

Сертификат: f552ac1715009f92e8117c2ed6d66f53 Владелец: OOO «ПСР. 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 30.05.2018 №172/2018 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

18-78-000422-04 ot 03.05.2018

Многоквартирные жилые дома со встроенными помещениями, встроенно-пристроенными многоэтажными автостоянками (гаражами). 16-17 этапы строительства. (Участок 337 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-СЗ	
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 сети	Казанская
	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	1.4.1	Номер телефона	(812) 326-01-01

официального сайта застройщика и адресе электронной почты в информационно- телекоммуникационной сети "Интернет"	1.4.2	Адрес электронной почты Адрес официального сайта в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"	LSREstNW_SctClient@lsrgroup.ru http://lsr-spb.ru
1.5. О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика	1.5.1 1.5.2 1.5.3	Фамилия  Имя  Отчество	Молчанов Андрей 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 организационно-правовой 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	
	3.3.6	% голосов в органе управления	

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

4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в	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	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта Элемент улично-дорожной сети	Санкт-Петербург 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
	4.1.11 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	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
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: 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	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный жилой дом со встроенно- пристроенными помещениями и автостоянкой: 1 этап – корпус 2
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: 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

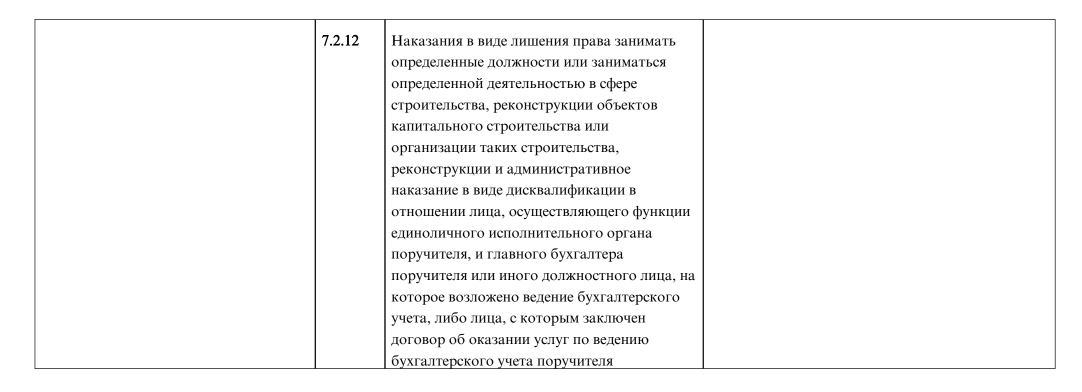
7.2.6

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 № R U78132000-19047, 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 337.1)
9.2.17	Назначение объекта	Жилое
9.2.18	Минимальное количество этажей в объекте	22
9.2.19	Максимальное количество этажей в объекте	23
9.2.20	Общая площадь объекта (кв. м.)	30 794,9

	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта	Фундаменты свайные, сваи забивные железобетонные, плитный ростверк монолитный железобетонный; 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	22 656,4
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений	740,1

	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений	23 396,5
9.2. О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства	Нежилое здание
капитального строительства, их	9.2.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
местоположении и основных характеристиках	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 337.2)
	9.2.17	Назначение объекта	Нежилое
	9.2.18	Минимальное количество этажей в объекте	5

	9.2.19	Максимальное количество этажей в объекте	5
	9.2.20	Общая площадь объекта (кв. м.)	5 990,77
	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
			интенсивностью менее 6 оаллов и не внесен 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	5 990,77
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений	5 990,77

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,	7810561448
10.2. О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	выполнившего инженерные изыскания  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	Гелиос
	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	7842463690
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	ЛиК

	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	7811126110
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	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 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	26.02.2016
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	78-2-1-3-0011-16
	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	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	78-2-1-3-0270-17
	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	30.12.2016
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	78-2-1-3-0187-16
	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	78-2-1-2-0273-17
	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, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов	Цветной город

Раздел 11. О разрешении на строительство

11.1. О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство	78-007-0406-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство	03.04.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство	02.04.2023
	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 застройщика на земельный участок, на котором	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок	Право собственности
осуществляется строительство	12.1.2	Вид договора	Договор купли-продажи земельного участка
(создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или)	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок	5
иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего	01.04.2011
правоустанавливающего документа на		права застройщика на земельный участок	
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
участка	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка	
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно-правовой формы	
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка	
	12.2.5	Имя собственника земельного участка	
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка	

	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка	
	12.2.8	Форма собственности на земельный участок	
	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 территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров	Проектом предусмотрено устройство проездов, площадок, тротуаров. Проезды, площадки и открытые автостоянки имеют покрытие из асфальтобетона. Тротуары выполнены из тротуарной плитки.
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест)	- 22 машино-места на плоскостных открытых стоянках автомобилей, в том числе 3 специализированных расширенных машино-места для инвалидов на кресле-коляске

13.1.3	Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов)	Предусмотрена площадка для отдыха взрослого населения, детская площадка, спортивная площадка.
13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов (расположение относительно объекта строительства)	Предусмотрена площадка для хранения твердых бытовых отходов.
13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению	Свободная от застройки территория благоустраивается путем устройства газонов, посадки кустарников и деревьев
13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц	Проектной документацией предусматривается 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 покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия)	Предусмотрено наружное освещение в соответствии с ТУ, выданными СПб ГУП «Ленсвет»: №06-00/06231 от 29.06.2015г.
13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства	-

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

14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения	Холодное водоснабжение
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 инженерно-технического 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 инженерно-технического 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 организационноправовой 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	01/112/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.)	184 830 930,99
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 организационноправовой 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"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	7707049388

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

15.1. О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1 15.1.2 15.1.2.1 15.1.2.2	Количество жилых помещений Количество нежилых помещений в том числе машино-мест в том числе иных нежилых помещений	750 8 0 8
15.1. О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1 15.1.2 15.1.2.1 15.1.2.2	Количество жилых помещений Количество нежилых помещений в том числе машино-мест в том числе иных нежилых помещений	0 1 120 0

## 15.2. Об основных характеристиках жилых помещений

Условны номер	й Назначение	Этаж располо- жения	Номер подъезда	Общая площадь, кв. м.	Количество комнат
1	2	3	4	5	6
1	Жилое помещение	1	1	31,4	1

2	Жилое помещение	1	1	31	1
3	Жилое помещение	1	1	49,6	2
4	Жилое помещение	1	1	20,7	1
5	Жилое помещение	1	1	25,6	1
6	Жилое помещение	1	1	35,1	2
7	Жилое помещение	1	1	35,1	2

8	Жилое помещение	1	1	23,1	1
9	Жилое помещение	2	1	32,3	1
10	Жилое помещение	2	1	31,8	1
11	Жилое помещение	2	1	50,3	2
12	Жилое помещение	2	1	22,6	1
13	Жилое помещение	2	1	26,4	1

14	Жилое помещение	2	1	25,2	1
15	Жилое помещение	2	1	37,6	2
16	Жилое помещение	2	1	37,6	2
17	Жилое помещение	2	1	25,2	1
18	Жилое помещение	2	1	26,4	1
19	Жилое помещение	2	1	22,6	1

20	Жилое помещение	2	1	50,3	2
21	Жилое помещение	2	1	31,8	1
22	Жилое помещение	2	1	32,3	1
23	Жилое помещение	3	1	32,3	1
24	Жилое помещение	3	1	31,8	1
25	Жилое помещение	3	1	50,3	2

26	Жилое помещение	3	1	22,6	1
27	Жилое помещение	3	1	26,4	1
28	Жилое помещение	3	1	25,2	1
29	Жилое помещение	3	1	37,6	2
30	Жилое помещение	3	1	37,6	2
31	Жилое помещение	3	1	25,2	1

32	Жилое помещение	3	1	26,4	1
33	Жилое помещение	3	1	22,6	1
34	Жилое помещение	3	1	50,3	2
35	Жилое помещение	3	1	31,8	1
36	Жилое помещение	3	1	32,3	1
37	Жилое помещение	4	1	32,3	1

38	Жилое помещение	4	1	31,8	1
39	Жилое помещение	4	1	50,3	2
40	Жилое помещение	4	1	22,6	1
41	Жилое помещение	4	1	26,4	1
42	Жилое помещение	4	1	25,2	1
43	Жилое помещение	4	1	37,6	2

44	Жилое помещение	4	1	37,6	2
45	Жилое помещение	4	1	25,2	1
46	Жилое помещение	4	1	26,4	1
47	Жилое помещение	4	1	22,6	1
48	Жилое помещение	4	1	50,3	2
49	Жилое помещение	4	1	31,8	1

50	Жилое помещение	4	1	32,3	1
51	Жилое помещение	5	1	32,3	1
52	Жилое помещение	5	1	31,8	1
53	Жилое помещение	5	1	50,3	2
54	Жилое помещение	5	1	22,6	1
55	Жилое помещение	5	1	26,4	1

56	Жилое помещение	5	1	25,2	1
57	Жилое помещение	5	1	37,6	2
58	Жилое помещение	5	1	37,6	2
59	Жилое помещение	5	1	25,2	1
60	Жилое помещение	5	1	26,4	1
61	Жилое помещение	5	1	22,6	1

62	Жилое помещение	5	1	50,3	2
63	Жилое помещение	5	1	31,8	1
64	Жилое помещение	5	1	32,3	1
65	Жилое помещение	6	1	32,3	1
66	Жилое помещение	6	1	31,8	1
67	Жилое помещение	6	1	50,3	2

68	Жилое помещение	6	1	22,6	1
69	Жилое помещение	6	1	26,4	1
70	Жилое помещение	6	1	25,2	1
71	Жилое помещение	6	1	37,6	2
72	Жилое помещение	6	1	37,6	2
73	Жилое помещение	6	1	25,2	1

74	Жилое помещение	6	1	26,4	1
75	Жилое помещение	6	1	22,6	1
76	Жилое помещение	6	1	50,3	2
77	Жилое помещение	6	1	31,8	1
78	Жилое помещение	6	1	32,3	1
79	Жилое помещение	7	1	32,3	1

80	Жилое помещение	7	1	31,8	1
81	Жилое помещение	7	1	50,3	2
82	Жилое помещение	7	1	22,6	1
83	Жилое помещение	7	1	26,4	1
84	Жилое помещение	7	1	25,2	1
85	Жилое помещение	7	1	37,6	2

86	Жилое помещение	7	1	37,6	2
87	Жилое помещение	7	1	25,2	1
88	Жилое помещение	7	1	26,4	1
89	Жилое помещение	7	1	22,6	1
90	Жилое помещение	7	1	50,3	2
91	Жилое помещение	7	1	31,8	1

92	Жилое помещение	7	1	32,3	1
93	Жилое помещение	8	1	32,3	1
94	Жилое помещение	8	1	31,8	1
95	Жилое помещение	8	1	50,3	2
96	Жилое помещение	8	1	22,6	1
97	Жилое помещение	8	1	26,4	1

98	Жилое помещение	8	1	25,2	1
99	Жилое помещение	8	1	37,6	2
100	Жилое помещение	8	1	37,6	2
101	Жилое помещение	8	1	25,2	1
102	Жилое помещение	8	1	26,4	1
103	Жилое помещение	8	1	22,6	1

104	Жилое помещение	8	1	50,3	2
105	Жилое помещение	8	1	31,8	1
106	Жилое помещение	8	1	32,3	1
107	Жилое помещение	9	1	32,7	1
108	Жилое помещение	9	1	32,4	1
109	Жилое помещение	9	1	51	2

110	Жилое помещение	9	1	22,9	1
111	Жилое помещение	9	1	26,7	1
112	Жилое помещение	9	1	25,5	1
113	Жилое помещение	9	1	38,1	2
114	Жилое помещение	9	1	38,1	2
115	Жилое помещение	9	1	25,5	1

116	Жилое помещение	9	1	26,7	1
117	Жилое помещение	9	1	22,9	1
118	Жилое помещение	9	1	51	2
119	Жилое помещение	9	1	32,4	1
120	Жилое помещение	9	1	32,7	1
121	Жилое помещение	10	1	32,7	1

122	Жилое помещение	10	1	32,4	1
123	Жилое помещение	10	1	51	2
124	Жилое помещение	10	1	22,9	1
125	Жилое помещение	10	1	26,7	1
126	Жилое помещение	10	1	25,5	1
127	Жилое помещение	10	1	38,1	2

128	Жилое помещение	10	1	38,1	2
129	Жилое помещение	10	1	25,5	1
130	Жилое помещение	10	1	26,7	1
131	Жилое помещение	10	1	22,9	1
132	Жилое помещение	10	1	51	2
133	Жилое помещение	10	1	32,4	1

134	Жилое помещение	10	1	32,7	1
135	Жилое помещение	11	1	32,7	1
136	Жилое помещение	11	1	32,4	1
137	Жилое помещение	11	1	51	2
138	Жилое помещение	11	1	22,9	1
139	Жилое помещение	11	1	26,7	1

140	Жилое помещение	11	1	25,5	1
141	Жилое помещение	11	1	38,1	2
142	Жилое помещение	11	1	38,1	2
143	Жилое помещение	11	1	25,5	1
144	Жилое помещение	11	1	26,7	1
145	Жилое помещение	11	1	22,9	1

146	Жилое помещение	11	1	51	2
147	Жилое помещение	11	1	32,4	1
148	Жилое помещение	11	1	32,7	1
149	Жилое помещение	12	1	32,7	1
150	Жилое помещение	12	1	32,4	1
151	Жилое помещение	12	1	51	2

152	Жилое помещение	12	1	22,9	1
153	Жилое помещение	12	1	26,7	1
154	Жилое помещение	12	1	25,5	1
155	Жилое помещение	12	1	38,1	2
156	Жилое помещение	12	1	38,1	2
157	Жилое помещение	12	1	25,5	1

158	Жилое помещение	12	1	26,7	1
159	Жилое помещение	12	1	22,9	1
160	Жилое помещение	12	1	51	2
161	Жилое помещение	12	1	32,4	1
162	Жилое помещение	12	1	32,7	1
163	Жилое помещение	13	1	32,7	1

164	Жилое помещение	13	1	32,4	1
165	Жилое помещение	13	1	51	2
166	Жилое помещение	13	1	22,9	1
167	Жилое помещение	13	1	26,7	1
168	Жилое помещение	13	1	25,5	1
169	Жилое помещение	13	1	38,1	2

170	Жилое помещение	13	1	38,1	2
171	Жилое помещение	13	1	25,5	1
172	Жилое помещение	13	1	26,7	1
173	Жилое помещение	13	1	22,9	1
174	Жилое помещение	13	1	51	2
175	Жилое помещение	13	1	32,4	1

176	Жилое помещение	13	1	32,7	1
177	Жилое помещение	14	1	32,7	1
178	Жилое помещение	14	1	32,4	1
179	Жилое помещение	14	1	51	2
180	Жилое помещение	14	1	22,9	1
181	Жилое помещение	14	1	26,7	1

182	Жилое помещение	14	1	25,5	1
183	Жилое помещение	14	1	38,1	2
184	Жилое помещение	14	1	38,1	2
185	Жилое помещение	14	1	25,5	1
186	Жилое помещение	14	1	26,7	1
187	Жилое помещение	14	1	22,9	1

188	Жилое помещение	14	1	51	2
189	Жилое помещение	14	1	32,4	1
190	Жилое помещение	14	1	32,7	1
191	Жилое помещение	15	1	32,7	1
192	Жилое помещение	15	1	32,4	1
193	Жилое помещение	15	1	51	2

194	Жилое помещение	15	1	22,9	1
195	Жилое помещение	15	1	26,7	1
196	Жилое помещение	15	1	25,5	1
197	Жилое помещение	15	1	38,1	2
198	Жилое помещение	15	1	38,1	2
199	Жилое помещение	15	1	25,5	1

200	Жилое помещение	15	1	26,7	1
201	Жилое помещение	15	1	22,9	1
202	Жилое помещение	15	1	51	2
203	Жилое помещение	15	1	32,4	1
204	Жилое помещение	15	1	32,7	1
205	Жилое помещение	16	1	32,7	1

206	Жилое помещение	16	1	32,4	1
207	Жилое помещение	16	1	51	2
208	Жилое помещение	16	1	22,9	1
209	Жилое помещение	16	1	26,7	1
210	Жилое помещение	16	1	25,5	1
211	Жилое помещение	16	1	38,1	2

212	Жилое помещение	16	1	38,1	2
213	Жилое помещение	16	1	25,5	1
214	Жилое помещение	16	1	26,7	1
215	Жилое помещение	16	1	22,9	1
216	Жилое помещение	16	1	51	2
217	Жилое помещение	16	1	32,4	1

218	Жилое помещение	16	1	32,7	1
219	Жилое помещение	17	1	32,7	1
220	Жилое помещение	17	1	32,4	1
221	Жилое помещение	17	1	51	2
222	Жилое помещение	17	1	22,9	1
223	Жилое помещение	17	1	26,7	1

224	Жилое помещение	17	1	25,5	1
225	Жилое помещение	17	1	38,1	2
226	Жилое помещение	17	1	38,1	2
227	Жилое помещение	17	1	25,5	1
228	Жилое помещение	17	1	26,7	1
229	Жилое помещение	17	1	22,9	1

230	Жилое помещение	17	1	51	2
231	Жилое помещение	17	1	32,4	1
232	Жилое помещение	17	1	32,7	1
233	Жилое помещение	18	1	32,3	1
234	Жилое помещение	18	1	31,9	1
235	Жилое помещение	18	1	50,4	2

236	Жилое помещение	18	1	22,5	1
237	Жилое помещение	18	1	26,3	1
238	Жилое помещение	18	1	25,1	1
239	Жилое помещение	18	1	37,6	2
240	Жилое помещение	18	1	37,6	2
241	Жилое помещение	18	1	25,1	1

242	Жилое помещение	18	1	26,3	1
243	Жилое помещение	18	1	22,5	1
244	Жилое помещение	18	1	50,4	2
245	Жилое помещение	18	1	31,9	1
246	Жилое помещение	18	1	32,3	1
247	Жилое помещение	19	1	32,3	1

248	Жилое помещение	19	1	31,9	1
249	Жилое помещение	19	1	50,4	2
250	Жилое помещение	19	1	22,5	1
251	Жилое помещение	19	1	26,3	1
252	Жилое помещение	19	1	25,1	1
253	Жилое помещение	19	1	37,6	2

254	Жилое помещение	19	1	37,6	2
255	Жилое помещение	19	1	25,1	1
256	Жилое помещение	19	1	26,3	1
257	Жилое помещение	19	1	22,5	1
258	Жилое помещение	19	1	50,4	2
259	Жилое помещение	19	1	31,9	1

260	Жилое помещение	19	1	32,3	1
261	Жилое помещение	20	1	32,3	1
262	Жилое помещение	20	1	31,9	1
263	Жилое помещение	20	1	50,4	2
264	Жилое помещение	20	1	22,5	1
265	Жилое помещение	20	1	26,3	1

266	Жилое помещение	20	1	25,1	1
267	Жилое помещение	20	1	37,6	2
268	Жилое помещение	20	1	37,6	2
269	Жилое помещение	20	1	25,1	1
270	Жилое помещение	20	1	26,3	1
271	Жилое помещение	20	1	22,5	1

272	Жилое помещение	20	1	50,4	2
273	Жилое помещение	20	1	31,9	1
274	Жилое помещение	20	1	32,3	1
275	Жилое помещение	21	1	32,3	1
276	Жилое помещение	21	1	31,9	1
277	Жилое помещение	21	1	50,4	2

278	Жилое помещение	21	1	22,5	1
279	Жилое помещение	21	1	26,3	1
280	Жилое помещение	21	1	25,1	1
281	Жилое помещение	21	1	37,6	2
282	Жилое помещение	21	1	37,6	2
283	Жилое помещение	21	1	25,1	1

284	Жилое помещение	21	1	26,3	1
285	Жилое помещение	21	1	22,5	1
286	Жилое помещение	21	1	50,4	2
287	Жилое помещение	21	1	31,9	1
288	Wayne Homeway	21	1	22.2	1
200	Жилое помещение	21	1	32,3	1
289	Жилое помещение	2	2	32,3	1

290	Жилое помещение	2	2	31,8	1
291	Жилое помещение	2	2	50,3	2
292	Жилое помещение	2	2	22,6	1
293	Жилое помещение	2	2	26,4	1
294	Жилое помещение	2	2	25,2	1
295	Жилое помещение	2	2	37,6	2

296	Жилое помещение	2	2	37,6	2
297	Жилое помещение	2	2	25,2	1
298	Жилое помещение	2	2	26,4	1
299	Жилое помещение	2	2	22,6	1
300	Жилое помещение	2	2	50,5	2
301	Жилое помещение	2	2	31,8	1

302	Жилое помещение	2	2	32,3	1
303	Жилое помещение	3	2	32,3	1
304	Жилое помещение	3	2	31,8	1
305	Жилое помещение	3	2	50,3	2
306	Жилое помещение	3	2	22,6	1
307	Жилое помещение	3	2	26,4	1

308	Жилое помещение	3	2	25,2	1
309	Жилое помещение	3	2	37,6	2
310	Жилое помещение	3	2	37,6	2
311	Жилое помещение	3	2	25,2	1
312	Жилое помещение	3	2	26,4	1
313	Жилое помещение	3	2	22,6	1

314	Жилое помещение	3	2	50,5	2
315	Жилое помещение	3	2	31,8	1
316	Жилое помещение	3	2	32,3	1
317	Жилое помещение	4	2	32,3	1
318	Жилое помещение	4	2	31,8	1
319	Жилое помещение	4	2	50,3	2

320	Жилое помещение	4	2	22,6	1
321	Жилое помещение	4	2	26,4	1
322	Жилое помещение	4	2	25,2	1
323	Жилое помещение	4	2	37,6	2
324	Жилое помещение	4	2	37,6	2
325	Жилое помещение	4	2	25,2	1

326	Жилое помещение	4	2	26,4	1
327	Жилое помещение	4	2	22,6	1
328	Жилое помещение	4	2	50,5	2
329	Жилое помещение	4	2	31,8	1
330	Жилое помещение	4	2	32,3	1
331	Жилое помещение	5	2	32,3	1

332	Жилое помещение	5	2	31,8	1
333	Жилое помещение	5	2	50,3	2
334	Жилое помещение	5	2	22,6	1
335	Жилое помещение	5	2	26,4	1
336	Жилое помещение	5	2	25,2	1
337	Жилое помещение	5	2	37,6	2

Жилое помещение	5	2	37,6	2
Жилое помещение	5	2	25,2	1
Жилое помещение	5	2	26,4	1
Жилое помещение	5	2	22,6	1
Жилое помещение	5	2	50,5	2
Жилое помещение	5	2	31,8	1
	Жилое помещение  Жилое помещение  Жилое помещение	Жилое помещение       5         Жилое помещение       5         Жилое помещение       5         Жилое помещение       5	Жилое помещение       5       2         Жилое помещение       5       2         Жилое помещение       5       2         Жилое помещение       5       2	Жилое помещение       5       2       25,2         Жилое помещение       5       2       26,4         Жилое помещение       5       2       22,6         Жилое помещение       5       2       50,5

344	Жилое помещение	5	2	32,3	1
345	Жилое помещение	6	2	32,3	1
346	Жилое помещение	6	2	31,8	1
347	Жилое помещение	6	2	50,3	2
348	Жилое помещение	6	2	22,6	1
349	Жилое помещение	6	2	26,4	1

350	Жилое помещение	6	2	25,2	1
351	Жилое помещение	6	2	37,6	2
352	Жилое помещение	6	2	37,6	2
353	Жилое помещение	6	2	25,2	1
354	Жилое помещение	6	2	26,4	1
355	Жилое помещение	6	2	22,6	1

356	Жилое помещение	6	2	50,5	2
357	Жилое помещение	6	2	31,8	1
358	Жилое помещение	6	2	32,3	1
359	Жилое помещение	7	2	32,3	1
360	Жилое помещение	7	2	31,8	1
361	Жилое помещение	7	2	50,3	2

362	Жилое помещение	7	2	22,6	1
363	Жилое помещение	7	2	26,4	1
364	Жилое помещение	7	2	25,2	1
365	Жилое помещение	7	2	37,6	2
366	Жилое помещение	7	2	37,6	2
367	Жилое помещение	7	2	25,2	1

	1				
368	Жилое помещение	7	2	26,4	1
369	Жилое помещение	7	2	22,6	1
370	Жилое помещение	7	2	50,5	2
371	Жилое помещение	7	2	31,8	1
372	Жилое помещение	7	2	32,3	1
373	Жилое помещение	8	2	32,3	1

374	Жилое помещение	8	2	31,8	1
375	Жилое помещение	8	2	50,3	2
376	Жилое помещение	8	2	22,6	1
377	Жилое помещение	8	2	26,4	1
378	Жилое помещение	8	2	25,2	1
379	Жилое помещение	8	2	37,6	2

илое помещение	8	2	25,2	1
илое помещение	8	2	26,4	1
илое помещение	8	2	22,6	1
илое помещение	8	2	50,5	2
илое помещение	8	2	31,8	1
11)	пое помещение	пое помещение 8 пое помещение 8 пое помещение 8	пое помещение 8 2 пое помещение 8 2 пое помещение 8 2	тое помещение 8 2 26,4  тое помещение 8 2 22,6  тое помещение 8 2 50,5

386	Жилое помещение	8	2	32,3	1
387	Жилое помещение	9	2	32,7	1
388	Жилое помещение	9	2	32,4	1
389	Жилое помещение	9	2	51	2
390	Жилое помещение	9	2	22,9	1
391	Жилое помещение	9	2	26,7	1

392	Жилое помещение	9	2	25,5	1
393	Жилое помещение	9	2	38,1	2
394	Жилое помещение	9	2	38,1	2
395	Жилое помещение	9	2	25,5	1
396	Жилое помещение	9	2	26,7	1
397	Жилое помещение	9	2	22,9	1

398	Жилое помещение	9	2	51,3	2
399	Жилое помещение	9	2	32,4	1
400	Жилое помещение	9	2	32,7	1
401	Жилое помещение	10	2	32,7	1
402	Жилое помещение	10	2	32,4	1
403	Жилое помещение	10	2	51	2

404	Жилое помещение	10	2	22,9	1
405	Жилое помещение	10	2	26,7	1
406	Жилое помещение	10	2	25,5	1
407	Жилое помещение	10	2	38,1	2
408	Жилое помещение	10	2	38,1	2
409	Жилое помещение	10	2	25,5	1

Жилое помещение	10	2	26,7	1
Жилое помещение	10	2	22,9	1
Жилое помещение	10	2	51,3	2
Жилое помещение	10	2	32,4	1
Жилое помещение	10	2	32,7	1
Жилое помещение	11	2	32,7	1
	Жилое помещение  Жилое помещение  Жилое помещение	Жилое помещение       10         Жилое помещение       10         Жилое помещение       10         Жилое помещение       10	Жилое помещение       10       2         Жилое помещение       10       2         Жилое помещение       10       2         Жилое помещение       10       2	Жилое помещение       10       2       22,9         Жилое помещение       10       2       51,3         Жилое помещение       10       2       32,4         Жилое помещение       10       2       32,7

416	Жилое помещение	11	2	32,4	1
417	Жилое помещение	11	2	51	2
418	Жилое помещение	11	2	22,9	1
419	Жилое помещение	11	2	26,7	1
420	Жилое помещение	11	2	25,5	1
421	Жилое помещение	11	2	38,1	2

422	Жилое помещение	11	2	38,1	2
423	Жилое помещение	11	2	25,5	1
424	Жилое помещение	11	2	26,7	1
425	Жилое помещение	11	2	22,9	1
426	Жилое помещение	11	2	51,3	2
427	Жилое помещение	11	2	32,4	1

428	Жилое помещение	11	2	32,7	1
429	Жилое помещение	12	2	32,7	1
430	Жилое помещение	12	2	32,4	1
431	Жилое помещение	12	2	51	2
432	Жилое помещение	12	2	22,9	1
433	Жилое помещение	12	2	26,7	1

434	Жилое помещение	12	2	25,5	1
435	Жилое помещение	12	2	38,1	2
436	Жилое помещение	12	2	38,1	2
437	Жилое помещение	12	2	25,5	1
438	Жилое помещение	12	2	26,7	1
439	Жилое помещение	12	2	22,9	1

440	Жилое помещение	12	2	51,3	2
441	Жилое помещение	12	2	32,4	1
442	Жилое помещение	12	2	32,7	1
443	Жилое помещение	13	2	32,7	1
444	Жилое помещение	13	2	32,4	1
445	Жилое помещение	13	2	51	2

446	Жилое помещение	13	2	22,9	1
447	Жилое помещение	13	2	26,7	1
448	Жилое помещение	13	2	25,5	1
449	Жилое помещение	13	2	38,1	2
450	Жилое помещение	13	2	38,1	2
451	Жилое помещение	13	2	25,5	1

452	Жилое помещение	13	2	26,7	1
453	Жилое помещение	13	2	22,9	1
454	Жилое помещение	13	2	51,3	2
455	Жилое помещение	13	2	32,4	1
456	Жилое помещение	13	2	32,7	1
457	Жилое помещение	14	2	32,7	1

458	Жилое помещение	14	2	32,4	1
459	Жилое помещение	14	2	51	2
460	Жилое помещение	14	2	22,9	1
461	Жилое помещение	14	2	26,7	1
462	Жилое помещение	14	2	25,5	1
463	Жилое помещение	14	2	38,1	2

464	Жилое помещение	14	2	38,1	2
465	Жилое помещение	14	2	25,5	1
466	Жилое помещение	14	2	26,7	1
467	Жилое помещение	14	2	22,9	1
468	Жилое помещение	14	2	51,3	2
469	Жилое помещение	14	2	32,4	1

470	Жилое помещение	14	2	32,7	1
471	Maria Tanana	15	2	22.7	1
471	Жилое помещение	15	2	32,7	1
472	Жилое помещение	15	2	32,4	1
473	Жилое помещение	15	2	51	2
474	Жилое помещение	15	2	22,9	1
475	Жилое помещение	15	2	26,7	1

476	Жилое помещение	15	2	25,5	1
477	Жилое помещение	15	2	38,1	2
478	Жилое помещение	15	2	38,1	2
479	Жилое помещение	15	2	25,5	1
480	Жилое помещение	15	2	26,7	1
481	Жилое помещение	15	2	22,9	1

482	Жилое помещение	15	2	51,3	2
483	Жилое помещение	15	2	32,4	1
484	Жилое помещение	15	2	32,7	1
485	Жилое помещение	16	2	32,7	1
486	Жилое помещение	16	2	32,4	1
487	Жилое помещение	16	2	51	2

488	Жилое помещение	16	2	22,9	1
489	Жилое помещение	16	2	26,7	1
490	Жилое помещение	16	2	25,5	1
491	Жилое помещение	16	2	38,1	2
492	Жилое помещение	16	2	38,1	2
493	Жилое помещение	16	2	25,5	1

494	Жилое помещение	16	2	26,7	1
495	Жилое помещение	16	2	22,9	1
496	Жилое помещение	16	2	51,3	2
497	Жилое помещение	16	2	32,4	1
498	Жилое помещение	16	2	32,7	1
499	Жилое помещение	17	2	32,7	1

500	Жилое помещение	17	2	32,4	1
501	Жилое помещение	17	2	51	2
502	Жилое помещение	17	2	22,9	1
503	Жилое помещение	17	2	26,7	1
504	Жилое помещение	17	2	25,5	1
505	Жилое помещение	17	2	38,1	2

506	Жилое помещение	17	2	38,1	2
507	Жилое помещение	17	2	25,5	1
508	Жилое помещение	17	2	26,7	1
509	Жилое помещение	17	2	22,9	1
510	Жилое помещение	17	2	51,3	2
511	Жилое помещение	17	2	32,4	1

512	Жилое помещение	17	2	32,7	1
513	Жилое помещение	18	2	32,3	1
514	Жилое помещение	18	2	31,9	1
515	Жилое помещение	18	2	50,4	2
516	Жилое помещение	18	2	22,5	1
517	Жилое помещение	18	2	26,3	1

518	Жилое помещение	18	2	25,1	1
519	Жилое помещение	18	2	37,6	2
520	Жилое помещение	18	2	37,6	2
521	Жилое помещение	18	2	25,1	1
522	Жилое помещение	18	2	26,3	1
523	Жилое помещение	18	2	22,5	1

524	Жилое помещение	18	2	50,7	2
525	Жилое помещение	18	2	31,9	1
526	Жилое помещение	18	2	32,3	1
527	Жилое помещение	19	2	32,3	1
528	Жилое помещение	19	2	31,9	1
529	Жилое помещение	19	2	50,4	2

530	Жилое помещение	19	2	22,5	1
531	Жилое помещение	19	2	26,3	1
532	Жилое помещение	19	2	25,1	1
533	Жилое помещение	19	2	37,6	2
534	Жилое помещение	19	2	37,6	2
535	Жилое помещение	19	2	25,1	1

536	Жилое помещение	19	2	26,3	1
537	Жилое помещение	19	2	22,5	1
538	Жилое помещение	19	2	50,7	2
330	жизгое помещение	1)	2	30,7	_
539	Жилое помещение	19	2	31,9	1
540	Жилое помещение	19	2	32,3	1
5.4.1	Arc.	20	2	22.2	1
541	Жилое помещение	20	2	32,3	1

542	Жилое помещение	20	2	31,9	1
543	Жилое помещение	20	2	50,4	2
544	Жилое помещение	20	2	22,5	1
545	Жилое помещение	20	2	26,3	1
546	Жилое помещение	20	2	25,1	1
547	Жилое помещение	20	2	37,6	2

548	Жилое помещение	20	2	37,6	2
549	Жилое помещение	20	2	25,1	1
550	Жилое помещение	20	2	26,3	1
551	Жилое помещение	20	2	22,5	1
552	Жилое помещение	20	2	50,7	2
553	Жилое помещение	20	2	31,9	1

	1				
554	Жилое помещение	20	2	32,3	1
555	Жилое помещение	21	2	32,3	1
556	Жилое помещение	21	2	31,9	1
557	Жилое помещение	21	2	50,4	2
558	Жилое помещение	21	2	22,5	1
559	Жилое помещение	21	2	26,3	1

560	Жилое помещение	21	2	25,1	1
561	Жилое помещение	21	2	37,6	2
562	Жилое помещение	21	2	37,6	2
563	Жилое помещение	21	2	25,1	1
564	Жилое помещение	21	2	26,3	1
565	Жилое помещение	21	2	22,5	1

566	Жилое помещение	21	2	50,7	2
567	Жилое помещение	21	2	31,9	1
568	Жилое помещение	21	2	32,3	1
569	Жилое помещение	22	2	32,3	1
570	Жилое помещение	22	2	31,9	1
571	Жилое помещение	22	2	50,4	2

572	Жилое помещение	22	2	22,5	1
573	Жилое помещение	22	2	26,3	1
574	Жилое помещение	22	2	25,1	1
575	Жилое помещение	22	2	37,6	2
576	Жилое помещение	22	2	37,6	2
577	Жилое помещение	22	2	25,1	1

578	Жилое помещение	22	2	26,3	1
579	Жилое помещение	22	2	22,5	1
580	Жилое помещение	22	2	50,7	2
581	Жилое помещение	22	2	31,9	1
582	Жилое помещение	22	2	32,3	1
583	Жилое помещение	2	3	30,1	1

584	Жилое помещение	2	3	35,5	1
585	Жилое помещение	2	3	18,6	1
586	Жилое помещение	2	3	18,6	1
587	Жилое помещение	2	3	18,6	1
588	Жилое помещение	2	3	18,6	1
589	Жилое помещение	2	3	30,5	1

590	Жилое помещение	2	3	54	2
591	Жилое помещение	3	3	30,1	1
592	Жилое помещение	3	3	35,5	1
593	Жилое помещение	3	3	18,6	1
594	Жилое помещение	3	3	18,6	1
595	Жилое помещение	3	3	18,6	1

596	Жилое помещение	3	3	18,6	1
597	Жилое помещение	3	3	30,5	1
598	Жилое помещение	3	3	54	2
599	Жилое помещение	4	3	30,1	1
600	Жилое помещение	4	3	35,5	1
601	Жилое помещение	4	3	18,6	1

602	Жилое помещение	4	3	18,6	1
603	Жилое помещение	4	3	18,6	1
604	Жилое помещение	4	3	18,6	1
605	Жилое помещение	4	3	30,5	1
606	Жилое помещение	4	3	54	2
607	Жилое помещение	5	3	30,1	1

608	Жилое помещение	5	3	35,5	1
609	Жилое помещение	5	3	18,6	1
610	Жилое помещение	5	3	18,6	1
611	Жилое помещение	5	3	18,6	1
612	Жилое помещение	5	3	18,6	1
613	Жилое помещение	5	3	30,5	1

614	Жилое помещение	5	3	54	2
615	Жилое помещение	6	3	30,1	1
616	Жилое помещение	6	3	35,5	1
617	Жилое помещение	6	3	18,6	1
618	Жилое помещение	6	3	18,6	1
619	Жилое помещение	6	3	18,6	1

620	Жилое помещение	6	3	18,6	1
621	Жилое помещение	6	3	30,5	1
622	Жилое помещение	6	3	54	2
623	Жилое помещение	7	3	30,1	1
624	Жилое помещение	7	3	35,5	1
625	Жилое помещение	7	3	18,6	1

626	Жилое помещение	7	3	18,6	1
627	Жилое помещение	7	3	18,6	1
628	Жилое помещение	7	3	18,6	1
629	Жилое помещение	7	3	30,5	1
630	Жилое помещение	7	3	54	2
631	Жилое помещение	8	3	30,1	1

632	Жилое помещение	8	3	35,5	1
633	Жилое помещение	8	3	18,6	1
634	Жилое помещение	8	3	18,6	1
635	Жилое помещение	8	3	18,6	1
636	Жилое помещение	8	3	18,6	1
637	Жилое помещение	8	3	30,5	1

638	Жилое помещение	8	3	54	2
639	Жилое помещение	9	3	30,8	1
640	Жилое помещение	9	3	35,9	1
641	Жилое помещение	9	3	19,1	1
642	Жилое помещение	9	3	19,1	1
643	Жилое помещение	9	3	19,1	1

644	Жилое помещение	9	3	19,1	1
645	Жилое помещение	9	3	31	1
646	Жилое помещение	9	3	54,9	2
647	Жилое помещение	10	3	30,8	1
648	Жилое помещение	10	3	35,9	1
649	Жилое помещение	10	3	19,1	1

650	Жилое помещение	10	3	19,1	1
651	Жилое помещение	10	3	19,1	1
652	Жилое помещение	10	3	19,1	1
653	Жилое помещение	10	3	31	1
654	Жилое помещение	10	3	54,9	2
655	Жилое помещение	11	3	30,8	1

656	Жилое помещение	11	3	35,9	1
657	Жилое помещение	11	3	19,1	1
658	Жилое помещение	11	3	19,1	1
659	Жилое помещение	11	3	19,1	1
660	Жилое помещение	11	3	19,1	1
661	Жилое помещение	11	3	31	1

662	Жилое помещение	11	3	54,9	2
663	Жилое помещение	12	3	30,8	1
664	Жилое помещение	12	3	35,9	1
665	Жилое помещение	12	3	19,1	1
666	Жилое помещение	12	3	19,1	1
667	Жилое помещение	12	3	19,1	1

668	Жилое помещение	12	3	19,1	1
669	Жилое помещение	12	3	31	1
670	Жилое помещение	12	3	54,9	2
671	Жилое помещение	13	3	30,8	1
672	Жилое помещение	13	3	35,9	1
673	Жилое помещение	13	3	19,1	1

674	Жилое помещение	13	3	19,1	1
675	Жилое помещение	13	3	19,1	1
676	Жилое помещение	13	3	19,1	1
677	Жилое помещение	13	3	31	1
678	Жилое помещение	13	3	54,9	2
679	Жилое помещение	14	3	30,8	1

680	Жилое помещение	14	3	35,9	1
681	Жилое помещение	14	3	19,1	1
682	Жилое помещение	14	3	19,1	1
683	Жилое помещение	14	3	19,1	1
684	Жилое помещение	14	3	19,1	1
685	Жилое помещение	14	3	31	1

686	Жилое помещение	14	3	54,9	2
687	Жилое помещение	15	3	30,8	1
688	Жилое помещение	15	3	35,9	1
689	Жилое помещение	15	3	19,1	1
690	Жилое помещение	15	3	19,1	1
691	Жилое помещение	15	3	19,1	1

692	Жилое помещение	15	3	19,1	1
693	Жилое помещение	15	3	31	1
694	Жилое помещение	15	3	54,9	2
695	Жилое помещение	16	3	30,8	1
696	Жилое помещение	16	3	35,9	1
697	Жилое помещение	16	3	19,1	1

698	Жилое помещение	16	3	19,1	1
699	Жилое помещение	16	3	19,1	1
700	Жилое помещение	16	3	19,1	1
701	Жилое помещение	16	3	31	1
702	Жилое помещение	16	3	54,9	2
703	Жилое помещение	17	3	30,8	1

704	Жилое помещение	17	3	35,9	1
705	Жилое помещение	17	3	19,1	1
706	Жилое помещение	17	3	19,1	1
707	Жилое помещение	17	3	19,1	1
708	Жилое помещение	17	3	19,1	1
709	Жилое помещение	17	3	31	1

710	Жилое помещение	17	3	54,9	2
711	Жилое помещение	18	3	30,3	1
712	Жилое помещение	18	3	35,5	1
713	Жилое помещение	18	3	18,7	1
714	Жилое помещение	18	3	18,7	1
715	Жилое помещение	18	3	18,7	1

716	Жилое помещение	18	3	18,7	1
717	Жилое помещение	18	3	30,5	1
718	Жилое помещение	18	3	54,9	2
719	Жилое помещение	19	3	30,3	1
720	Жилое помещение	19	3	35,5	1
721	Жилое помещение	19	3	18,7	1

722	Жилое помещение	19	3	18,7	1
723	Жилое помещение	19	3	18,7	1
724	Жилое помещение	19	3	18,7	1
725	Жилое помещение	19	3	30,5	1
726	Жилое помещение	19	3	54,9	2
727	Жилое помещение	20	3	30,3	1

728	Жилое помещение	20	3	35,5	1
729	Жилое помещение	20	3	18,7	1
730	Жилое помещение	20	3	18,7	1
731	Жилое помещение	20	3	18,7	1
732	Жилое помещение	20	3	18,7	1
733	Жилое помещение	20	3	30,5	1

734	Жилое помещение	20	3	54,9	2
735	Жилое помещение	21	3	30,3	1
736	Жилое помещение	21	3	35,5	1
737	Жилое помещение	21	3	18,7	1
738	Жилое помещение	21	3	18,7	1
739	Жилое помещение	21	3	18,7	1

740	Жилое помещение	21	3	18,7	1
741	Жилое помещение	21	3	30,5	1
742	Жилое помещение	21	3	54,4	2
743	Жилое помещение	22	3	30,3	1
744	Жилое помещение	22	3	35,5	1
745	Жилое помещение	22	3	18,7	1

746	Жилое помещение	22	3	18,7	1
747	Жилое помещение	22	3	18,7	1
748	Жилое помещение	22	3	18,7	1
749	Жилое помещение	22	3	30,5	1
750	Жилое помещение	22	3	54,4	2

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,
1	2	3	4	5	6	7
1-н	Нежилое	1	1	132,1	Помещение без функционального назначения	6
	помещение				Помещение без функционального назначения	5,7
					Помещение без функционального назначения	2
					Помещение без функционального назначения	14
					Помещение без функционального назначения	48,5
					Помещение без функционального назначения	18,3
					Помещение без функционального назначения	13,4
					Помещение без функционального назначения	13,7
					Помещение без функционального назначения	10,5

				1		
2-н	Нежилое	1	2	140,6	Помещение без функционального назначения	14,5
	помещение				Помещение без функционального назначения	6,5
					Помещение без функционального назначения	17,2
					Помещение без функционального назначения	47
					Помещение без функционального назначения	5,7
					Помещение без функционального назначения	7,1
					Помещение без функционального назначения	13,7
					Помещение без функционального назначения	7,7
					Помещение без функционального назначения	18,3
					Помещение без функционального назначения	2,9
3-н	Нежилое	1	2	113,9	Помещение без функционального назначения	6,9
	помещение				Помещение без функционального назначения	4,8
					Помещение без функционального назначения	11,2
					Помещение без функционального назначения	12,4
					Помещение без функционального назначения	14,7
					Помещение без функционального назначения	2
					Помещение без функционального назначения	24
					Помещение без функционального назначения	8,1
					Помещение без функционального назначения	29,8
4-н	Нежилое	1	2	53,6	Помещение без функционального назначения	6,9
	помещение				Помещение без функционального назначения	39,9
					Помещение без функционального назначения	4,8
					Помещение без функционального назначения	2

5-н	Нежилое	1	2	78,8	Помещение без функционального назначения	64,5
	помещение				Помещение без функционального назначения	6,4
					Помещение без функционального назначения	5,1
					Помещение без функционального назначения	2,8
6-н	Нежилое	1	2	61,7	Помещение без функционального назначения	6,5
	помещение				Помещение без функционального назначения	46,6
					Помещение без функционального назначения	5,7
					Помещение без функционального назначения	2,9
7-н	Нежилое	1	3	66,6	Помещение без функционального назначения	6,6
	помещение				Помещение без функционального назначения	54,4
					Помещение без функционального назначения	2
					Помещение без функционального назначения	3,6
8-н	Нежилое	1	3	92,8	Помещение без функционального назначения	11,3
	помещение				Помещение без функционального назначения	70,5
					Помещение без функционального назначения	5,9
					Помещение без функционального назначения	5,1

	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	Помещение	1-5	-	5 990,77	Многоэтажная автостоянка	5 990,77
	хранения автомобилей					

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	Помещение подвала	543,7
2	Техничекое помещение	Подвал, секция 1	Помещение ввода кабеля	14,2
3	Техничекое помещение	Подвал, секция 1	ИТП	25
4	Место общего пользования	1 этаж, секция 1	Тамбур	11,5
5	Место общего пользования	1 этаж, секция 1	Тамбур	8,8
6	Место общего пользования	1 этаж, секция 1	Лифтовой холл	14,3
7	Место общего пользования	1 этаж, секция 1	Вестибюль	24,4
8	Место общего пользования	1 этаж, секция 1	Коридор	30,7
9	Место общего пользования	1 этаж, секция 1	Коридор	28,5

10	Место общего пользования	1 этаж, секция 1	Коридор	6,5
11	Техничекое помещение	1 этаж, секция 1	Помещение уборочного инвентаря	2
12	Место общего пользования	1 этаж, секция 1	Колясочная	7,3
13	Место общего пользования	1 этаж, секция 1	Тамбур	5,8
14	Техничекое помещение	1 этаж, секция 1	Мусоросборная камера	5,3
15	Место общего пользования	1 этаж, секция 1	Лестница	13,4
16	Техничекое помещение	1 этаж, секция 1	Электрощитовая	12,5
17	Место общего пользования	2-8 этаж, секция 1	Лестница	4,5
18	Место общего пользования	2-8 этаж, секция 1	Тамбур	4,8
19	Место общего пользования	2-8 этаж, секция 1	Лифтовой холл	14,4
20	Место общего пользования	2-8 этаж, секция 1	Коридор	73,7
21	Место общего пользования	2-8 этаж, секция 1	Переходной балкон	9,3
22	Место общего пользования	9-21 этаж, секция 1	Лестница	4,4
23	Место общего пользования	9-21 этаж, секция 1	Тамбур	4,8
24	Место общего пользования	9-21 этаж, секция 1	Лифтовой холл	14,5
25	Место общего пользования	9-21 этаж, секция 1	Коридор	75,3
26	Место общего пользования	9-21 этаж, секция 1	Переходной балкон	9,3
27	Техничекое помещение	Подвал, секция 2	Помещение подвала	474,9
28	Техничекое помещение	Подвал, секция 2	Пожарная насосная	13,6
29	Техничекое помещение	Подвал, секция 2	Водомерный узел	7,6
30	Техничекое помещение	Подвал, секция 2	Хозяйственная насосная	10,8

31	Техничекое помещение	Подвал, секция 2	Помещение для хранения люминисцентных ламп	12,3
32	Техничекое помещение	Подвал, секция 2	ИТП	24,8
33	Техничекое помещение	Подвал, секция 2	ИТП	16,8
34	Техничекое помещение	Подвал, секция 2	Помещение для ввода кабеля	14,2
35	Место общего пользования	1 этаж, секция 2	Тамбур	11,5
36	Место общего пользования	1 этаж, секция 2	Тамбур	8,8
37	Место общего пользования	1 этаж, секция 2	Лифтовой холл	14,3
38	Техничекое помещение	1 этаж, секция 2	Вестибюль	18,4
39	Место общего пользования	1 этаж, секция 2	Колясочная	7,3
40	Техничекое помещение	1 этаж, секция 2	Помещение уборочного инвентаря	5,5
41	Техничекое помещение	1 этаж, секция 2	Коридор	8,4
42	Техничекое помещение	1 этаж, секция 2	Тамбур	6,1
43	Техничекое помещение	1 этаж, секция 2	Мусоросборная камера	5,3
44	Место общего пользования	1 этаж, секция 2	Лестница	13,4
45	Техничекое помещение	1 этаж, секция 2	Электрощитовая	12,5
46	Место общего пользования	2-8 этаж, секция 2	Лестница	4,5
47	Место общего пользования	2-8 этаж, секция 2	Тамбур	4,8
48	Место общего пользования	2-8 этаж, секция 2	Коридор	73,7
49	Место общего пользования	2-8 этаж, секция 2	Лифтовой холл	14,4
50	Место общего пользования	2-8 этаж, секция 2	Переходной балкон	5,5
51	Место общего пользования	9-17 этаж, секция 2	Лестница	4,4

52	Место общего пользования	9-17 этаж, секция 2	Тамбур	4,8
53	Место общего пользования	9-17 этаж, секция 2	Коридор	75,3
54	Место общего пользования	9-17 этаж, секция 2	Лифтовой холл	14,5
55	Место общего пользования	9-17 этаж, секция 2	Переходной балкон	5,5
56	Место общего пользования	18-22 этаж, секция 2	Лестница	4,4
57	Место общего пользования	18-25 этаж, секция 2	Тамбур	4,8
58	Место общего пользования	18-25 этаж, секция 2	Коридор	75,3
59	Место общего пользования	18-25 этаж, секция 2	Лифтовой холл	14,5
60	Место общего пользования	18-25 этаж, секция 2	Переходной балкон	5,5
61	Техничекое помещение	Подвал, секция 3	Помещение подвала	257,4
62	Техничекое помещение	Подвал, секция 3	Помещение ввода кабеля	13,8
63	Техничекое помещение	Подвал, секция 3	ИТП	29,6
64	Техничекое помещение	Подвал, секция 3	ИТП	24,8
65	Место общего пользования	1 этаж, секция 3	Тамбур	6,1
66	Место общего пользования	1 этаж, секция 3	Тамбур	10
67	Место общего пользования	1 этаж, секция 3	Лифтовой холл	10,2
68	Место общего пользования	1 этаж, секция 3	Вестибюль	24,2
69	Техничекое помещение	1 этаж, секция 3	Помещение колясочной	6
70	Место общего пользования	1 этаж, секция 3	Вестибюль	18,4
71	Место общего пользования	1 этаж, секция 3	Помещение уборочного инвентаря	2
72	Место общего пользования	1 этаж, секция 3	Помещение консьержа	11,8

73	Техничекое помещение	1 этаж, секция 3	Санузел консьержа	3,2
74	Место общего пользования	1 этаж, секция 3	Коридор	14,8
75	Место общего пользования	1 этаж, секция 3	Коридор	6,6
76	Место общего пользования	1 этаж, секция 3	Тамбур	7,4
77	Место общего пользования	1 этаж, секция 3	Лестница	13,4
78	Техничекое помещение	1 этаж, секция 3	Мусоросборная камера	5,3
79	Техничекое помещение	1 этаж, секция 3	Электрощитовая	11,9
80	Место общего пользования	2-8 этаж, секция 3	Лестница	4,5
81	Место общего пользования	2-8 этаж, секция 3	Тамбур	5
82	Место общего пользования	2-8 этаж, секция 3	Лифтовой холл	10,2
83	Место общего пользования	2-8 этаж, секция 3	Коридор	30,4
84	Место общего пользования	2-8 этаж, секция 3	Переходной балкон	9,3
85	Место общего пользования	9-22 этаж, секция 3	Лестница	4,5
86	Место общего пользования	9-22 этаж, секция 3	Тамбур	5,1
87	Место общего пользования	9-22 этаж, секция 3	Лифтовой холл	10,4
88	Место общего пользования	9-22 этаж, секция 3	Коридор	31,2
89	Место общего пользования	9-22 этаж, секция 3	Переходной балкон	9,3

Ν п\п	Вид помещения	Описание места расположения	Назначение помещения	Площадь,
		помещения		кв. м.
1	2	3	4	5
1	Техничекое помещение	1 этаж	Помещение уборочных машин	11,87

2	Техничекое помещение	1 этаж	Электрощитовая	12,96
3	Техничекое помещение	1 этаж	Насосная и Водомерный узел	23,81
4	Техничекое помещение	1 этаж	Диспетчерская и охрана	16,16
5	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	2,97
6	Техничекое помещение	1 этаж	Санузел	3,1
7	Место общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл	6,25
8	Место общего пользования	1 этаж	Лестница	11,73
9	Место общего пользования	1 этаж	Лестница	11,73
10	Место общего пользования	2-5 этаж	Лифтовой холл	8,73
11	Место общего пользования	2-5 этаж	Лестница	11,73
12	Место общего пользования	2-5 этаж	Лестница	11,73
13	Место общего пользования	2-5 этаж	Рампа	147,84

# 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	Водоснабжение
		ХПВ	
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 потребителей
5	По зданию	Система холодного и горячего водоснабжения и пожаротушения	Водоснабжение потребителей
6	По зданию	Система канализации бытовых стоков и ливневая канализация	Водоотведение от потребителей

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	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	Строительная готовность 40%
проекта строительства	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	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.

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 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 17.1.2	Этап реализации проекта строительства Планируемый квартал и год выполнения	Получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости  2 кв. 2023 г.
		этапа реализации проекта строительства	

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.)	1 577 752 206
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 строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве  Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого	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	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в	Предусматривается
отчислений (взносов) застройщика в		компенсационный фонд	
компенсационный фонд			

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

20.1. Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1 20.1.2 20.1.3	Вид соглашения или сделки  Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства  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 социальной инфраструктуры.	22.1.1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную	
Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря		передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или	
2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом		муниципальную собственность	
строительстве многоквартирных домов	22.1.2	Вид объекта социальной инфраструктуры	
и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые	22.1.3	Назначение объекта социальной инфраструктуры	
законодательные акты Российской Федерации" договоре о развитии	22.1.4	Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную	
застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в		передачу объекта социальной	
том числе в целях строительства жилья		инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	

экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	22.1.6	предусматри передачу обтинфраструкт муниципалы безвозмездну инфраструкт муниципалы Наименован договор, препередачу обтинфраструкт инфраструкт	ра (соглашения), ивающего безвозмездную векта социальной гуры в государственную или ную собственность вора, предусматривающего ую передачу объекта социальной гуры в государственную или ную собственность ие органа, с которым заключен едусматривающий безвозмездную векта социальной гуры в государственную или ную 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	пла де учас	ель (цели) затрат застройщика, нируемых к возмещению за счет нежных средств, уплачиваемых стниками долевого строительства о 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		

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 40702-810-7-3500-0000939	

# Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию

Раздел 24. Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию

N п/п	Дата	Наименование раздела проектной документации	Описание изменений
1	2	3	4

1	29.12.2017	Том 1.2	В связи с изменением количества корпусов и количества секций зданий изменен состав проектной документации
2	29.12.2017	Раздел 2. Схема планировочной организации земельного участка	<ol> <li>Предусматривается изменение этапов строительства квартала 26, общее значение этапов строительства до и после изменения проектной документации осталось неизменно;</li> <li>Изменились показатели ТЭП по площади застройки, по строительному объему зданий корпусов, по полезной площади зданий корпусов, по полезной площади зданий;</li> <li>Изменилось расположение зданий на генплане в габаритах каждого отдельного участка на квартале.</li> <li>Изменилось количество корпусов и их секций относительно каждого участка.</li> <li>Изменена нумерация корпусов</li> </ol>

3	29.12.2017	Роздан 2. Арумпактурун на размания	Manahana mhama m acama aku:
3	29.12.2017	Раздел 3, Архитектурные решения	- изменена площадь застройки;
			- изменен строительный объем;
			- изменено количество квартир;
			- изменена этажность;
			- изменено количество секций;
			- изменены габариты корпуса;
			- изменены числовые и буквенные оси;
			- исключена 2-х этажная пристроенная часть;
			- изменены максимальные высоты жилых
			корпусов от планировочной отметки земли до
			парапета основной кровли;
			- изменены высоты встроенных помещений на 1-м
			этаже;
			- изменены высоты помещений на 2-22 этажах
			жилого корпуса;
			- изменены объемно – планировочные решения
			жилых квартир на этажах жилых корпусов;
			- изменено функциональное назначение
			встроенных помещений
			- изменено расположение безопасных зон для
			ммгн;
			- исключены подъемники для ММГН для
			встроенных помещений;
			- изменено количество лифтов;
			- изменена грузоподъемность лифтов;
			- изменена нумерация корпуса;
			- изменено количество этажей;
			- изменена максимальная высота автостоянки от
			планировочной отметки земли до парапета
			International Control of the Paris of the Pa

			основной кровли; - изменена ширина проездов; - изменена ширина рампы; - изменена конструктивная схема.
4	29.12.2017	Раздел 3. «Архитектурные решения», том 3.2 «Часть 2. Расчет КЕО и инсоляции»	Изменение количества расчетных точек в связи с изменением количества секций
5	29.12.2017	«Мероприятия по обеспечению соблюдения требований энергетической эффективности и требований оснащенности зданий, строений и сооружений приборами учёта используемых энергетических ресурсов»	Внесены корректировки в связи с изменением объемно-планировочных решений



КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА, ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

#### 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