое помещение	22	1	49,4	2
Жилое помещение	22	1	18,6	1
	Жилое помещение Жилое помещение Жилое помещение	Жилое помещение       21         Жилое помещение       21         Жилое помещение       22         Жилое помещение       22	Жилое помещение       21       1         Жилое помещение       21       1         Жилое помещение       22       1         Жилое помещение       22       1	Жилое помещение 21 1 56,4  Жилое помещение 22 1 52,4  Жилое помещение 22 1 49,4

150	Жилое помещение	22	1	20,1	1
151	Жилое помещение	22	1	18,6	1
152	Жилое помещение	22	1	27	1
153	Жилое помещение	22	1	56,4	3
154	Жилое помещение	23	1	52,4	2
155	Жилое помещение	23	1	49,4	2

Жилое помещение	23	1	18,6	1
Жилое помещение	23	1	20,1	1
Жилое помещение	23	1	18,6	1
Жилое помещение	23	1	27	1
Жилое помещение	23	1	56,4	3
Жилое помещение	2	2	51,7	2
	Жилое помещение Жилое помещение Жилое помещение	Жилое помещение       23         Жилое помещение       23         Жилое помещение       23         Жилое помещение       23	Жилое помещение       23       1         Жилое помещение       23       1         Жилое помещение       23       1         Жилое помещение       23       1	Жилое помещение       23       1       20,1         Жилое помещение       23       1       18,6         Жилое помещение       23       1       27         Жилое помещение       23       1       56,4

162	Жилое помещение	2	2	23,7	1
163	Жилое помещение	2	2	20,8	1
164	Жилое помещение	2	2	30,5	1
165	Жилое помещение	2	2	30,7	1
166	Жилое помещение	2	2	26,8	1
167	Жилое помещение	2	2	51,7	2

168	Жилое помещение	3	2	51,7	2
169	Жилое помещение	3	2	23,7	1
170	Жилое помещение	3	2	20,8	1
171	Жилое помещение	3	2	30,5	1
172	Жилое помещение	3	2	30,7	1
173	Жилое помещение	3	2	26,8	1

174	Жилое помещение	3	2	51,7	2
175	Жилое помещение	4	2	51,7	2
176	Жилое помещение	4	2	23,7	1
177	Жилое помещение	4	2	20,8	1
178	Жилое помещение	4	2	30,5	1
179	Жилое помещение	4	2	30,7	1

180	Жилое помещение	4	2	26,8	1
181	Жилое помещение	4	2	51,7	2
182	Жилое помещение	5	2	51,7	2
183	Жилое помещение	5	2	23,7	1
184	Жилое помещение	5	2	20,8	1
185	Жилое помещение	5	2	30,5	1

186	Жилое помещение	5	2	30,7	1
187	Жилое помещение	5	2	26,8	1
188	Жилое помещение	5	2	51,7	2
189	Жилое помещение	6	2	51,7	2
190	Жилое помещение	6	2	23,7	1
191	Жилое помещение	6	2	20,8	1

192	Жилое помещение	6	2	30,5	1
	,			,	
193	Жилое помещение	6	2	30,7	1
	Action nomenceme	O O	2	30,7	•
194	Жилое помещение	6	2	26,8	1
174	жилое помещение	U	2	20,0	1
195	Жилое помещение	6	2	51,7	2
193	жилос помещение	U	2	31,7	
196	Жилое помещение	7	2	51,7	2
190	жилое помещение	,	2	31,7	2
107	W	7	2	22.7	1
197	Жилое помещение	7	2	23,7	1

198	Жилое помещение	7	2	20,8	1
199	Жилое помещение	7	2	30,5	1
200	Жилое помещение	7	2	30,7	1
201	Жилое помещение	7	2	26,8	1
202	Жилое помещение	7	2	51,7	2
203	Жилое помещение	8	2	51,7	2

204	Жилое помещение	8	2	23,7	1
205	Жилое помещение	8	2	20,8	1
206	Жилое помещение	8	2	30,5	1
207	Жилое помещение	8	2	30,7	1
208	Жилое помещение	8	2	26,8	1
209	Жилое помещение	8	2	51,7	2

210	Жилое помещение	9	2	52,3	2
211	Жилое помещение	9	2	24	1
212	Жилое помещение	9	2	21,3	1
213	Жилое помещение	9	2	31	1
214	Жилое помещение	9	2	31,1	1
215	Жилое помещение	9	2	27,2	1

216	Жилое помещение	9	2	52,5	2
217	Жилое помещение	10	2	52,3	2
218	Жилое помещение	10	2	24	1
219	Жилое помещение	10	2	21,3	1
220	Жилое помещение	10	2	31	1
221	Жилое помещение	10	2	31,1	1

222	Жилое помещение	10	2	27,2	1
223	Жилое помещение	10	2	52,5	2
224	Жилое помещение	11	2	52,3	2
225	Жилое помещение	11	2	24	1
226	Жилое помещение	11	2	21,3	1
227	Жилое помещение	11	2	31	1

228	Жилое помещение	11	2	31,1	1
229	Жилое помещение	11	2	27,2	1
230	Жилое помещение	11	2	52,5	2
231	Жилое помещение	12	2	52,3	2
232	Жилое помещение	12	2	24	1
233	Жилое помещение	12	2	21,3	1

234	Жилое помещение	12	2	31	1
235	Жилое помещение	12	2	31,1	1
236	Жилое помещение	12	2	27,2	1
237	Жилое помещение	12	2	52,5	2
238	Жилое помещение	13	2	52,3	2
239	Жилое помещение	13	2	24	1

240	Жилое помещение	13	2	21,3	1
241	Жилое помещение	13	2	31	1
242	Жилое помещение	13	2	31,1	1
243	Жилое помещение	13	2	27,2	1
244	Жилое помещение	13	2	52,5	2
245	Жилое помещение	14	2	52,3	2

246	Жилое помещение	14	2	24	1
247	Жилое помещение	14	2	21,3	1
248	Жилое помещение	14	2	31	1
249	Жилое помещение	14	2	31,1	1
250	Жилое помещение	14	2	27,2	1
251	Жилое помещение	14	2	52,5	2

252	Жилое помещение	15	2	52,3	2
253	Жилое помещение	15	2	24	1
254	Жилое помещение	15	2	21,3	1
255	Жилое помещение	15	2	31	1
256	Жилое помещение	15	2	31,1	1
257	Жилое помещение	15	2	27,2	1

258	Жилое помещение	15	2	52,5	2
259	Жилое помещение	16	2	52,3	2
260	Жилое помещение	16	2	24	1
261	Жилое помещение	16	2	21,3	1
262	Жилое помещение	16	2	31	1
263	Жилое помещение	16	2	31,1	1

264	Жилое помещение	16	2	27,2	1
265	Жилое помещение	16	2	52,5	2
266	Жилое помещение	17	2	52,3	2
267	Жилое помещение	17	2	24	1
268	Жилое помещение	17	2	21,3	1
269	Жилое помещение	17	2	31	1

270	Жилое помещение	17	2	31,1	1
271	Жилое помещение	17	2	27,2	1
272	Жилое помещение	17	2	52,5	2
273	Жилое помещение	18	2	52,3	2
274	Жилое помещение	18	2	24	1
275	Жилое помещение	18	2	21,3	1

276	Жилое помещение	18	2	31	1
277	Жилое помещение	18	2	31,1	1
278	Жилое помещение	18	2	27,2	1
279	Жилое помещение	18	2	52,5	2
280	Жилое помещение	19	2	52,3	2
281	Жилое помещение	19	2	24	1

282	Жилое помещение	19	2	21,3	1
283	Жилое помещение	19	2	31	1
284	Жилое помещение	19	2	31,1	1
285	Жилое помещение	19	2	27,2	1
286	Жилое помещение	19	2	52,5	2
287	Жилое помещение	20	2	52,3	2

288	Жилое помещение	20	2	23,5	1
289	Жилое помещение	20	2	20,9	1
290	Жилое помещение	20	2	30,5	1
291	Жилое помещение	20	2	30,7	1
292	Жилое помещение	20	2	26,8	1
293	Жилое помещение	20	2	52,5	2

294	Жилое помещение	21	2	52,3	2
295	Жилое помещение	21	2	23,5	1
296	Жилое помещение	21	2	20,9	1
297	Жилое помещение	21	2	30,5	1
298	Жилое помещение	21	2	30,7	1
299	Жилое помещение	21	2	26,8	1

300	Жилое помещение	21	2	52,5	2
301	Жилое помещение	22	2	51,9	2
302	Жилое помещение	22	2	23,5	1
303	Жилое помещение	22	2	20,9	1
304	Жилое помещение	22	2	30,5	1
305	Жилое помещение	22	2	30,7	1

306	Жилое помещение	22	2	26,8	1
307	Жилое помещение	22	2	52,1	2
308	Жилое помещение	23	2	51,9	2
309	Жилое помещение	23	2	23,5	1
310	Жилое помещение	23	2	20,9	1
311	Жилое помещение	23	2	30,5	1

312	Жилое помещение	23	2	30,7	1
313	Жилое помещение	23	2	26,8	1
314	Жилое помещение	23	2	52,1	2
315	Жилое помещение	24	2	51,9	2
316	Жилое помещение	24	2	23,5	1
317	Жилое помещение	24	2	20,9	1

318	Жилое помещение	24	2	30,5	1
319	Жилое помещение	24	2	30,7	1
320	Жилое помещение	24	2	26,8	1
321	Жилое помещение	24	2	52,1	2
322	Жилое помещение	25	2	51,9	2
323	Жилое помещение	25	2	23,5	1

Жилое помещение	25	2	20,9	1
Жилое помещение	25	2	30,5	1
Жилое помещение	25	2	30,7	1
Жилое помещение	25	2	26,8	1
Жилое помещение	25	2	52,1	2
Жилое помещение	2	3	32,3	1
	Жилое помещение  Жилое помещение  Жилое помещение	Жилое помещение       25         Жилое помещение       25         Жилое помещение       25         Жилое помещение       25	Жилое помещение       25       2         Жилое помещение       25       2         Жилое помещение       25       2         Жилое помещение       25       2	Жилое помещение       25       2       30,5         Жилое помещение       25       2       30,7         Жилое помещение       25       2       26,8         Жилое помещение       25       2       52,1

330	Жилое помещение	2	3	31,8	1
331	Жилое помещение	2	3	50,3	2
332	Жилое помещение	2	3	22,5	1
333	Жилое помещение	2	3	26,4	1
334	Жилое помещение	2	3	25,1	1
335	Жилое помещение	2	3	38,2	2
	1				

Жилое помещение	2	3	38,2	2
Жилое помещение	2	3	25,1	1
Жилое помещение	2	3	26,4	1
Жилое помещение	2	3	22,5	1
Жилое помещение	2	3	50,5	2
Жилое помещение	2	3	31,8	1
	Жилое помещение  Жилое помещение  Жилое помещение	Жилое помещение       2         Жилое помещение       2         Жилое помещение       2         Жилое помещение       2	Жилое помещение       2       3         Жилое помещение       2       3         Жилое помещение       2       3         Жилое помещение       2       3	Жилое помещение       2       3       25,1         Жилое помещение       2       3       26,4         Жилое помещение       2       3       22,5         Жилое помещение       2       3       50,5

342	Жилое помещение	2	3	32,3	1
343	Жилое помещение	3	3	32,3	1
344	Жилое помещение	3	3	31,8	1
345	Жилое помещение	3	3	50,3	2
346	Жилое помещение	3	3	22,5	1
347	Жилое помещение	3	3	26,4	1

348	Жилое помещение	3	3	25,1	1
349	Жилое помещение	3	3	38,2	2
350	Жилое помещение	3	3	38,2	2
351	Жилое помещение	3	3	25,1	1
352	Жилое помещение	3	3	26,4	1
353	Жилое помещение	3	3	22,5	1

354	Жилое помещение	3	3	50,5	2
355	Жилое помещение	3	3	31,8	1
356	Жилое помещение	3	3	32,3	1
357	Жилое помещение	4	3	32,3	1
358	Жилое помещение	4	3	31,8	1
359	Жилое помещение	4	3	50,3	2

Жилое помещение	4	3	22,5	1
Жилое помещение	4	3	26,4	1
Жилое помещение	4	3	25,1	1
Жилое помещение	4	3	38,2	2
Жилое помещение	4	3	38,2	2
Жилое помещение	4	3	25,1	1
	Жилое помещение Жилое помещение Жилое помещение	Жилое помещение       4         Жилое помещение       4         Жилое помещение       4         Жилое помещение       4	Жилое помещение       4       3         Жилое помещение       4       3         Жилое помещение       4       3         Жилое помещение       4       3	Жилое помещение       4       3       26,4         Жилое помещение       4       3       25,1         Жилое помещение       4       3       38,2         Жилое помещение       4       3       38,2

Жилое помещение	4	3	26,4	1
Жилое помещение	4	3	22,5	1
Жилое помещение	4	3	50,5	2
Жилое помещение	4	3	31,8	1
Жилое помещение	4	3	32,3	1
Жилое помещение	5	3	32,3	1
	Жилое помещение Жилое помещение Жилое помещение	Жилое помещение       4         Жилое помещение       4         Жилое помещение       4         Жилое помещение       4	Жилое помещение       4       3         Жилое помещение       4       3         Жилое помещение       4       3         Жилое помещение       4       3	Жилое помещение       4       3       22,5         Жилое помещение       4       3       50,5         Жилое помещение       4       3       31,8         Жилое помещение       4       3       32,3

372	Жилое помещение	5	3	31,8	1
373	Жилое помещение	5	3	50,3	2
374	Жилое помещение	5	3	22,5	1
375	Жилое помещение	5	3	26,4	1
376	Жилое помещение	5	3	25,1	1
377	Жилое помещение	5	3	38,2	2

378	Жилое помещение	5	3	38,2	2
379	Жилое помещение	5	3	25,1	1
380	Жилое помещение	5	3	26,4	1
381	Жилое помещение	5	3	22,5	1
382	Жилое помещение	5	3	50,5	2
383	Жилое помещение	5	3	31,8	1

384	Жилое помещение	5	3	32,3	1
385	Жилое помещение	6	3	32,3	1
386	Жилое помещение	6	3	31,8	1
387	Жилое помещение	6	3	50,3	2
388	Жилое помещение	6	3	22,5	1
389	Жилое помещение	6	3	26,4	1

390	Жилое помещение	6	3	25,1	1
391	Жилое помещение	6	3	38,2	2
392	Жилое помещение	6	3	38,2	2
393	Жилое помещение	6	3	25,1	1
394	Жилое помещение	6	3	26,4	1
395	Жилое помещение	6	3	22,5	1

396	Жилое помещение	6	3	50,5	2
397	Жилое помещение	6	3	31,8	1
398	Жилое помещение	6	3	32,3	1
399	Жилое помещение	7	3	32,3	1
400	Жилое помещение	7	3	31,8	1
401	Жилое помещение	7	3	50,3	2

402	Жилое помещение	7	3	22,5	1
403	Жилое помещение	7	3	26,4	1
404	Жилое помещение	7	3	25,1	1
405	Жилое помещение	7	3	38,2	2
406	Жилое помещение	7	3	38,2	2
407	Жилое помещение	7	3	25,1	1

408	Жилое помещение	7	3	26,4	1
409	Жилое помещение	7	3	22,5	1
410	Жилое помещение	7	3	50,5	2
411	Жилое помещение	7	3	31,8	1
412	Жилое помещение	7	3	32,3	1
413	Жилое помещение	8	3	32,3	1

414	Жилое помещение	8	3	31,8	1
415	Жилое помещение	8	3	50,3	2
416	Жилое помещение	8	3	22,5	1
417	Жилое помещение	8	3	26,4	1
418	Жилое помещение	8	3	25,1	1
419	Жилое помещение	8	3	38,2	2

420	Жилое помещение	8	3	38,2	2
421	Жилое помещение	8	3	25,1	1
422	Жилое помещение	8	3	26,4	1
423	Жилое помещение	8	3	22,5	1
424	Жилое помещение	8	3	50,5	2
425	Жилое помещение	8	3	31,8	1

426	Жилое помещение	8	3	32,3	1
427	Жилое помещение	9	3	32,8	1
428	Жилое помещение	9	3	32,4	1
429	Жилое помещение	9	3	50,9	2
430	Жилое помещение	9	3	22,9	1
431	Жилое помещение	9	3	26,8	1

432	Жилое помещение	9	3	25,4	1
433	Жилое помещение	9	3	38,8	2
434	Жилое помещение	9	3	38,8	2
435	Жилое помещение	9	3	25,4	1
436	Жилое помещение	9	3	26,8	1
437	Жилое помещение	9	3	22,9	1

438	Жилое помещение	9	3	51,1	2
439	Жилое помещение	9	3	32,4	1
440	Жилое помещение	9	3	32,8	1
441	Жилое помещение	10	3	32,8	1
442	Жилое помещение	10	3	32,4	1
443	Жилое помещение	10	3	50,9	2

444	Жилое помещение	10	3	22,9	1
445	Жилое помещение	10	3	26,8	1
446	Жилое помещение	10	3	25,4	1
447	Жилое помещение	10	3	38,8	2
448	Жилое помещение	10	3	38,8	2
449	Жилое помещение	10	3	25,4	1

450	Жилое помещение	10	3	26,8	1
451	Жилое помещение	10	3	22,9	1
452	Жилое помещение	10	3	51,1	2
453	Жилое помещение	10	3	32,4	1
454	Жилое помещение	10	3	32,8	1
455	Жилое помещение	11	3	32,8	1

456	Жилое помещение	11	3	32,4	1
457	Жилое помещение	11	3	50,9	2
458	Жилое помещение	11	3	22,9	1
459	Жилое помещение	11	3	26,8	1
460	Жилое помещение	11	3	25,4	1
461	Жилое помещение	11	3	38,8	2

462	Жилое помещение	11	3	38,8	2
463	Жилое помещение	11	3	25,4	1
464	Жилое помещение	11	3	26,8	1
465	Жилое помещение	11	3	22,9	1
466	Жилое помещение	11	3	51,1	2
467	Жилое помещение	11	3	32,4	1

468	Жилое помещение	11	3	32,8	1
469	Жилое помещение	12	3	32,8	1
470	Жилое помещение	12	3	32,4	1
471	Жилое помещение	12	3	50,9	2
472	Жилое помещение	12	3	22,9	1
473	Жилое помещение	12	3	26,8	1

474	Жилое помещение	12	3	25,4	1
475	Жилое помещение	12	3	38,8	2
476	Жилое помещение	12	3	38,8	2
477	Жилое помещение	12	3	25,4	1
478	Жилое помещение	12	3	26,8	1
479	Жилое помещение	12	3	22,9	1

480	Жилое помещение	12	3	51,1	2
481	Жилое помещение	12	3	32,4	1
482	Жилое помещение	12	3	32,8	1
483	Жилое помещение	13	3	32,8	1
484	Жилое помещение	13	3	32,4	1
485	Жилое помещение	13	3	50,9	2

486	Жилое помещение	13	3	22,9	1
487	Жилое помещение	13	3	26,8	1
488	Жилое помещение	13	3	25,4	1
489	Жилое помещение	13	3	38,8	2
490	Жилое помещение	13	3	38,8	2
491	Жилое помещение	13	3	25,4	1

492	Жилое помещение	13	3	26,8	1
493	Жилое помещение	13	3	22,9	1
494	Жилое помещение	13	3	51,1	2
495	Жилое помещение	13	3	32,4	1
496	Жилое помещение	13	3	32,8	1
497	Жилое помещение	14	3	32,8	1

498	Жилое помещение	14	3	32,4	1
499	Жилое помещение	14	3	50,9	2
500	Жилое помещение	14	3	22,9	1
501	Жилое помещение	14	3	26,8	1
502	Жилое помещение	14	3	25,4	1
503	Жилое помещение	14	3	38,8	2

504	Жилое помещение	14	3	38,8	2
505	Жилое помещение	14	3	25,4	1
506	Жилое помещение	14	3	26,8	1
507	Жилое помещение	14	3	22,9	1
508	Жилое помещение	14	3	51,1	2
509	Жилое помещение	14	3	32,4	1

510	Жилое помещение	14	3	32,8	1
511	Жилое помещение	15	3	32,8	1
512	Жилое помещение	15	3	32,4	1
513	Жилое помещение	15	3	50,9	2
514	Жилое помещение	15	3	22,9	1
515	Жилое помещение	15	3	26,8	1

516	Жилое помещение	15	3	25,4	1
517	Жилое помещение	15	3	38,8	2
518	Жилое помещение	15	3	38,8	2
519	Жилое помещение	15	3	25,4	1
520	Жилое помещение	15	3	26,8	1
521	Жилое помещение	15	3	22,9	1

522	Жилое помещение	15	3	51,1	2
523	Жилое помещение	15	3	32,4	1
524	Жилое помещение	15	3	32,8	1
525	Жилое помещение	16	3	32,8	1
526	Жилое помещение	16	3	32,4	1
527	Жилое помещение	16	3	50,9	2

528	Жилое помещение	16	3	22,9	1
529	Жилое помещение	16	3	26,8	1
530	Жилое помещение	16	3	25,4	1
531	Жилое помещение	16	3	38,8	2
532	Жилое помещение	16	3	38,8	2
533	Жилое помещение	16	3	25,4	1

534	Жилое помещение	16	3	26,8	1
535	Жилое помещение	16	3	22,9	1
536	Жилое помещение	16	3	51,1	2
537	Жилое помещение	16	3	32,4	1
538	Жилое помещение	16	3	32,8	1
539	Жилое помещение	17	3	32,8	1

540	Жилое помещение	17	3	32,4	1
541	Жилое помещение	17	3	50,9	2
542	Жилое помещение	17	3	22,9	1
543	Жилое помещение	17	3	26,8	1
544	Жилое помещение	17	3	25,4	1
545	Жилое помещение	17	3	38,8	2

546	Жилое помещение	17	3	38,8	2
547	Жилое помещение	17	3	25,4	1
548	Жилое помещение	17	3	26,8	1
549	Жилое помещение	17	3	22,9	1
349	жилос помещение	17	3	22,9	1
550	Жилое помещение	17	3	51,1	2
551	Жилое помещение	17	3	32,4	1

	1				
552	Жилое помещение	17	3	32,8	1
553	Жилое помещение	18	3	32,8	1
554	Жилое помещение	18	3	32,4	1
555	Жилое помещение	18	3	50,9	2
556	Жилое помещение	18	3	22,9	1
557	Жилое помещение	18	3	26,8	1

558	Жилое помещение	18	3	25,4	1
559	Жилое помещение	18	3	38,8	2
560	Жилое помещение	18	3	38,8	2
561	Жилое помещение	18	3	25,4	1
562	Жилое помещение	18	3	26,8	1
563	Жилое помещение	18	3	22,9	1

564	Жилое помещение	18	3	51,1	2
565	Жилое помещение	18	3	32,4	1
566	Жилое помещение	18	3	32,8	1
567	Жилое помещение	19	3	32,3	1
568	Жилое помещение	19	3	31,9	1
569	Жилое помещение	19	3	50,4	2

570	Жилое помещение	19	3	22,4	1
571	Жилое помещение	19	3	26,3	1
572	Жилое помещение	19	3	24,9	1
573	Жилое помещение	19	3	38,3	2
574	Жилое помещение	19	3	38,3	2
575	Жилое помещение	19	3	24,9	1

Жилое помещение	19	3	26,3	1
Жилое помещение	19	3	22,4	1
Жилое помещение	19	3	50,6	2
Жилое помещение	19	3	31,9	1
Жилое помещение	19	3	32,3	1
Жилое помещение	20	3	32,3	1
	Жилое помещение Жилое помещение Жилое помещение	Жилое помещение       19         Жилое помещение       19         Жилое помещение       19         Жилое помещение       19	Жилое помещение       19       3         Жилое помещение       19       3         Жилое помещение       19       3         Жилое помещение       19       3	Жилое помещение       19       3       22,4         Жилое помещение       19       3       50,6         Жилое помещение       19       3       31,9         Жилое помещение       19       3       32,3

582	Жилое помещение	20	3	31,9	1
583	Жилое помещение	20	3	50,4	2
584	Жилое помещение	20	3	22,4	1
585	Жилое помещение	20	3	26,3	1
586	Жилое помещение	20	3	24,9	1
587	Жилое помещение	20	3	38,3	2

588	Жилое помещение	20	3	38,3	2
589	Жилое помещение	20	3	24,9	1
590	Жилое помещение	20	3	26,3	1
591	Жилое помещение	20	3	22,4	1
592	Жилое помещение	20	3	50,6	2
593	Жилое помещение	20	3	31,9	1

594	Жилое помещение	20	3	32,3	1
595	Жилое помещение	21	3	32,3	1
596	Жилое помещение	21	3	31,9	1
597	Жилое помещение	21	3	50,4	2
598	Жилое помещение	21	3	22,4	1
599	Жилое помещение	21	3	26,3	1

600	Жилое помещение	21	3	24,9	1
601	Жилое помещение	21	3	38,3	2
602	Жилое помещение	21	3	38,3	2
603	Жилое помещение	21	3	24,9	1
604	Жилое помещение	21	3	26,3	1
605	Жилое помещение	21	3	22,4	1

606	Жилое помещение	21	3	50,6	2
607	Жилое помещение	21	3	31,9	1
608	Жилое помещение	21	3	32,3	1
609	Жилое помещение	22	3	32,3	1
610	Жилое помещение	22	3	31,9	1
611	Жилое помещение	22	3	50,4	2

612	Жилое помещение	22	3	22,4	1
613	Жилое помещение	22	3	26,3	1
614	Жилое помещение	22	3	24,9	1
615	Жилое помещение	22	3	38,3	2
616	Жилое помещение	22	3	38,3	2
617	Жилое помещение	22	3	24,9	1

618	Жилое помещение	22	3	26,3	1
619	Жилое помещение	22	3	22,4	1
620	Жилое помещение	22	3	50,6	2
621	Жилое помещение	22	3	31,9	1
622	Жилое помещение	22	3	32,3	1
623	Жилое помещение	23	3	32,3	1

624	Жилое помещение	23	3	31,9	1
625	Жилое помещение	23	3	50,4	2
626	Жилое помещение	23	3	22,4	1
627	Жилое помещение	23	3	26,3	1
628	Жилое помещение	23	3	24,9	1
629	Жилое помещение	23	3	38,3	2

630	Жилое помещение	23	3	38,3	2
631	Жилое помещение	23	3	24,9	1
632	Жилое помещение	23	3	26,3	1
633	Жилое помещение	23	3	22,4	1
634	Жилое помещение	23	3	50,6	2
635	Жилое помещение	23	3	31,9	1

636	Жилое помещение	23	3	32,3	1
637	Жилое помещение	24	3	32,3	1
638	Жилое помещение	24	3	31,9	1
639	Жилое помещение	24	3	50,4	2
640	Жилое помещение	24	3	22,4	1
641	Жилое помещение	24	3	26,3	1

642	Жилое помещение	24	3	24,9	1
643	Жилое помещение	24	3	38,3	2
644	Жилое помещение	24	3	38,3	2
645	Жилое помещение	24	3	24,9	1
646	Жилое помещение	24	3	26,3	1
647	Жилое помещение	24	3	22,4	1

648	Жилое помещение	24	3	50,6	2
649	Жилое помещение	24	3	31,9	1
650	Жилое помещение	24	3	32,3	1
651	Жилое помещение	25	3	32,3	1
652	Жилое помещение	25	3	31,9	1
653	Жилое помещение	25	3	50,4	2

Жилое помещение	25	3	22,4	1
Жилое помещение	25	3	26,3	1
Жилое помещение	25	3	24,9	1
Жилое помещение	25	3	38,3	2
Жилое помещение	25	3	38,3	2
Жилое помещение	25	3	24,9	1
	Жилое помещение Жилое помещение Жилое помещение	Жилое помещение       25         Жилое помещение       25         Жилое помещение       25	Жилое помещение       25       3         Жилое помещение       25       3         Жилое помещение       25       3         Жилое помещение       25       3	Жилое помещение       25       3       26,3         Жилое помещение       25       3       24,9         Жилое помещение       25       3       38,3         Жилое помещение       25       3       38,3

660	Жилое помещение	25	3	26,3	1
661	Жилое помещение	25	3	22,4	1
662	Жилое помещение	25	3	50,6	2
663	Жилое помещение	25	3	31,9	1
664	Жилое помещение	25	3	32,3	1

Условный номер	Назначение	Этаж располо- жения	Номер подъезда	Общая площадь, кв. м.	Количество комнат
1	2	3	4	5	6

# 15.3. Об основных характеристиках нежилых помещений

	Назначение	Этаж	Номер	Общая площадь,	Площадь частей нежилого помещения	
Условны й номер		располо- жения	подъезд а	кв. м.	Наименование помещения	Площадь, кв. м.
1	2	3	4	5	6	7
1-н	Нежилое	1	2	61,2	Помещение без функционального назначения	10,4
	помещение				Помещение без функционального назначения	16,6
					Помещение без функционального назначения	3,5
					Помещение без функционального назначения	3,8
					Помещение без функционального назначения	4
					Помещение без функционального назначения	4,5
					Помещение без функционального назначения	5,9
					Помещение без функционального назначения	12,5
2-н	Нежилое	1	2	64,8	Помещение без функционального назначения	18,3
	помещение				Помещение без функционального назначения	10,7
					Помещение без функционального назначения	4,7
					Помещение без функционального назначения	6,3
					Помещение без функционального назначения	10,1
					Помещение без функционального назначения	7,3
					Помещение без функционального назначения	2,7
					Помещение без функционального назначения	4,7

3-н	Нежилое	1	2	55,6	Помещение без функционального назначения	9,8
	помещение				Помещение без функционального назначения	8,4
					Помещение без функционального назначения	10,8
					Помещение без функционального назначения	15,3
					Помещение без функционального назначения	5,3
					Помещение без функционального назначения	2,7
					Помещение без функционального назначения	3,3
4-н	Нежилое	1	3	80,3	Помещение без функционального назначения	6,1
	помещение				Помещение без функционального назначения	6,1
					Помещение без функционального назначения	14,8
					Помещение без функционального назначения	6,3
					Помещение без функционального назначения	6,2
					Помещение без функционального назначения	5,3
					Помещение без функционального назначения	5,6
					Помещение без функционального назначения	10,7
					Помещение без функционального назначения	14
					Помещение без функционального назначения	5,2

5-н	Нежилое	1	3	113,8	Помещение без функционального назначения	7,2
	помещение				Помещение без функционального назначения	17,3
					Помещение без функционального назначения	4,1
					Помещение без функционального назначения	3,8
					Помещение без функционального назначения	3,9
					Помещение без функционального назначения	4,1
					Помещение без функционального назначения	14,7
					Помещение без функционального назначения	8
					Помещение без функционального назначения	18,4
					Помещение без функционального назначения	18,4
					Помещение без функционального назначения	8,4
					Помещение без функционального назначения	5,5

6-н	Нежилое	1	3	95,1	Помещение без функционального назначения	6,6
	помещение				Помещение без функционального назначения	12,6
					Помещение без функционального назначения	11,5
					Помещение без функционального назначения	4,2
					Помещение без функционального назначения	4
					Помещение без функционального назначения	8,1
					Помещение без функционального назначения	11,5
					Помещение без функционального назначения	9,7
					Помещение без функционального назначения	6
					Помещение без функционального назначения	6,4
					Помещение без функционального назначения	4,5
					Помещение без функционального назначения	5,1
					Помещение без функционального назначения	4,9

7-н	Нежилое	1	3	132,5	Помещение без функционального назначения	7,3
	помещение				Помещение без функционального назначения	18,4
					Помещение без функционального назначения	8
					Помещение без функционального назначения	14
					Помещение без функционального назначения	10,7
					Помещение без функционального назначения	5,2
					Помещение без функционального назначения	12,8
					Помещение без функционального назначения	8,6
					Помещение без функционального назначения	17,3
					Помещение без функционального назначения	6
					Помещение без функционального назначения	3,6
					Помещение без функционального назначения	3,2
					Помещение без функционального назначения	6,1
					Помещение без функционального назначения	5,6
					Помещение без функционального назначения	5,7

	Назначение	Этаж	Номер	Общая площадь,	Площадь частей нежилого помещения	
Условны		располо-	подъезд	кв. м.	Наименование помещения	Площадь,
й номер		жения	a			кв. м.
1	2	3	4	5	6	7
1	Помещение хранения автомобилей	1-7	-	4 190,3	Многоэтажная автостоянка	4 190,3

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 технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме)

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

N п\п	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь, кв. м.
1	2	3	4	5
1	Техничекое помещение	Подвал, секция 1	Техническое подполье	369
2	Техничекое помещение	Подвал, секция 2	Помещение подвала	235
3	Техничекое помещение	Подвал, секция 2	Помещение для хранения люминесцентных ламп	14
4	Техничекое помещение	Подвал, секция 2	ИТП	41,3
5	Техничекое помещение	Подвал, секция 3	Помещение подвала	461,9
6	Техничекое помещение	Подвал, секция 3	Помещение ввода кабеля	14,4
7	Техничекое помещение	Подвал, секция 3	ИТП	35
8	Техничекое помещение	Подвал, секция 3	Хозяйственная насосная	11,4
9	Техничекое помещение	Подвал, секция 3	Водомерный узел	13,8
10	Техничекое помещение	Подвал, секция 3	Пожарная насосная	10,3
11	Место общего пользования	1 этаж, секция 1	Тамбур	7,7
12	Место общего пользования	1 этаж, секция 1	Тамбур	6
13	Место общего пользования	1 этаж, секция 1	Тамбур	7,7
14	Место общего пользования	1 этаж, секция 1	Коридор	40,3

15	Техничекое помещение	1 этаж, секция 1	Помещение уборочного инвентаря	4,1
16	Место общего пользования	1 этаж, секция 1	Тамбур	9,5
17	Место общего пользования	1 этаж, секция 1	Колясочная	3
18	Место общего пользования	1 этаж, секция 1	Лифтовой холл	9,3
19	Техничекое помещение	1 этаж, секция 1	Мусоросборная камера	5,2
20	Место общего пользования	1 этаж, секция 1	Лестничная клетка	13,7
21	Место общего пользования	1 этаж, секция 2	Тамбур	6,7
22	Место общего пользования	1 этаж, секция 2	Коридор	3,5
23	Техничекое помещение	1 этаж, секция 2	Помещение уборочного инвентаря	3,1
24	Место общего пользования	1 этаж, секция 2	Коридор	15
25	Техничекое помещение	1 этаж, секция 2	Санузел консьержа	3,1
26	Место общего пользования	1 этаж, секция 2	Коридор	3,5
27	Техничекое помещение	1 этаж, секция 2	Консьерж	8,1
28	Место общего пользования	1 этаж, секция 2	Тамбур	4,7
29	Место общего пользования	1 этаж, секция 2	Тамбур	4,9
30	Место общего пользования	1 этаж, секция 2	Лифтовой холл	7,5
31	Место общего пользования	1 этаж, секция 2	Колясочная	6,7
32	Техничекое помещение	1 этаж, секция 2	Мусоросборная камера	6,2
33	Место общего пользования	1 этаж, секция 2	Лестничная клетка	12,2
34	Техничекое помещение	1 этаж, секция 2	Электрощитовая	12,5
35	Место общего пользования	1 этаж, секция 3	Тамбур	11,2

36	Место общего пользования	1 этаж, секция 3	Тамбур	8,8
37	Место общего пользования	1 этаж, секция 3	Лифтовой холл	14,1
38	Место общего пользования	1 этаж, секция 3	Вестибюль	8,4
39	Техничекое помещение	1 этаж, секция 3	Помещение уборочного инвентаря	5,5
40	Место общего пользования	1 этаж, секция 3	Вестибюль	18,4
41	Место общего пользования	1 этаж, секция 3	Коридор	7,3
42	Место общего пользования	1 этаж, секция 3	Коридор	19,6
43	Техничекое помещение	1 этаж, секция 3	Санузел	2,4
44	Техничекое помещение	1 этаж, секция 3	Помещение консьержа	12,6
45	Место общего пользования	1 этаж, секция 3	Колясочная	7,2
46	Место общего пользования	1 этаж, секция 3	Тамбур	5,5
47	Место общего пользования	1 этаж, секция 3	Лестничная клетка	13,6
48	Техничекое помещение	1 этаж, секция 3	Мусоросборная камера	5,2
49	Техничекое помещение	1 этаж, секция 3	Электрощитовая	12,7
50	Место общего пользования	2-8 этаж, секция 1	Лестничная клетка	4,9
51	Место общего пользования	2-8 этаж, секция 1	Тамбур	5,2
52	Место общего пользования	2-8 этаж, секция 1	Лифтовой холл	8,3
53	Место общего пользования	2-8 этаж, секция 1	Коридор	27
54	Место общего пользования	2-8 этаж, секция 1	Переходной балкон	9
55	Место общего пользования	2-8 этаж, секция 2	Лестничная клетка	3,3
56	Место общего пользования	2-8 этаж, секция 2	Тамбур	5

57	Место общего пользования	2-8 этаж, секция 2	Коридор	29,5
58	Место общего пользования	2-8 этаж, секция 2	Лифтовой холл	7,5
59	Место общего пользования	2-8 этаж, секция 2	Переходной балкон	5,8
60	Место общего пользования	2-8 этаж, секция 3	Лестничная клетка	4,8
61	Место общего пользования	2-8 этаж, секция 3	Тамбур	4,9
62	Место общего пользования	2-8 этаж, секция 3	Лифтовой холл	14,4
63	Место общего пользования	2-8 этаж, секция 3	Коридор	32,9
64	Место общего пользования	2-8 этаж, секция 3	Коридор	44
65	Место общего пользования	2-8 этаж, секция 3	Переходной балкон	9,3
66	Место общего пользования	9-23 этаж, секция 1	Лестничная клетка	4,8
67	Место общего пользования	9-23 этаж, секция 1	Тамбур	5,1
68	Место общего пользования	9-23 этаж, секция 1	Лифтовой холл	8,3
69	Место общего пользования	9-23 этаж, секция 1	Коридор	27,2
70	Место общего пользования	9-23 этаж, секция 1	Переходной балкон	9
71	Место общего пользования	9-25 этаж, секция 2	Лестничная клетка	3,4
72	Место общего пользования	9-25 этаж, секция 2	Тамбур	5,1
73	Место общего пользования	9-25 этаж, секция 2	Коридор	30,4
74	Место общего пользования	9-25 этаж, секция 2	Лифтовой холл	7,7
75	Место общего пользования	9-25 этаж, секция 2	Переходной балкон	5,8
76	Место общего пользования	9-25 этаж, секция 3	Лестничная клетка	4,8
77	Место общего пользования	9-25 этаж, секция 3	Тамбур	4,9

78	Место общего пользования	9-25 этаж, секция 3	Лифтовой холл	14,5
79	Место общего пользования	9-25 этаж, секция 3	Коридор	33,8
80	Место общего пользования	9-25 этаж, секция 3	Коридор	45
81	Место общего пользования	9-25 этаж, секция 3	Переходной балкон	9,3

Νп\п	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь,
1	2	3	4	5 KB. M.
1	Техничекое помещение	1 этаж	Помещение охраны. Диспетчерская	8,1
2	Техничекое помещение	1 этаж	Санузел	2,3
3	Техничекое помещение	1 этаж	Тамбур помещения охраны	2,5
4	Техничекое помещение	1 этаж	Помещение уборочных машин	10,5
5	Место общего пользования	1 этаж	Лестница	12
6	Место общего пользования	1 этаж	Лестница	12
7	Место общего пользования	1 этаж	Аппарель	45
8	Место общего пользования	1 этаж	Аппарель	45
9	Техничекое помещение	1 этаж	Электрощитовая	14
10	Техничекое помещение	1 этаж	Пожарная насосная станция, водомерный узел	24,9
11	Место общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл	5,5
12	Место общего пользования	2-7 этаж	Лестница	12
13	Место общего пользования	2-7 этаж	Лестница	12
14	Место общего пользования	2-7 этаж	Аппарель	45

15	Место общего пользования	2-7 этаж	Аппарель	45
16	Место общего пользования	2-7 этаж	Лифтовой холл	5,5

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

N п\п	Описание места расположения	Вид оборудования	Назначение
1	2	3	4
1	Подвал	Оборудование ИТП	Теплоснабжение
2	Подвал	Водомерный узел	Водоснабжение
3	Подвал	Повысительная насосная станция ХПВ	Водоснабжение
4	Подвал	Пожарная насосная станция	Пожаротушение
5	По дому ЛЛУ	Лифтовое оборудование	Вертикальное перемещение
6	По всему дому	Система эл снабжения, освещения, ГРЩ	Электроснабжение потребителей
7	По всему дому	Системы: АППЗ, АУПТ, слаботочные системы связи, радио, телевидение, СКУД, диспетчеризация инженерных систем, система оповещения людей о чрезвычайных обстоятельствах	Техническое обеспечение
8	По всему дому	Дымоудаление, системы подпора и компенсации воздуха при пожаре, естественная вентиляция, приточная и вытяжная принудительные вентиляции	Техническое обеспечение

9	По всему дому	Система отопления	Отопление дома
10	По всему дому	Система холодного и горячего водоснабжения и пожаротушения	Водоснабжение потребителей
11	По всему дому	Система канализации бытовых стоков и ливневая канализация	Водоотведение от потребителей

N п\п	Описание места расположения	Вид оборудования	Назначение
1	2	3	4
1	По зданию ЛЛУ	Лифтовое оборудование	Вертикальное перемещение
2	1 этаж	Водомерный узел	Водоснабжение
3	1 этаж	Пожарная насосная станция	Пожаротушение
4	По зданию	Система эл снабжение, освещения, ГРЩ	Электроснабжение
5	По зданию	Система холодного и горячего водоснабжения и пожаротушения	Водоснабжение
6	По зданию	Система канализации бытовых стоков и ливневая канализация	Водоотведение

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	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	Строительная готовность 20%

проекта строительства	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	2 кв. 2019 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1 17.1.2	Этап реализации проекта строительства Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	Строительная готовность 40% 2 кв. 2020 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1 17.1.2	Этап реализации проекта строительства Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	Строительная готовность 60% 2 кв. 2021 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1 17.1.2	Этап реализации проекта строительства Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	Строительная готовность 80% 2 кв. 2022 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	2 кв. 2023 г.

17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1 17.1.2	Этап реализации проекта строительства Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	Строительная готовность 20% 2 кв. 2019 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1 17.1.2	Этап реализации проекта строительства Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	Строительная готовность 40% 2 кв. 2020 г.
17.1. О примерном графике реализации	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	Строительная готовность 60%

проекта строительства	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	2 кв. 2021 г.
17.1. О примерном графике реализации	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	Строительная готовность 80%
проекта строительства	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	2 кв. 2022 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	2 кв. 2023 г.

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

18.1. О планируемой стоимости	18.1.1	Планируемая стоимость строительства (руб.)	940 077 367
строительства			

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

19.1. О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договорам участия в долевом	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	
строительстве	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона	78:11:0005606:75

19.2. О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно-правовой формы	
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд	Предусматривается

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,	20.1.1	Вид соглашения или сделки	
на основании которых привлекаются денежные средства для строительства	20.1.2	Организационно-правовая форма	
(создания) многоквартирного дома и		организации, у которой привлекаются денежные средства	

(или) иного объекта недвижимости	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

21.1. О размере полностью оплаченного	21.1.1	Размер полностью оплаченного уставного	6 770 551 399
уставного капитала застройщика		капитала застройщика (руб.)	

Раздел 22. Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации", в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" 22.1. О виде, назначении объекта 22.1.1 Наличие договора (соглашения), социальной инфраструктуры. предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 инфраструктуры в государственную или Федерального закона от 30 декабря муниципальную собственность 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов 22.1.2 Вид объекта социальной инфраструктуры и иных объектов недвижимости и о 22.1.3 Назначение объекта социальной внесении изменений в некоторые инфраструктуры законодательные акты Российской 22.1.4 Вид договора (соглашения), Федерации" договоре о развитии застроенной территории, договоре о предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной комплексном освоении территории, в инфраструктуры в государственную или том числе в целях строительства жилья муниципальную собственность экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по 22.1.5 Дата договора (соглашения), инициативе правообладателей, предусматривающего безвозмездную договоре о комплексном развитии передачу объекта социальной территории по инициативе органа инфраструктуры в государственную или местного самоуправления, иных муниципальную собственность заключенных застройщиком с органом 22.1.6 Номер договора, предусматривающего государственной власти или органом безвозмездную передачу объекта социальной местного самоуправления договоре или инфраструктуры в государственную или соглашении, предусматривающих муниципальную собственность

	22.1.7	догово переда инфрас	нование органа, с которым заключен р, предусматривающий безвозмездную чу объекта социальной структуры в государственную или ипальную 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	22.1.8	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.
объектов недвижимости и о внесении		1	2	3
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				

Раздел 23. Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте

23.1. Иная информация о проекте	23.1.1	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:	
		Санкт-Петербургский региональный филиал АО «Россельхозбанк»	
		к/с 30101810900000000910 в Северо-Западном ГУ Банка России по г. Санкт-Петербургу	

	БИК 044030910,
	p/c 40702-810-5-3500-0000948

# Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию

Раздел 24. Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию

Ν п/п	Дата	Наименование раздела проектной документации	Описание изменений
1	2	3	4
1	29.12.2017	«Архитектурные решения и объемно-планировочные решения»	В проектную документацию были внесены следующие изменения: - Изменено местоположение и размещение зданий на выделенном земельном участке, объемнопланировочные решения зданий изменены в полном объеме, изменено функциональное
			назначение встроенных помещений в жилых корпусах, изменены показатели ТЭП

2 29.12.2017 - «Конструктивные и объёмно-планировочные Основанием для повторного рассмотрения решения»; - «Сведения об инженерном оборудовании, о проектной документации является изменение сетях инженерно-технического обеспечения, перечень объемно-планировочных и конструктивных инженерно-технических мероприятий, содержание решений в полном объеме технологических решений»; - «Мероприятия по обеспечению санитарно- эпидемиологического благополучия населения и работающих»; -«Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности»; - «Мероприятия по обеспечению доступа инвалидов»; - «Требования по обеспечению безопасной эксплуатации объектов капитального строительства»; - «Мероприятия по обеспечению соблюдения требований энергетической эффективности и требований оснащенности зданий, строений и сооружений приборами учёта используемых энергетических ресурсов»



КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА, ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

### Сведения об электронной подпис

Сертификат: f552ac1715009f92e8117c2ed6d66f53 Владелец: OOO «ЛСР. Недвижимость-СЗ», Цыкун Наталия Валерьевна, Санкт-Петербург Действителен: c 23.03.2018 по 23.03.2019



КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА, ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ

### Сведения об электронной подписы

Сертификат: 13dd6446b1fac1a94e811178fd5d79d69 Владелец: **Минстрой России, г.Москва** Действителен: с 24.07.2018 по 24.07.2019