

Проектная декларация объекта:
Многokвартирный дом, подземный гараж (автостоянка)
по адресу: Санкт-Петербург, проспект Космонавтов, участок 1, (юго-восточнее пересечения со Свирской ул.)
(в редакции от «28» ноября 2017 года)

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
	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 - адрес, указанный в учредительных документах	1.2.1	Индекс	190031
	1.2.2	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
	1.2.3	Район субъекта Российской Федерации	-
	1.2.4	Вид населенного пункта	город
	1.2.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
	1.2.6	Элемент улично-дорожной сети	улица
	1.2.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Казанская
	1.2.8	Тип здания (сооружения)	дом 36 литера Б
	1.2.9	Тип помещений	помещение 29Н (310)
1.3. О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели	понедельник – пятница, суббота (консультационный день)
	1.3.2	Рабочее время	понедельник-четверг - 09.00 – 18.00; пятница, суббота – 09.00 -17.00.

1.4. О номере телефона, адресе официального сайта застройщика и адресе электронной почты в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"	1.4.1	Номер телефона	8(812) 326-01-01
	1.4.2	Адрес электронной почты	LSREstNW_SctClient@lsrgroup.ru
	1.4.3	Адрес официального сайта в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"	http://www.lsr.ru/
1.5. О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика	1.5.1	Фамилия	Молчанов
	1.5.2	Имя	Андрей
	1.5.3	Отчество (при наличии)	Юрьевич
	1.5.4	Наименование должности	Генеральный директор управляющей организации ООО «ЛСР. Управляющая компания»
1.6. Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении	1.6.1	Коммерческое обозначение застройщика	
Раздел 2. О государственной регистрации застройщика			
2.1. О государственной регистрации застройщика	2.1.1	Индивидуальный номер налогоплательщика	7826090547
	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер	1027810227884
	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, являющемся резидентом Российской Федерации	3.1.1	Организационно-правовая форма	Публичное акционерное общество
	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	99,9985 %

3.2. Об учредителе - юридическом лице, являющемся нерезидентом Российской Федерации	3.2.1	Фирменное наименование организации	-
	3.2.2	Страна регистрации юридического лица	-
	3.2.3	Дата регистрации	-
	3.2.4	Регистрационный номер	-
	3.2.5	Наименование регистрирующего органа	-
	3.2.6	Адрес (место нахождения) в стране регистрации	-
	3.2.7	% голосов в органе управления	-
3.3. Об учредителе - физическом лице	3.3.1	Фамилия	-
	3.3.2	Имя	-
	3.3.3	Отчество (при наличии)	-
	3.3.4	Гражданство	-
	3.3.5	Страна места жительства	-
	3.3.6	% голосов в органе управления	-
Раздел 4. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию			
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации <9>	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Жилой комплекс с полуподземными 2-х уровневymi автостоянками и ДДУ на 180 мест (1, 2, 3, 4 очереди строительства) – 3 очередь: корпус 10
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	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	Космонавтов
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом 65, корпус 6
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК «Антей»
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	31.12.2014г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	25.12.2014г.
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-5911в-2014
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
	4.2.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный жилой дом со встроенными помещениями и пристроенной автостоянкой (гаражом)
	4.2.2	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
	4.2.3	Район субъекта Российской Федерации	-
	4.2.4	Вид населенного пункта	город
	4.2.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
	4.2.6	Элемент улично-дорожной сети	шоссе
	4.2.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Южное
	4.2.8	Тип здания (сооружения)	Дом 57, корпус 2
	4.2.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК «СОФИЯ»
	4.2.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	15.07.2015г.
	4.2.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	25.12.2014г.
	4.2.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-2417в-2014
	4.2.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в	Служба государственного строительного

	эксплуатацию	надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.3.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный жилой дом с пристроенной автостоянкой (гаражом)
4.3.2	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
4.3.3	Район субъекта Российской Федерации	-
4.3.4	Вид населенного пункта	город
4.3.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
4.3.6	Элемент улично-дорожной сети	шоссе
4.3.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Южное
4.3.8	Тип здания (сооружения)	Дом 55, корпус 4
4.3.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК «СОФИЯ»
4.3.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	15.07.2015г.
4.3.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	25.12.2014г.
4.3.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-2317в-2014
4.3.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.4.1	Вид объекта капитального строительства	Жилой комплекс с отдельно стоящим многоэтажным гаражом: корпус 1
4.4.2	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
4.4.3	Район субъекта Российской Федерации	-
4.4.4	Вид населенного пункта	город
4.4.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
4.4.6	Элемент улично-дорожной сети	дорога

4.4.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Кушелевская
4.4.8	Тип здания (сооружения)	Дом 3, корпус 1
4.4.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК «КАЛИНА-ПАРК»
4.4.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	23.03.2015г.
4.4.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	17.12.2014г.
4.4.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-2104в-2014
4.4.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.5.1	Вид объекта капитального строительства	Жилой комплекс с отдельно стоящим многоэтажным гаражом: корпус 4
4.5.2	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
4.5.3	Район субъекта Российской Федерации	-
4.5.4	Вид населенного пункта	город
4.5.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
4.5.6	Элемент улично-дорожной сети	дорога
4.5.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Кушелевская
4.5.8	Тип здания (сооружения)	Дом 3, корпус 2
4.5.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК «КАЛИНА-ПАРК»
4.5.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	23.03.2015г.
4.5.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	17.12.2014г.
4.5.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-2104.3в-2014
4.5.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга

4.6.1	Вид объекта капитального строительства	Жилой комплекс с отдельно стоящим многоэтажным гаражом: корпус 2
4.6.2	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
4.6.3	Район субъекта Российской Федерации	-
4.6.4	Вид населенного пункта	город
4.6.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
4.6.6	Элемент улично-дорожной сети	дорога
4.6.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Кушелевская
4.6.8	Тип здания (сооружения)	Дом 3, корпус 3
4.6.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК «КАЛИНА-ПАРК»
4.6.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	23.03.2015г.
4.6.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	17.12.2014г.
4.6.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-2104.1в-2014
4.6.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.7.1	Вид объекта капитального строительства	Жилой комплекс с отдельно стоящим многоэтажным гаражом: корпус 3
4.7.2	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
4.7.3	Район субъекта Российской Федерации	-
4.7.4	Вид населенного пункта	город
4.7.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
4.7.6	Элемент улично-дорожной сети	дорога
4.7.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Кушелевская

4.7.8	Тип здания (сооружения)	Дом 3, корпус 4
4.7.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК «КАЛИНА-ПАРК»
4.7.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	23.03.2015г.
4.7.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	17.12.2014г.
4.7.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-2104.2в-2014
4.7.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.8.1	Вид объекта капитального строительства	Жилой комплекс с отдельно стоящим многоэтажным гаражом: многоэтажный гараж
4.8.2	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
4.8.3	Район субъекта Российской Федерации	-
4.8.4	Вид населенного пункта	город
4.8.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
4.8.6	Элемент улично-дорожной сети	дорога
4.8.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Кушелевская
4.8.8	Тип здания (сооружения)	Дом 5, корпус 1
4.8.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК «КАЛИНА-ПАРК»
4.8.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	23.03.2015г.
4.8.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	17.12.2014г.
4.8.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-2104.4в-2014
4.8.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга

4.9.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирные жилые дома со встроенными помещениями, пристроенной автостоянкой и отдельно-стоящими автостоянками закрытого типа: 3 этап – многоквартирный жилой дом 11.1
4.9.2	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
4.9.3	Район субъекта Российской Федерации	-
4.9.4	Вид населенного пункта	город
4.9.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
4.9.6	Элемент улично-дорожной сети	улица
4.9.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Даниила Хармса
4.9.8	Тип здания (сооружения)	Дом 7
4.9.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК «Новая Охта»
4.9.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	08.12.2016г.
4.9.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	30.10.2014г.
4.9.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-2607в-2014
4.9.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.10.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирные жилые дома со встроенными помещениями, пристроенной автостоянкой и отдельно-стоящими автостоянками закрытого типа: 2 этап – многоквартирный жилой дом 11.2
4.10.2	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
4.10.3	Район субъекта Российской Федерации	-
4.10.4	Вид населенного пункта	город

4.10.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
4.10.6	Элемент улично-дорожной сети	дорога
4.10.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Муринская
4.10.8	Тип здания (сооружения)	Дом 74, корпус 1
4.10.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК «Новая Охта»
4.10.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	08.02.2016г.
4.10.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	30.10.2014г.
4.10.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-2507в-2014
4.10.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.11.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирные жилые дома со встроенными помещениями, пристроенной автостоянкой и отдельно-стоящими автостоянками закрытого типа: 2 этап – многоквартирный жилой дом 11.3
4.11.2	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
4.11.3	Район субъекта Российской Федерации	-
4.11.4	Вид населенного пункта	город
4.11.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
4.11.6	Элемент улично-дорожной сети	улица
4.11.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Даниила Хармса
4.11.8	Тип здания (сооружения)	Дом 5, корпус 2
4.11.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК «Новая Охта»
4.11.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	08.02.2016г.

4.11.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	30.10.2014г.
4.11.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-2507.1в-2014
4.11.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.12.1	Вид объекта капитального строительства	Многokвартирные жилые дома со встроенными помещениями, пристроенной автостоянкой и отдельно-стоящими автостоянками закрытого типа: 2 этап – многоквартирный жилой дом 14.1
4.12.2	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
4.12.3	Район субъекта Российской Федерации	-
4.12.4	Вид населенного пункта	город
4.12.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
4.12.6	Элемент улично-дорожной сети	улица
4.12.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Даниила Хармса
4.12.8	Тип здания (сооружения)	Дом 3, корпус 1
4.12.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК «Новая Охта»
4.12.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	08.02.2016г.
4.12.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	30.10.2014г.
4.12.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-2507.2в-2014
4.12.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.13.1	Вид объекта капитального строительства	Многokвартирные жилые дома со встроенными помещениями, пристроенной автостоянкой и отдельно-стоящими автостоянками закрытого типа: 2 этап –

		многоквартирный жилой дом 14.2
4.13.2	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
4.13.3	Район субъекта Российской Федерации	-
4.13.4	Вид населенного пункта	город
4.13.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
4.13.6	Элемент улично-дорожной сети	проспект
4.13.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Маршака
4.13.8	Тип здания (сооружения)	Дом 12, корпус 2
4.13.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК «Новая Охта»
4.13.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	08.02.2016г.
4.13.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	30.10.2014г.
4.13.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-2507.3в-2014
4.13.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.14.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирные жилые дома со встроенными помещениями, пристроенной автостоянкой и отдельно-стоящими автостоянками закрытого типа: 2 этап - многоквартирный жилой дом 17.1
4.14.2	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
4.14.3	Район субъекта Российской Федерации	-
4.14.4	Вид населенного пункта	город
4.14.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
4.14.6	Элемент улично-дорожной сети	проспект

4.14.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Маршака
4.14.8	Тип здания (сооружения)	Дом 14, корпус 3
4.14.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК «Новая Охта»
4.14.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	08.02.2016г.
4.14.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	30.10.2014г.
4.14.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-2507.4в-2014
4.14.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.15.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирные жилые дома со встроенными помещениями, пристроенной автостоянкой и отдельно стоящими автостоянками закрытого типа: 2 этап - многоквартирный жилой дом 17.2
4.15.2	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
4.15.3	Район субъекта Российской Федерации	-
4.15.4	Вид населенного пункта	город
4.15.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
4.15.6	Элемент улично-дорожной сети	проспект
4.15.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Маршака
4.15.8	Тип здания (сооружения)	Дом 14, корпус 2
4.15.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК «Новая Охта»
4.15.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	08.02.2016г.
4.15.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	30.10.2014г.
4.15.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-2507.5в-2014

4.15.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.16.1	Вид объекта капитального строительства	Многokвартирные жилые дома со встроенными помещениями, пристроенной автостоянкой и отдельно стоящими автостоянками закрытого типа: 3 этап - многоквартирный жилой дом 12.1
4.16.2	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
4.16.3	Район субъекта Российской Федерации	-
4.16.4	Вид населенного пункта	город
4.16.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
4.16.6	Элемент улично-дорожной сети	улица
4.16.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Даниила Хармса
4.16.8	Тип здания (сооружения)	Дом 5, корпус 1
4.16.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК «Новая Охта»
4.16.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	08.12.2016г.
4.16.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	30.10.2014г.
4.16.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-2607.1в-2014
4.16.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.17.1	Вид объекта капитального строительства	Многokвартирные жилые дома со встроенными помещениями, пристроенной автостоянкой и отдельно стоящими автостоянками закрытого типа: 1 этап - многоквартирный жилой дом 1.1
4.17.2	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург

4.17.3	Район субъекта Российской Федерации	-
4.17.4	Вид населенного пункта	город
4.17.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
4.17.6	Элемент улично-дорожной сети	проспект
4.17.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Маршака
4.17.8	Тип здания (сооружения)	Дом 4
4.17.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК «Новая Охта»
4.17.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	30.09.2015г.
4.17.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	28.07.2015г.
4.17.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-07-12-2015
4.17.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.18.1	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
4.18.2	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
4.18.3	Район субъекта Российской Федерации	-
4.18.4	Вид населенного пункта	город
4.18.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
4.18.6	Элемент улично-дорожной сети	проспект
4.18.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Маршака
4.18.8	Тип здания (сооружения)	Дом 2, корпус 1

4.18.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК «Новая Охта»
4.18.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	30.09.2015г.
4.18.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	28.07.2015г.
4.18.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-07-12.1-2015
4.18.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.19.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирные жилые дома со встроенными помещениями, пристроенной автостоянкой и отдельно стоящими автостоянками закрытого типа: 1 этап - многоквартирный жилой дом 1.3
4.19.2	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
4.19.3	Район субъекта Российской Федерации	-
4.19.4	Вид населенного пункта	город
4.19.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
4.19.6	Элемент улично-дорожной сети	дорога
4.19.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Муринская
4.19.8	Тип здания (сооружения)	Дом 84
4.19.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК «Новая Охта»
4.19.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	30.09.2015г.
4.19.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	28.07.2015г.
4.19.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-07-12.2-2015
4.19.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга

4.20.1	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
4.20.2	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
4.20.3	Район субъекта Российской Федерации	-
4.20.4	Вид населенного пункта	город
4.20.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
4.20.6	Элемент улично-дорожной сети	улица
4.20.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Даниила Хармса
4.20.8	Тип здания (сооружения)	Дом 4
4.20.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК «Новая Охта»
4.20.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	30.09.2015г.
4.20.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	28.07.2015г.
4.20.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-07-12.3-2015
4.20.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.21.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирные жилые дома со встроенными помещениями, пристроенной автостоянкой и отдельно стоящими автостоянками закрытого типа: 1 этап - многоквартирный жилой дом 7.2
4.21.2	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
4.21.3	Район субъекта Российской Федерации	-
4.21.4	Вид населенного пункта	город

4.21.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
4.21.6	Элемент улично-дорожной сети	дорога
4.21.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Муринская
4.21.8	Тип здания (сооружения)	Дом 80, корпус 1
4.21.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК «Новая Охта»
4.21.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	30.09.2015г.
4.21.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	28.07.2015г.
4.21.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-07-12.4-2015
4.21.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.22.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирные жилые дома со встроенными помещениями, пристроенной автостоянкой и отдельно стоящими автостоянками закрытого типа: 1 этап - многоквартирный жилой дом 7.3
4.22.2	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
4.22.3	Район субъекта Российской Федерации	-
4.22.4	Вид населенного пункта	город
4.22.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
4.22.6	Элемент улично-дорожной сети	дорога
4.22.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Муринская
4.22.8	Тип здания (сооружения)	Дом 78
4.22.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК «Новая Охта»
4.22.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	30.09.2015г.

4.22.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	28.07.2015г.
4.22.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-07-12.5-2015
4.22.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.23.1	Вид объекта капитального строительства	Многokвартирные жилые дома со встроенными помещениями, пристроенной автостоянкой и отдельно стоящими автостоянками закрытого типа: 1 этап - многоквартирный жилой дом 7.4
4.23.2	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
4.23.3	Район субъекта Российской Федерации	-
4.23.4	Вид населенного пункта	город
4.23.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
4.23.6	Элемент улично-дорожной сети	улица
4.23.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Даниила Хармса
4.23.8	Тип здания (сооружения)	Дом 8
4.23.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК «Новая Охта»
4.23.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	30.09.2015г.
4.23.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	28.07.2015г.
4.23.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-07-12.6-2015
4.23.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.24.1	Вид объекта капитального строительства	Многokвартирные жилые дома со встроенными помещениями, пристроенной автостоянкой и отдельно стоящими автостоянками закрытого типа: 1 этап -

		многоквартирный жилой дом 7.5
4.24.2	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
4.24.3	Район субъекта Российской Федерации	-
4.24.4	Вид населенного пункта	город
4.24.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
4.24.6	Элемент улично-дорожной сети	улица
4.24.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Даниила Хармса
4.24.8	Тип здания (сооружения)	Дом 6
4.24.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК «Новая Охта»
4.24.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	30.09.2015г.
4.24.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	28.07.2015г.
4.24.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-07-12.7-2015
4.24.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.25.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирные жилые дома со встроенными помещениями, пристроенной автостоянкой и отдельно стоящими автостоянками закрытого типа: 4 этап - многоквартирный жилой дом 25.1
4.25.2	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
4.25.3	Район субъекта Российской Федерации	-
4.25.4	Вид населенного пункта	город
4.25.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
4.25.6	Элемент улично-дорожной сети	дорога

4.25.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Муринская
4.25.8	Тип здания (сооружения)	Дом 68, корпус 2
4.25.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК «Новая Охта»
4.25.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	08.02.2018г.
4.25.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	12.11.2015г.
4.25.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-07-20-2015
4.25.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.26.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирные жилые дома со встроенными помещениями, пристроенной автостоянкой и отдельно стоящими автостоянками закрытого типа: 4 этап - многоквартирный жилой дом 25.2
4.26.2	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
4.26.3	Район субъекта Российской Федерации	-
4.26.4	Вид населенного пункта	город
4.26.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
4.26.6	Элемент улично-дорожной сети	дорога
4.26.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Муринская
4.26.8	Тип здания (сооружения)	Дом 68, корпус 1
4.26.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК «Новая Охта»
4.26.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	08.02.2018г.
4.26.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	12.11.2015г.
4.26.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-07-20.1-2015

4.26.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.27.1	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
4.27.2	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
4.27.3	Район субъекта Российской Федерации	-
4.27.4	Вид населенного пункта	город
4.27.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
4.27.6	Элемент улично-дорожной сети	улица
4.27.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Корнея Чуковского
4.27.8	Тип здания (сооружения)	Дом 12
4.27.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК «Новая Охта»
4.27.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	08.02.2018г.
4.27.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	12.11.2015г.
4.27.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-07-20.2-2015
4.27.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.28.1	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
4.28.2	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург

4.28.3	Район субъекта Российской Федерации	-
4.28.4	Вид населенного пункта	город
4.28.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
4.28.6	Элемент улично-дорожной сети	улица
4.28.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Корнея Чуковского
4.28.8	Тип здания (сооружения)	Дом 10
4.28.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК «Новая Охта»
4.28.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	08.02.2018г.
4.28.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	12.11.2015г.
4.28.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-07-20.3-2015
4.28.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.29.1	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
4.29.2	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
4.29.3	Район субъекта Российской Федерации	-
4.29.4	Вид населенного пункта	город
4.29.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
4.29.6	Элемент улично-дорожной сети	улица
4.29.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Корнея Чуковского
4.29.8	Тип здания (сооружения)	Дом 8

4.29.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК «Новая Охта»
4.29.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	08.02.2018г.
4.29.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	12.11.2015г.
4.29.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-07-20.4-2015
4.29.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.30.1	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
4.30.2	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
4.30.3	Район субъекта Российской Федерации	-
4.30.4	Вид населенного пункта	город
4.30.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
4.30.6	Элемент улично-дорожной сети	проспект
4.30.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Маршака
4.30.8	Тип здания (сооружения)	Дом 16, корпус 4
4.30.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК «Новая Охта»
4.30.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	08.02.2018г.
4.30.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	12.11.2015г.
4.30.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-07-20.5-2015
4.30.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга

4.31.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирные жилые дома со встроенными помещениями, пристроенной автостоянкой и отдельно стоящими автостоянками закрытого типа: 4 этаж - многоквартирный жилой дом 30.2
4.31.2	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
4.31.3	Район субъекта Российской Федерации	-
4.31.4	Вид населенного пункта	город
4.31.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
4.31.6	Элемент улично-дорожной сети	проспект
4.31.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Маршака
4.31.8	Тип здания (сооружения)	Дом 16, корпус 3
4.31.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК «Новая Охта»
4.31.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	08.02.2018г.
4.31.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	12.11.2015г.
4.31.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-07-20.6-2015
4.31.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.32.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирные жилые дома со встроенными помещениями, пристроенной автостоянкой и отдельно стоящими автостоянками закрытого типа: 7 этаж - многоэтажная автостоянка 11.4/1
4.32.2	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
4.32.3	Район субъекта Российской Федерации	-
4.32.4	Вид населенного пункта	город

4.32.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
4.32.6	Элемент улично-дорожной сети	дорога
4.32.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Муринская
4.32.8	Тип здания (сооружения)	Дом 74, корпус 2
4.32.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК «Новая Охта»
4.32.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	08.02.2016г.
4.32.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	22.12.2015г.
4.32.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-07-25-2015
4.32.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.33.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирные жилые дома со встроенными помещениями, пристроенной автостоянкой и отдельно стоящими автостоянками закрытого типа: 8 этаж - многоэтажная автостоянка 14.3/1
4.33.2	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
4.33.3	Район субъекта Российской Федерации	-
4.33.4	Вид населенного пункта	город
4.33.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
4.33.6	Элемент улично-дорожной сети	улица
4.33.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Даниила Хармса
4.33.8	Тип здания (сооружения)	Дом 3, корпус 2
4.33.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК «Новая Охта»
4.33.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	08.02.2016г.

4.33.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	25.12.2014г.
4.33.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-3707в-2014
4.33.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.34.1	Вид объекта капитального строительства	Многokвартирные дома со встроенно-пристроенными объектами бытового обслуживания и гаражами (автостоянками): 1 этап – многоквартирный дом 84.1
4.34.2	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
4.34.3	Район субъекта Российской Федерации	-
4.34.4	Вид населенного пункта	город
4.34.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
4.34.6	Элемент улично-дорожной сети	улица
4.34.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Корнея Чуковского
4.34.8	Тип здания (сооружения)	Дом 7, корпус 2
4.34.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК «Новая Охта»
4.34.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	31.12.2015г.
4.34.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	21.12.2015г.
4.34.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-07-24-2015
4.34.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.35.1	Вид объекта капитального строительства	Многokвартирные дома со встроенно-пристроенными объектами бытового обслуживания и гаражами (автостоянками): 1 этап –

		многоквартирный дом 84.2
4.35.2	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
4.35.3	Район субъекта Российской Федерации	-
4.35.4	Вид населенного пункта	город
4.35.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
4.35.6	Элемент улично-дорожной сети	улица
4.35.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Корнея Чуковского
4.35.8	Тип здания (сооружения)	Дом 7, корпус 1
4.35.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК «Новая Охта»
4.35.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	31.12.2015г.
4.35.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	21.12.2015г.
4.35.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-07-24.1-2015
4.35.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.36.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирные дома со встроенно-пристроенными объектами бытового обслуживания и гаражами (автостоянками): 1 этап – многоквартирный дом 84.3
4.36.2	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
4.36.3	Район субъекта Российской Федерации	-
4.36.4	Вид населенного пункта	город
4.36.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
4.36.6	Элемент улично-дорожной сети	дорога

4.36.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Муринская
4.36.8	Тип здания (сооружения)	Дом 64
4.36.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК «Новая Охта»
4.36.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	31.12.2015г.
4.36.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	21.12.2015г.
4.36.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-07-24.2-2015
4.36.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.37.1	Вид объекта капитального строительства	Многokвартирные дома со встроенно-пристроенными объектами бытового обслуживания и автостоянками (гаражами): III, XIV этап строительства. III этап строительства: многоквартирный дом 75.1
4.37.2	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
4.37.3	Район субъекта Российской Федерации	-
4.37.4	Вид населенного пункта	город
4.37.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
4.37.6	Элемент улично-дорожной сети	проспект
4.37.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Маршака
4.37.8	Тип здания (сооружения)	Дом 24, корпус 1
4.37.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК «Новая Охта»
4.37.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	22.07.2017г.
4.37.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	23.12.2016г.

	4.37.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-07-42-2016
	4.37.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
	4.38.1	Вид объекта капитального строительства	Многokвартирные дома со встроенно-пристроенными объектами бытового обслуживания и автостоянками (гаражами): III, XIV этап строительства. III этап строительства: многоквартирный дом 75.2
	4.38.2	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
	4.38.3	Район субъекта Российской Федерации	-
	4.38.4	Вид населенного пункта	город
	4.38.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
	4.38.6	Элемент улично-дорожной сети	проспект
	4.38.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Маршака
	4.38.8	Тип здания (сооружения)	Дом 22, строение 1
	4.38.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК «Новая Охта»
	4.38.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	22.07.2017г.
	4.38.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	23.12.2016г.
	4.38.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-07-42.1-2016
	4.38.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
	4.39.1	Вид объекта капитального строительства	Многokвартирные дома со встроенно-пристроенными объектами бытового обслуживания и автостоянками (гаражами): III, XIV этап строительства. III этап строительства: многоквартирный

		дом 75.3
4.39.2	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
4.39.3	Район субъекта Российской Федерации	-
4.39.4	Вид населенного пункта	город
4.39.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
4.39.6	Элемент улично-дорожной сети	улица
4.39.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Корнея Чуковского
4.39.8	Тип здания (сооружения)	Дом 3, корпус 1, строение 1
4.39.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК «Новая Охта»
4.39.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	22.07.2017г.
4.39.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	23.12.2016г.
4.39.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-07-42.2-2016
4.39.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.40.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирные дома со встроенно-пристроенными объектами бытового обслуживания и гаражи (автостоянки): Этап 5 - многоквартирный дом 87.1
4.40.2	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
4.40.3	Район субъекта Российской Федерации	-
4.40.4	Вид населенного пункта	город
4.40.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
4.40.6	Элемент улично-дорожной сети	улица
4.40.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Корнея Чуковского

4.40.8	Тип здания (сооружения)	Дом 7, корпус 3, строение 1
4.40.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК «Новая Охта»
4.40.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	22.07.2017г.
4.40.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	21.12.2016г.
4.40.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-07-41-2016
4.40.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.41.1	Вид объекта капитального строительства	Многokвартирные дома со встроенно-пристроенными объектами бытового обслуживания и автостоянками (гаражами): VI этап строительства. Многоквартирный дом 88.1
4.41.2	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
4.41.3	Район субъекта Российской Федерации	-
4.41.4	Вид населенного пункта	город
4.41.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
4.41.6	Элемент улично-дорожной сети	улица
4.41.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Корнея Чуковского
4.41.8	Тип здания (сооружения)	Дом 5, корпус 2, строение 1
4.41.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК «Новая Охта»
4.41.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	29.07.2017г.
4.41.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	21.12.2016г.
4.41.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-07-40-2016
4.41.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в	Служба государственного строительного

	эксплуатацию	надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.42.1	Вид объекта капитального строительства	Многokвартирные дома со встроенно-пристроенными объектами бытового обслуживания и автостоянками (гаражами): VII этап строительства. Многokвартирный дом 90.1
4.42.2	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
4.42.3	Район субъекта Российской Федерации	-
4.42.4	Вид населенного пункта	город
4.42.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
4.42.6	Элемент улично-дорожной сети	улица
4.42.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Корнея Чуковского
4.42.8	Тип здания (сооружения)	Дом 5, корпус 3, строение 1
4.42.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК «Новая Охта»
4.42.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	29.07.2017г.
4.42.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	23.12.2016г.
4.42.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-07-43-2016
4.42.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.43.1	Вид объекта капитального строительства	Многokвартирные дома со встроенно-пристроенными объектами бытового обслуживания и гаражами (автостоянками): XV этап строительства (корпус 90.2)
4.43.2	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
4.43.3	Район субъекта Российской Федерации	-

4.43.4	Вид населенного пункта	город
4.43.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
4.43.6	Элемент улично-дорожной сети	улица
4.43.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Корнея Чуковского
4.43.8	Тип здания (сооружения)	Дом 5, корпус 4, строение 1
4.43.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК «Новая Охта»
4.43.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	11.09.2018г.
4.43.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	22.12.2016г.
4.43.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-07-39-2016
4.43.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.44.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирные дома со встроенно- пристроенными объектами бытового обслуживания и гаражи (автостоянки): Этап 8 – многоквартирный дом №91.1
4.44.2	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
4.44.3	Район субъекта Российской Федерации	-
4.44.4	Вид населенного пункта	город
4.44.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
4.44.6	Элемент улично-дорожной сети	улица
4.44.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Корнея Чуковского
4.44.8	Тип здания (сооружения)	Дом 7, корпус 4, строение 1
4.44.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК «Новая Охта»

4.44.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	29.07.2017г.
4.44.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	21.12.2016г.
4.44.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-07-38-2016
4.44.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.45.1	Вид объекта капитального строительства	Жилой комплекс (многоквартирный дом со встроенно-пристроенными помещениями и многоэтажным гаражом (автостоянкой)), 1, 2, 3 этапы: многоквартирный жилой дом (1 этап)
4.45.2	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
4.45.3	Район субъекта Российской Федерации	-
4.45.4	Вид населенного пункта	город
4.45.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
4.45.6	Элемент улично-дорожной сети	проспект
4.45.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Дунайский
4.45.8	Тип здания (сооружения)	Дом 14, корпус 1
4.45.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК «VIVA»
4.45.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	24.03.2016г.
4.45.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	24.12.2014г.
4.45.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-5811в-2014
4.45.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.46.1	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)
4.46.2	Субъект Российской Федерации		Санкт-Петербург
4.46.3	Район субъекта Российской Федерации		-
4.46.4	Вид населенного пункта		город
4.46.5	Наименование населенного пункта		Санкт-Петербург
4.46.6	Элемент улично-дорожной сети		проспект
4.46.7	Наименование элемента улично-дорожной сети		Дунайский
4.46.8	Тип здания (сооружения)		Дом 14, корпус 1
4.46.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение		ЖК «VIVA»
4.46.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию		24.03.2016г.
4.46.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию		30.06.2015г.
4.46.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию		78-11-20-2015
4.46.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию		Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.47.1	Вид объекта капитального строительства		Жилой комплекс (многоквартирный дом со встроенно-пристроенными помещениями и многоэтажным гаражом (автостоянкой)), 1, 2, 3 этапы: автостоянка (3 этап строительства)
4.47.2	Субъект Российской Федерации		Санкт-Петербург
4.47.3	Район субъекта Российской Федерации		-
4.47.4	Вид населенного пункта		город
4.47.5	Наименование населенного пункта		Санкт-Петербург

4.47.6	Элемент улично-дорожной сети	проспект
4.47.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Дунайский
4.47.8	Тип здания (сооружения)	Дом 14, корпус 2
4.47.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК «VIVA»
4.47.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	24.03.2016г.
4.47.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	30.06.2015г.
4.47.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-11-21-2015
4.47.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.48.1	Вид объекта капитального строительства	Жилой дом (жилые дома) со встроенными помещениями и многоэтажным гаражом (автостоянкой). 1 этап строительства: корпус №3
4.48.2	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
4.48.3	Район субъекта Российской Федерации	-
4.48.4	Вид населенного пункта	город
4.48.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
4.48.6	Элемент улично-дорожной сети	дорога
4.48.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Кушелевская
4.48.8	Тип здания (сооружения)	Дом 3, корпус 6
4.48.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК «Калина-Парк 2»
4.48.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	12.09.2016г.
4.48.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	30.06.2016г.

4.48.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-04-08.2-2016
4.48.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.49.1	Вид объекта капитального строительства	Жилой дом (жилые дома) со встроенными помещениями и многоэтажным гаражом (автостоянкой). 1 этап строительства: корпус №1
4.49.2	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
4.49.3	Район субъекта Российской Федерации	-
4.49.4	Вид населенного пункта	город
4.49.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
4.49.6	Элемент улично-дорожной сети	дорога
4.49.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Кушелевская
4.49.8	Тип здания (сооружения)	Дом 3, корпус 7
4.49.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК «Калина-Парк 2»
4.49.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	12.09.2016г.
4.49.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	30.06.2016г.
4.49.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-04-08-2016
4.49.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.50.1	Вид объекта капитального строительства	Жилой дом (жилые дома) со встроенными помещениями и многоэтажным гаражом (автостоянкой). 1 этап строительства: корпус №2
4.50.2	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
4.50.3	Район субъекта Российской Федерации	-

4.50.4	Вид населенного пункта	город
4.50.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
4.50.6	Элемент улично-дорожной сети	дорога
4.50.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Кушелевская
4.50.8	Тип здания (сооружения)	Дом 3, корпус 8
4.50.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК «Калина-Парк 2»
4.50.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	12.09.2016г.
4.50.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	30.06.2016г.
4.50.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-04-08.1-2016
4.50.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.51.1	Вид объекта капитального строительства	Жилой дом (жилые дома) со встроенными помещениями и многоэтажным гаражом (автостоянкой). 2 этап строительства: корпус №5
4.51.2	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
4.51.3	Район субъекта Российской Федерации	-
4.51.4	Вид населенного пункта	город
4.51.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
4.51.6	Элемент улично-дорожной сети	дорога
4.51.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Кушелевская
4.51.8	Тип здания (сооружения)	Дом 3, корпус 11, строение 1
4.51.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК «Калина-Парк 2»

4.51.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	12.03.2017г.
4.51.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	16.12.2016г.
4.51.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-04-22.1-2016
4.51.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.52.1	Вид объекта капитального строительства	Жилой дом (жилые дома) со встроенными помещениями и многоэтажным гаражом (автостоянкой). 2 этап строительства: корпус №6
4.52.2	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
4.52.3	Район субъекта Российской Федерации	-
4.52.4	Вид населенного пункта	город
4.52.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
4.52.6	Элемент улично-дорожной сети	дорога
4.52.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Кушелевская
4.52.8	Тип здания (сооружения)	Дом 3, корпус 13, строение 1
4.52.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК «Калина-Парк 2»
4.52.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	12.03.2017г.
4.52.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	16.12.2016г.
4.52.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-04-22.2-2016
4.52.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.53.1	Вид объекта капитального строительства	Жилой дом (жилые дома) со встроенными помещениями и многоэтажным гаражом (автостоянкой). 2 этап строительства: корпус №7

4.53.2	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
4.53.3	Район субъекта Российской Федерации	-
4.53.4	Вид населенного пункта	город
4.53.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
4.53.6	Элемент улично-дорожной сети	дорога
4.53.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Кушелевская
4.53.8	Тип здания (сооружения)	Дом 3, корпус 10, строение 1
4.53.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК «Калина-Парк 2»
4.53.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	12.03.2017г.
4.53.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	16.12.2016г.
4.53.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-04-22.3-2016
4.53.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.54.1	Вид объекта капитального строительства	Жилой дом (жилые дома) со встроенными помещениями и многэтажным гаражом (автостоянкой). 2 этап строительства: корпус №8
4.54.2	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
4.54.3	Район субъекта Российской Федерации	-
4.54.4	Вид населенного пункта	город
4.54.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
4.54.6	Элемент улично-дорожной сети	дорога
4.54.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Кушелевская
4.54.8	Тип здания (сооружения)	Дом 3, корпус 12, строение 1

4.54.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК «Калина-Парк 2»
4.54.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	12.03.2017г.
4.54.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	16.12.2016г.
4.54.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-04-22.4-2016
4.54.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.55.1	Вид объекта капитального строительства	Жилой дом (жилые дома) со встроенными помещениями и многэтажным гаражом (автостоянкой). 2 этап строительства: корпус №4
4.55.2	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
4.55.3	Район субъекта Российской Федерации	-
4.55.4	Вид населенного пункта	город
4.55.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
4.55.6	Элемент улично-дорожной сети	дорога
4.55.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Кушелевская
4.55.8	Тип здания (сооружения)	Дом 5, корпус 8, строение 1
4.55.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК «Калина-Парк 2»
4.55.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	12.03.2017г.
4.55.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	16.12.2016г.
4.55.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-04-22-2016
4.55.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.56.1	Вид объекта капитального строительства	Жилой дом (жилые дома) со встроенными

			помещениями и многоэтажным гаражом (автостоянкой). 3 этап строительства: корпус №9 (многоэтажный гараж (автостоянка))
4.56.2	Субъект Российской Федерации		Санкт-Петербург
4.56.3	Район субъекта Российской Федерации		-
4.56.4	Вид населенного пункта		город
4.56.5	Наименование населенного пункта		Санкт-Петербург
4.56.6	Элемент улично-дорожной сети		дорога
4.56.7	Наименование элемента улично-дорожной сети		Кушелевская
4.56.8	Тип здания (сооружения)		Дом 5, корпус 9, строение А
4.56.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение		ЖК «Калина-Парк 2»
4.56.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию		12.12.2016г.
4.56.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию		29.11.2016г.
4.56.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию		78-04-19-2016
4.56.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию		Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.57.1	Вид объекта капитального строительства		Многоквартирный дом, гараж: 1 этап – многоквартирный дом
4.57.2	Субъект Российской Федерации		Санкт-Петербург
4.57.3	Район субъекта Российской Федерации		-
4.57.4	Вид населенного пункта		город
4.57.5	Наименование населенного пункта		Санкт-Петербург
4.57.6	Элемент улично-дорожной сети		Проспект

4.57.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Витебский
4.57.8	Тип здания (сооружения)	Дом 99, корпус 2
4.57.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК «Квартет»
4.57.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	30.09.2017г.
4.57.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	30.06.2016г.
4.57.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-11-22-2016
4.57.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.58.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом, гараж (авгостоянка): 1-й строительства этап – многоквартирный дом
4.58.2	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
4.58.3	Район субъекта Российской Федерации	-
4.58.4	Вид населенного пункта	город
4.58.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
4.58.6	Элемент улично-дорожной сети	проспект
4.58.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Витебский
4.58.8	Тип здания (сооружения)	Дом 97, корпус 1
4.58.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК «Квартет»
4.58.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	30.09.2017г.
4.58.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	27.12.2016г.
4.58.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-11-50-2016
4.58.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в	Служба государственного строительного

	эксплуатацию	надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.59.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом со встроенно-пристроенными помещениями, гараж: многоквартирный дом, трансформаторная подстанция (2БКТП)
4.59.2	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
4.59.3	Район субъекта Российской Федерации	-
4.59.4	Вид населенного пункта	город
4.59.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
4.59.6	Элемент улично-дорожной сети	проспект
4.59.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Витебский
4.59.8	Тип здания (сооружения)	Дом 101, корпус 2, дом 101, корпус 6
4.59.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК «Квартет»
4.59.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	31.05.2017г.
4.59.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	27.12.2016г.
4.59.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-11-48-2016
4.59.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.60.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом со встроенно-пристроенными помещениями, гараж: надземная автостоянка (гараж)
4.60.2	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
4.60.3	Район субъекта Российской Федерации	-
4.60.4	Вид населенного пункта	город
4.60.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург

	4.60.6	Элемент улично-дорожной сети	проспект
	4.60.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Витебский
	4.60.8	Тип здания (сооружения)	Дом 101, корпус 3
	4.60.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК «Квартет»
	4.60.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	31.05.2017г.
	4.60.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	27.12.2016г.
	4.60.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-11-48.1-2016
	4.60.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
	4.61.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом со встроенно-пристроенными помещениями, автостоянка (гараж): 1-й этап – многоквартирный дом
	4.61.2	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
	4.61.3	Район субъекта Российской Федерации	-
	4.61.4	Вид населенного пункта	город
	4.61.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
	4.61.6	Элемент улично-дорожной сети	проспект
	4.61.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Витебский
	4.61.8	Тип здания (сооружения)	Дом 101, корпус 4
	4.61.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК «Квартет»
	4.61.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	31.03.2017г.
	4.61.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	27.12.2016г.

4.61.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-11-49-2016
4.61.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.62.1	Вид объекта капитального строительства	Многokвартирные жилые дома со встроенными помещениями, пристроенной автостоянкой и отдельно стоящими автостоянками закрытого типа. 10 этап строительства. Многоэтажная пристроенная автостоянка 25.4/1
4.62.2	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
4.62.3	Район субъекта Российской Федерации	-
4.62.4	Вид населенного пункта	город
4.62.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
4.62.6	Элемент улично-дорожной сети	дорога
4.62.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Муринская
4.62.8	Тип здания (сооружения)	Дом 68, корпус 1
4.62.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК «Новая Охта»
4.62.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	08.02.2018г.
4.62.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	31.01.2017г.
4.62.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-07-04-2017
4.62.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.63.1	Вид объекта капитального строительства	Многokвартирный жилой дом со встроенно-пристроенными помещениями и автостоянкой: 1 этап – корпус 1
4.63.2	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург

4.63.3	Район субъекта Российской Федерации	-
4.63.4	Вид населенного пункта	город
4.63.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
4.63.6	Элемент улично-дорожной сети	шоссе
4.63.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Южное
4.63.8	Тип здания (сооружения)	Дом 55, корпус 3
4.63.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК «София»
4.63.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	22.07.2015г.
4.63.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	23.06.2015г.
4.63.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-17-12-2015
4.63.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.64.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный жилой дом со встроенно-пристроенными помещениями и автостоянкой: 1 этап – корпус 2
4.64.2	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
4.64.3	Район субъекта Российской Федерации	-
4.64.4	Вид населенного пункта	город
4.64.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
4.64.6	Элемент улично-дорожной сети	шоссе
4.64.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Южное
4.64.8	Тип здания (сооружения)	Дом 55, корпус 1
4.64.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК «София»

4.64.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	22.07.2015г.
4.64.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	23.06.2015г.
4.64.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-17-12.1-2015
4.64.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.65.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный жилой дом с пристроенной автостоянкой
4.65.2	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
4.65.3	Район субъекта Российской Федерации	-
4.65.4	Вид населенного пункта	город
4.65.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
4.65.6	Элемент улично-дорожной сети	шоссе
4.65.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Южное
4.65.8	Тип здания (сооружения)	Дом 55, корпус 6
4.65.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК «София»
4.65.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	31.12.2015г.
4.65.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	18.12.2015г.
4.65.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-17-26-2015
4.65.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.66.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный жилой дом с пристроенной автостоянкой
4.66.2	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
4.66.3	Район субъекта Российской Федерации	-

4.66.4	Вид населенного пункта	город
4.66.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
4.66.6	Элемент улично-дорожной сети	шоссе
4.66.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Южное
4.66.8	Тип здания (сооружения)	Дом 55, корпус 5
4.66.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК «София»
4.66.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	31.12.2015г.
4.66.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	18.12.2015г.
4.66.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-17-25-2015
4.66.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.67.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный жилой дом со встроенными помещениями автостоянками: 1 этап строительства: корпус №9
4.67.2	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
4.67.3	Район субъекта Российской Федерации	-
4.67.4	Вид населенного пункта	город
4.67.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
4.67.6	Элемент улично-дорожной сети	шоссе
4.67.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Южное
4.67.8	Тип здания (сооружения)	Дом 53, корпус 5
4.67.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК «София»

4.67.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	30.06.2016г.
4.67.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	30.06.2016г.
4.67.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-17-10-2016
4.67.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.68.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный жилой дом со встроенными помещениями автостоянками: 2 этап строительства: корпус №11
4.68.2	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
4.68.3	Район субъекта Российской Федерации	-
4.68.4	Вид населенного пункта	город
4.68.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
4.68.6	Элемент улично-дорожной сети	шоссе
4.68.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Южное
4.68.8	Тип здания (сооружения)	Дом 53, корпус 4
4.68.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК «София»
4.68.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	30.06.2016г.
4.68.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	30.06.2016г.
4.68.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-17-09-2016
4.68.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.69.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом со встроенными помещениями автостоянками: II этап строительства: корпус №13

4.69.2	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
4.69.3	Район субъекта Российской Федерации	-
4.69.4	Вид населенного пункта	город
4.69.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
4.69.6	Элемент улично-дорожной сети	шоссе
4.69.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Южное
4.69.8	Тип здания (сооружения)	Дом 53, корпус 2, строение 1
4.69.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК «София»
4.69.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	31.12.2016г.
4.69.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	16.12.2016г.
4.69.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-17-25-2016
4.69.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.70.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом со встроенными помещениями автостоянками: III этап строительства: корпус №15
4.70.2	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
4.70.3	Район субъекта Российской Федерации	-
4.70.4	Вид населенного пункта	город
4.70.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
4.70.6	Элемент улично-дорожной сети	шоссе
4.70.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Южное
4.70.8	Тип здания (сооружения)	Дом 51, корпус 1, строение 1

4.70.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК «София»
4.70.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	31.12.2016г.
4.70.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	16.12.2016г.
4.70.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-17-26-2016
4.70.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.71.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом, гараж (автостоянка): корпус №18 (I этап строительства)
4.71.2	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
4.71.3	Район субъекта Российской Федерации	-
4.71.4	Вид населенного пункта	город
4.71.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
4.71.6	Элемент улично-дорожной сети	шоссе
4.71.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Южное
4.71.8	Тип здания (сооружения)	Дом 51, корпус 3, строение 1
4.71.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК «София»
4.71.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	09.04.2017г.
4.71.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	16.12.2016г.
4.71.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-17-24-2016
4.71.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.72.1	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
4.72.2	Субъект Российской Федерации		Санкт-Петербург
4.72.3	Район субъекта Российской Федерации		-
4.72.4	Вид населенного пункта		город
4.72.5	Наименование населенного пункта		Санкт-Петербург
4.72.6	Элемент улично-дорожной сети		улица
4.72.7	Наименование элемента улично-дорожной сети		Маршала Казакова
4.72.8	Тип здания (сооружения)		Дом 78, корпус 1
4.72.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение		ЖК «Южная Акватория»
4.72.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию		30.12.2017г.
4.72.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию		28.12.2015г.
4.72.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию		78-08-33-2015
4.72.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию		Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.73.1	Вид объекта капитального строительства		Многоквартирный дом со встроенными помещениями и многоэтажными гаражами: 1 очередь ввода в эксплуатацию – многоквартирный дом со встроенными помещениями
4.73.2	Субъект Российской Федерации		Санкт-Петербург
4.73.3	Район субъекта Российской Федерации		-
4.73.4	Вид населенного пункта		город
4.73.5	Наименование населенного пункта		Санкт-Петербург

4.73.6	Элемент улично-дорожной сети	улица
4.73.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Маршала Казакова
4.73.8	Тип здания (сооружения)	Дом 84, корпус 1, строение 1
4.73.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК «Южная Акватория»
4.73.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	30.12.2016г.
4.73.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	22.12.2016г.
4.73.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-08-39-2016
4.73.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.74.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом со встроенными помещениями и многоэтажным гаражом: 1 этап строительства. Жилой дом.
4.74.2	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
4.74.3	Район субъекта Российской Федерации	-
4.74.4	Вид населенного пункта	город
4.74.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
4.74.6	Элемент улично-дорожной сети	улица
4.74.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Маршала Казакова
4.74.8	Тип здания (сооружения)	Дом 82, корпус 1, строение 1
4.74.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК «Южная Акватория»
4.74.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	31.12.2016г.
4.74.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	13.12.2016г.
4.74.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-08-36-2016

4.74.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.75.1	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
4.75.2	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
4.75.3	Район субъекта Российской Федерации	-
4.75.4	Вид населенного пункта	город
4.75.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
4.75.6	Элемент улично-дорожной сети	улица
4.75.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Парашютная
4.75.8	Тип здания (сооружения)	Дом 61, корпус 1
4.75.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК «Шуваловский»
4.75.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	31.03.2017г.
4.75.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	26.01.2017г.
4.75.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-15-08-2017
4.75.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.76.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом с пристроенным гаражом (автостоянкой): жилой корпус 411.1, жилой корпус 411.2, корпус 411.3 пристроенный гараж
4.76.2	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург

4.76.3	Район субъекта Российской Федерации	-
4.76.4	Вид населенного пункта	город
4.76.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
4.76.6	Элемент улично-дорожной сети	улица
4.76.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Парашютная
4.76.8	Тип здания (сооружения)	Дом 61, корпус 3
4.76.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК «Шуваловский»
4.76.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	31.03.2017г.
4.76.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	31.03.2017г.
4.76.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-15-32-2017
4.76.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.77.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный жилой дом со встроенными помещениями и автостоянкой. Корпус 12 (1 этап строительства)
4.77.2	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
4.77.3	Район субъекта Российской Федерации	-
4.77.4	Вид населенного пункта	город
4.77.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
4.77.6	Элемент улично-дорожной сети	шоссе
4.77.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Южное
4.77.8	Тип здания (сооружения)	Дом 53, корпус 3, строение 1

4.77.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК «София»
4.77.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	28.06.2017г.
4.77.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	28.06.2017г.
4.77.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-17-12-2017
4.77.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.78.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом, гараж (автостоянка): Корпус 16 (жилой дом) 1-й этап строительства
4.78.2	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
4.78.3	Район субъекта Российской Федерации	-
4.78.4	Вид населенного пункта	город
4.78.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
4.78.6	Элемент улично-дорожной сети	шоссе
4.78.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Южное
4.78.8	Тип здания (сооружения)	Дом 49, корпус 2, строение 1
4.78.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК «СОФИЯ»»
4.78.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	27.06.2017г.
4.78.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	27.06.2017г.
4.78.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-17-13-2017
4.78.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга

4.79.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом, гараж (автостоянка): Корпус 22 (гаражи-автостоянки) 2-й этап строительства
4.79.2	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
4.79.3	Район субъекта Российской Федерации	-
4.79.4	Вид населенного пункта	город
4.79.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
4.79.6	Элемент улично-дорожной сети	шоссе
4.79.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Южное
4.79.8	Тип здания (сооружения)	Дом 49, корпус 3, строение 1
4.79.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК «СОФИЯ»
4.79.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	27.06.2017г.
4.79.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	27.06.2017г.
4.79.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-17-14-2017
4.79.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.80.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом со встроенными помещениями и многоэтажным гаражом. 2 этап строительства. Гараж
4.80.2	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
4.80.3	Район субъекта Российской Федерации	-
4.80.4	Вид населенного пункта	город
4.80.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
4.80.6	Элемент улично-дорожной сети	улица

4.80.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Маршала Казакова
4.80.8	Тип здания (сооружения)	Дом 82, корпус 3, строение 1
4.80.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК «Южная Акватория»
4.80.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	30.08.2017г.
4.80.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	30.08.2017г.
4.80.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-08-38-2017
4.80.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.81.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом со встроенно-пристроенными помещениями, автостоянка (гараж): 2-й этап строительства – автостоянка (гараж)
4.81.2	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
4.81.3	Район субъекта Российской Федерации	-
4.81.4	Вид населенного пункта	город
4.81.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
4.81.6	Элемент улично-дорожной сети	проспект
4.81.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Витебский
4.81.8	Тип здания (сооружения)	Дом 101, корпус 5, строение 1
4.81.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК «Квартет»
4.81.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	18.09.2017г.
4.81.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	18.09.2017г.
4.81.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-11-18-2017

4.81.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.82.1	Вид объекта капитального строительства	Многokвартирные дома со встроенно-пристроенными объектами бытового обслуживания и автостоянками (гаражами). III, XIV этап строительства. Многokвартирные дома № 75.1, № 75.2, № 75.3, № 75.4, № 75.5, № 75.6, № 75.7: XIV этап строительства: многokвартирные дома №№ 75.4, 75.5, 75.6, 75.7
4.82.2	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
4.82.3	Район субъекта Российской Федерации	-
4.82.4	Вид населенного пункта	город
4.82.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
4.82.6	Элемент улично-дорожной сети	улица
4.82.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Корнея Чуковского
4.82.8	Тип здания (сооружения)	дом 3, корпус: 2-5, строение 1
4.82.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК «Новая Охта»
4.82.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	31.10.2017г.
4.82.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	31.10.2017г.
4.82.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-07-33-2017
4.82.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.83.1	Вид объекта капитального строительства	Многokвартирный дом со встроенными помещениями и подземным гаражом
4.83.2	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург

	4.83.3	Район субъекта Российской Федерации	-
	4.83.4	Вид населенного пункта	город
	4.83.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
	4.83.6	Элемент улично-дорожной сети	Проспект
	4.83.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Ленинский
	4.83.8	Тип здания (сооружения)	дом 54, строение 1
	4.83.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК «Южная акватория»
	4.83.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	02.11.2017г.
	4.83.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	02.11.2017г.
	4.83.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-08-45-2017
	4.83.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
	4.84.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом, гараж(автостоянка) - корпус 20 (I этап строительства)
	4.84.2	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
	4.84.3	Район субъекта Российской Федерации	-
	4.84.4	Вид населенного пункта	город
	4.84.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
	4.84.6	Элемент улично-дорожной сети	Шоссе

4.84.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Южное
4.84.8	Тип здания (сооружения)	Дом 47, корпус 4, строение 1
4.84.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК «СОФИЯ»
4.84.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	09.11.2017г.
4.84.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	09.11.2017г.
4.84.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-17-24-2017
4.84.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.85.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом, гараж(автостоянка) - корпус 21 (II этап строительства)
4.85.2	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
4.85.3	Район субъекта Российской Федерации	-
4.85.4	Вид населенного пункта	город
4.85.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
4.85.6	Элемент улично-дорожной сети	Шоссе
4.85.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Южное
4.85.8	Тип здания (сооружения)	Дом 47, корпус 3, строение 1
4.85.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК «СОФИЯ»
4.85.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	09.11.2017г.
4.85.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	09.11.2017г.
4.85.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-17-23-2017

	4.85.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
	4.86.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом (многоквартирные дома) с гаражами (автостоянками): 3-й этап, Многоквартирный жилой дом корпус 1
	4.86.2	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
	4.86.3	Район субъекта Российской Федерации	-
	4.86.4	Вид населенного пункта	город
	4.86.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
	4.86.6	Элемент улично-дорожной сети	улица
	4.86.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Бестужевская
	4.86.8	Тип здания (сооружения)	дом 7, корпус 4, строение 1
	4.86.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК «СINEMA»
	4.86.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	09.11.2017г.
	4.86.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	09.11.2017г.
	4.86.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-04-25-2017
	4.86.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
	4.87.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом (многоквартирные дома) с гаражами (автостоянками): 3-й этап, Многоквартирный жилой дом корпус 2
	4.87.2	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
	4.87.3	Район субъекта Российской Федерации	-

4.87.4	Вид населенного пункта	город
4.87.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
4.87.6	Элемент улично-дорожной сети	улица
4.87.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Бестужевская
4.87.8	Тип здания (сооружения)	дом 7, корпус 3, строение 1
4.87.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК «CINEMA»
4.87.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	09.11.2017г.
4.87.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	09.11.2017г.
4.87.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-04-25.1-2017
4.87.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.88.1	Вид объекта капитального строительства	Многokвартирный дом (многоквартирные дома) с гаражами (автостоянками): 3-й этаж, Многоквартирный жилой дом корпус 3
4.88.2	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
4.88.3	Район субъекта Российской Федерации	-
4.88.4	Вид населенного пункта	город
4.88.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
4.88.6	Элемент улично-дорожной сети	улица
4.88.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Бестужевская
4.88.8	Тип здания (сооружения)	дом 7, корпус 2, строение 1
4.88.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства	ЖК «CINEMA»

	коммерческое обозначение	
4.88.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	09.11.2017г.
4.88.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	09.11.2017г.
4.88.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-04-25.2-2017
4.88.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.89.1	Вид объекта капитального строительства	Многokвартирный дом (многоквартирные дома) с гаражами (автостоянками): 3-й этап, Многоквартирный жилой дом корпус 4
4.89.2	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
4.89.3	Район субъекта Российской Федерации	-
4.89.4	Вид населенного пункта	город
4.89.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
4.89.6	Элемент улично-дорожной сети	улица
4.89.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Бестужевская
4.89.8	Тип здания (сооружения)	дом 7, корпус 1, строение 1
4.89.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК «CINEMA»
4.89.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	09.11.2017г.
4.89.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	09.11.2017г.
4.89.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-04-25.3-2017
4.89.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.90.1	Вид объекта капитального строительства	Многokвартирный дом (многоквартирные

			дома) с гаражами (автостоянками): 4-й этап - гараж (автостоянка) корпус 5
4.90.2	Субъект Российской Федерации		Санкт-Петербург
4.90.3	Район субъекта Российской Федерации		-
4.90.4	Вид населенного пункта		город
4.90.5	Наименование населенного пункта		Санкт-Петербург
4.90.6	Элемент улично-дорожной сети		улица
4.90.7	Наименование элемента улично-дорожной сети		Бестужевская
4.90.8	Тип здания (сооружения)		дом 7, корпус 6, строение 1
4.90.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение		ЖК «СINEMA»
4.90.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию		10.11.2017г.
4.90.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию		10.11.2017г.
4.90.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию		78-04-27-2017
4.90.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию		Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.91.1	Вид объекта капитального строительства		Многоквартирный дом (многоквартирные дома) с гаражами (автостоянками): 5-й этап - гараж (автостоянка) корпус 6
4.91.2	Субъект Российской Федерации		Санкт-Петербург
4.91.3	Район субъекта Российской Федерации		-
4.91.4	Вид населенного пункта		город
4.91.5	Наименование населенного пункта		Санкт-Петербург
4.91.6	Элемент улично-дорожной сети		улица

	4.91.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Бестужевская
	4.91.8	Тип здания (сооружения)	дом 7, корпус 5, строение 1
	4.91.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	ЖК «CINEMA»
	4.91.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	10.11.2017г.
	4.91.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	10.11.2017г.
	4.91.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-04-26-2017
	4.91.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
<p>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</p>			
5.1. О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства <12>	5.1.1	Полное наименование саморегулируемой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы	«Объединение строителей Санкт-Петербурга»
	5.1.2	Индивидуальный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик	7838029642
	5.1.3	Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства	
	5.1.4	Дата выдачи свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства	
	5.1.5	Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застройщик	Саморегулируемая организация Ассоциация
5.2. О членстве застройщика в иных некоммерческих организациях <13>	5.2.1	Полное наименование некоммерческой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой 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 <14>	6.1.1	Последняя отчетная дата	30.09.2017
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности	8 097 737 тыс.руб.
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности	12 932 302 тыс.руб.
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности	27 451 977 тыс.руб.
<p>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" <15></p>			
7.1. 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"	7.1.1	Размер уставного (складочного) капитала застройщика установленным требованиям <16>	соответствует
	7.1.2	Процедуры ликвидации юридического лица - застройщика <17>	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 <18>	отсутствует
	7.1.4	Решение арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица - застройщика <19>	не подано (отсутствует)
	7.1.5	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 - 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 <19>	не подано (отсутствует)
	7.1.6	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 - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части	не подано (отсутствует)

	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 такого строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений <19>	
7.1.7	В реестре недобросовестных участников аукциона по продаже земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, либо аукциона на право заключения договора аренды земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, ведение которого осуществляется в соответствии с земельным законодательством Российской Федерации, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) <19>	не подано (отсутствует)
7.1.8	Недоимка по налогам, сборам, задолженность по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации (за исключением сумм, на которые предоставлены отсрочка, рассрочка, инвестиционный налоговый кредит в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соответствии с законодательством Российской Федерации, по которым имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах) за прошедший календарный год, размер которых превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов застройщика, по данным бухгалтерской (финансовой) отчетности за последний отчетный период, у юридического лица - застройщика <19>	не подано (отсутствует)
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 <20>	
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 <19>	не подано (отсутствует)
7.1.12	Наказания в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью в сфере строительства, реконструкции объектов капитального строительства или организации такого строительства, реконструкции и административное наказание в виде дисквалификации в отношении лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика <21>	не применялись
7.2. О соответствии заключивших с застройщиком договор поручительства юридических лиц	7.2.1 Размер суммы полностью оплаченных уставного капитала застройщика, уставных (складочных) капиталов, уставных фондов поручителя или сопоручителей по заключенному договору поручительства с таким застройщиком и уставных (складочных) капиталов, уставных фондов иных застройщиков, также заключивших с указанными поручителем или сопоручителями другой договор поручительства (далее - юридическое лицо - поручитель),	-

<p>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" <22></p>		установленным требованиям	
	7.2.2	Процедуры ликвидации юридического лица - поручителя <18>	-
	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 <19>	-
	7.2.4	Решение арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица - поручителя <19>	-
	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 <19>	-
	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 <19>	-
	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) <19>	-
	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 <19>	-


	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 <21>	-
	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 <19>	-
	7.2.12	Наказания в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью в сфере строительства, реконструкции объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и административное наказание в виде дисквалификации в отношении лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа поручителя, и главного бухгалтера поручителя или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета поручителя <22>	-
Раздел 8. Иная не противоречащая законодательству Российской Федерации информация о застройщике			
8.1. Иная информация о застройщике <23>	8.1.1	-	
Информация о проекте строительства <24>			
Раздел 9. О видах строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках			
9.1. О количестве объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация	9.1.1	Количество объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация	1 (один)
	9.1.2	Обоснование строительства нескольких объектов капитального строительства в границах являющегося элементом планировочной структуры квартала, микрорайона, предусмотренным утвержденной документацией по планировке территории <25>	-
9.2. О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства <27>	Многоквартирный дом

строительства, их местоположении и основных характеристиках <26>	9.2.2	Субъект Российской Федерации	Санкт-Петербург
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации	-
	9.2.4	Вид населенного пункта <1>	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 <2>	проспект
	9.2.9	Наименование улицы	Космонавтов
	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	участок 1, (юго-восточнее пересечения со Свирской ул.)
	9.2.17	Назначение объекта <28>	жилое и нежилое
	9.2.18	Минимальное количество этажей в объекте <29>	18 (в том числе 1 подземный)
	9.2.19	Максимальное количество этажей в объекте	20 (в том числе 1 подземный)
	9.2.20	Общая площадь объекта <30>	23 970,42 кв.м.

	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта <31>	Многоквартирный жилой дом 3-х секционный и запроектирован по стеновой конструктивной системе. Секции разделены деформационно-осадочными швами. Наружные и внутренние несущие стены монолитные железобетонные. Отделка 1-го этажа и частично 2-го этажа здания – керамогранитная плитка по системе вентилируемого фасада, отделка фасада наружных стен со 2-го этажа и выше выполнена декоративной фасадной тонкослойной штукатуркой с последующей окраской. Подземный гараж (автостоянка): Конструктивная схема стоянки - стеновая. Автостоянка разделена с жилым домом деформационно-осадочным швом. Несущие стены монолитные железобетонные. Пилоны монолитные железобетонные. Пространственная жесткость автостоянки обеспечивается совместной работой стен и пилонов, объединенных в единую пространственную систему диском покрытия.		
	9.2.22	Материал перекрытий <32>	Монолитные железобетонные		
	9.2.23	Класс энергоэффективности	"В" - высокий		
	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)).		
Раздел 10. О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом					
10.1. О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности <35>	10.1.1	Вид договора <36>	-		
	10.1.2	Номер договора	-		
	10.1.3	Дата заключения договора	-		
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор	-		
10.2. О лицах, выполнивших инженерные изыскания <37>	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей	Общество с ограниченной ответственностью	Общество с ограниченной ответственностью	Открытое акционерное общество

		инженерные изыскания			
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы	«Северо-Западное бюро изысканий»	«МегаМейд Изыскания»	«Трест геодезических работ и инженерных изысканий»
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания	-		
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания	-		
	10.2.5	Отчество индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания (при наличии)	-		
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания	7806504870	7806530133	7840434373
10.3. О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование <38>	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование	Общество с ограниченной ответственностью		
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы	«Европроект Групп»		
	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	7805534720	
10.4. О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий <39>	10.4.1	Вид заключения экспертизы <40>	Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	28.06.2016г.	28.08.2017г.
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	78-2-1-3-0079-16	78-2-1-3-0095-17
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	Общество с ограниченной ответственностью	Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы	«Центр строительного аудита и сопровождения»	«Центр строительного аудита и сопровождения»
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных	7811535641	7811535641

		изысканий		
10.5. О результатах государственной экологической экспертизы <41>	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 <42>	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов		
Раздел 11. О разрешении на строительство				
11.1. О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство	№ 78-011-0306.1-2017	
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство	12.09.2017	
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство	12.08.2020	

	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство <43>	-
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
Раздел 12. О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка			
12.1. О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок <44>	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок <45>	Право аренды
	12.1.2	Вид договора <46>	Договор аренды земельного участка на инвестиционных условиях
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок	12/ЗКС-10017
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок	16.11.2015
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок <47>	17.12.2015
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок <48>	28.10.2020
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор <49>	-
	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 участка <50>	12.2.1	Собственник земельного участка <51>	Публичный собственник
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка	-
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно-правовой формы	-

	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка	-
	12.2.5	Имя собственника земельного участка	-
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии)	-
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка	-
	12.2.8	Форма собственности на земельный участок <52>	Собственность субъекта Российской Федерации
	12.2.9	Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком	Комитет имущественных отношений Санкт-Петербурга
12.3. О кадастровом номере и площади земельного участка <53>	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка	78:14:0769203:60
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения)	9 308,0 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)	Предусмотрено размещение 24 машино-места на открытых автостоянках, в том числе 2 специализированных машино-места для маломобильных групп населения на креслах-колясках. 76 машино-мест будут размещены на земельном участке №15 (согласно ППТ), расположенном в пределах пешеходной доступности.
	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)	- площадки для отдыха детей и взрослого населения, а также занятия физкультурой. - на территории земельного участка предусмотрено место для хранения велосипедного транспорта на 54 вело-места.
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов (расположение относительно объекта строительства)	Проектом предусмотрена хозяйственная площадка для сбора бытовых и крупногабаритных 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		Для доступа МГН в жилую часть предусмотрены пандусы, в секции 2 для обеспечения доступа МГН предусматривается подъемник с вертикальным перемещением. 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»: № 06-00/04163 от 04.07.2017г. Срок действия - до 04.07.2018г.
13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства		-

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

14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения	Водоснабжение	Водоотведение	Теплоснабжение	Электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	Государственное унитарное предприятие	Государственное унитарное предприятие	Акционерное общество	Публичное акционерное общество энергетики и электрификации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического	«Водоканал Санкт-Петербурга»	«Водоканал Санкт-Петербурга»	«Теплосеть Санкт-Петербурга»	«Ленэнерго»

	обеспечения, без указания организационно-правовой формы				
14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	7830000426	7830000426	7810577007	7803002209
14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	1. 30.12.2016г. 2. 30.12.2016г.	1. 30.12.2016г. 2. 30.12.2016г.	30.03.2017г.	30.08.2017г.
14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	1.48-27-16160/1601-BC 2.48-27-16154/1601-BC	1.48-27-16160/1601-BO 2.48-27-16154/1601-BO	649/81070201/5-22	ОД-СП6-4923-17/4326-Э-17
14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	1. В пределах срока действия договора №469315/16-BC от 30.12.2016г. 2. В пределах срока действия договора №469312/16-BC от 30.12.2016г.	1. В пределах срока действия договора №469315/16-BO от 30.12.2016г. 2. В пределах срока действия договора №469312/16-BO от 30.12.2016г.	До 30.03.2020г.	2 года

	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения	1. 141 905, 15 руб. 2. 1 895 567, 15 руб.	1. 119 728, 70 руб. 2. 6 224 272, 26 руб.	7 268 803,19 руб.	32 244 772,39 руб.	
14.2. О планируемом подключении к сетям связи <56>	14.2.1	Вид сети связи <57>			Проводная телефонная связь, проводное телевизионное вещание, проводное радиовещание, передача данных и доступа в интернет		
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи			Публичное акционерное общество		
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы			Ростелеком		
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи			7707049388		
Раздел 15. О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений, а также об их основных характеристиках <58>							
15.1. О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений			348 шт.		
	15.1.2	Количество нежилых помещений			1 шт.		
	15.1.2.1	в том числе машино-мест			1 подземный гараж на 87 машино-мест		
	15.1.2.2	в том числе иных нежилых помещений			-		
15.2. Об основных характеристиках жилых помещений							
Услов	Назначение	Этаж	Номер	Общая	Колич	Площадь комнат	Площадь помещений вспомогательного использования

ный номер <59>		расположения	подъезда	площадь, м ²	ество комнаты	Условный номер комнаты	Площадь, м ²	Наименование помещения	Площадь, м ²
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Участок 1									
1	Жилые помещения	2	1 (секция 1.1)	36,83	1	1	11,22	Совмещенный санузел	4,08
								Коридор	3,86
								Кухня	16,58
								Балкон	3,64
2	Жилые помещения	2	1 (секция 1.1)	36,74	1	1	11,39	Кухня	16,95
								Совмещенный санузел	4,08
								Коридор	3,23
								Балкон	3,64
3	Жилые помещения	2	1 (секция 1.1)	36,72	1	1	11,57	Кухня	18,00
								Совмещенный санузел	4,08
								Коридор	3,07
4	Жилые помещения	2	1 (секция 1.1)	35,49	1	1	11,05	Кухня	17,25
								Совмещенный санузел	4,08
								Коридор	3,11
5	Жилые помещения	2	1 (секция 1.1)	35,49	1	1	11,05	Кухня	17,25
								Совмещенный санузел	4,08
								Коридор	3,11
6	Жилые помещения	2	1 (секция 1.1)	35,49	1	1	11,05	Кухня	17,25
								Совмещенный санузел	4,08
								Коридор	3,11
7	Жилые помещения	2	1 (секция 1.1)	35,49	1	1	11,05	Кухня	17,25
								Совмещенный санузел	4,08
								Коридор	3,11
8	Жилые помещения	2	1 (секция 1.1)	70,47	3	1	15,96	Кухня	12,63
						2	13,65	Туалет	1,70
						3	14,53	Ванная	3,55

								Коридор	8,45
9	Жилые помещения	2	1 (секция 1.1)	58,63	2	1	13,57	Кухня	16,58
						2	13,50	Ванная	4,33
								Туалет	1,47
								Коридор	8,13
								Балкон	3,49
10	Жилые помещения	3	1 (секция 1.1)	35,91	1	1	11,22	Кухня	16,09
								Совмещенный санузел	3,65
								Коридор	3,86
								Балкон	3,64
11	Жилые помещения	3	1 (секция 1.1)	35,82	1	1	11,39	Кухня	16,46
								Совмещенный санузел	3,65
								Коридор	3,23
								Балкон	3,64
12	Жилые помещения	3	1 (секция 1.1)	36,85	1	1	11,57	Кухня	17,50
								Совмещенный санузел	3,65
								Коридор	3,07
								Балкон	3,54
13	Жилые помещения	3	1 (секция 1.1)	35,65	1	1	11,05	Кухня	16,75
								Совмещенный санузел	3,65
								Коридор	3,11
								Балкон	3,64
14	Жилые помещения	3	1 (секция 1.1)	35,65	1	1	11,05	Кухня	16,75
								Совмещенный санузел	3,65
								Коридор	3,11
								Балкон	3,64
15	Жилые помещения	3	1 (секция 1.1)	35,65	1	1	11,05	Кухня	16,75
								Коридор	3,11
								Совмещенный санузел	3,65
								Балкон	3,64
16	Жилые	3	1 (секция 1.1)	35,65	1	1	11,05	Кухня	16,75

	помещения							Совмещенный санузел	3,65
								Коридор	3,11
								Балкон	3,64
17	Жилые помещения	3	1 (секция 1.1)	70,72	3	1	15,96	Кухня	12,16
						2	13,65	Туалет	1,34
						3	14,53	Ванная	3,55
								Коридор	8,45
								Балкон	3,61
18	Жилые помещения	3	1 (секция 1.1)	57,45	2	1	13,57	Кухня	16,00
						2	13,50	Ванная	4,33
								Туалет	1,47
								Коридор	7,53
								Балкон	3,49
19	Жилые помещения	4	1 (секция 1.1)	35,91	1	1	11,22	Кухня	16,09
								Совмещенный санузел	3,65
								Коридор	3,86
								Балкон	3,64
20	Жилые помещения	4	1 (секция 1.1)	35,82	1	1	11,39	Кухня	16,46
								Совмещенный санузел	3,65
								Коридор	3,23
								Балкон	3,64
21	Жилые помещения	4	1 (секция 1.1)	36,85	1	1	11,57	Кухня	17,50
								Совмещенный санузел	3,65
								Коридор	3,07
								Балкон	3,54
22	Жилые помещения	4	1 (секция 1.1)	35,65	1	1	11,05	Кухня	16,75
								Совмещенный санузел	3,65
								Коридор	3,11
								Балкон	3,64
23	Жилые помещения	4	1 (секция 1.1)	35,65	1	1	11,05	Кухня	16,75
								Совмещенный санузел	3,65

								Коридор	3,11
								Балкон	3,64
24	Жилые помещения	4	1 (секция 1.1)	35,65	1	1	11,05	Кухня	16,75
								Коридор	3,11
								Совмещенный санузел	3,65
								Балкон	3,64
25	Жилые помещения	4	1 (секция 1.1)	35,65	1	1	11,05	Кухня	16,75
								Совмещенный санузел	3,65
								Коридор	3,11
								Балкон	3,64
26	Жилые помещения	4	1 (секция 1.1)	70,72	3	1	15,96	Кухня	12,16
						2	13,65	Туалет	1,34
						3	14,53	Ванная	3,55
								Коридор	8,45
								Балкон	3,61
27	Жилые помещения	4	1 (секция 1.1)	57,45	2	1	13,57	Кухня	16,00
						2	13,50	Ванная	4,33
								Туалет	1,47
								Коридор	7,53
								Балкон	3,49
28	Жилые помещения	5	1 (секция 1.1)	35,91	1	1	11,22	Кухня	16,09
								Совмещенный санузел	3,65
								Коридор	3,86
								Балкон	3,64
29	Жилые помещения	5	1 (секция 1.1)	35,82	1	1	11,39	Кухня	16,46
								Совмещенный санузел	3,65
								Коридор	3,23
								Балкон	3,64
30	Жилые помещения	5	1 (секция 1.1)	36,85	1	1	11,57	Кухня	17,50
								Совмещенный санузел	3,65
								Коридор	3,07

								Балкон	3,54		
31	Жилые помещения	5	1 (секция 1.1)	35,65	1	1	11,05	Кухня	16,75		
								Совмещенный санузел	3,65		
								Коридор	3,11		
								Балкон	3,64		
32	Жилые помещения	5	1 (секция 1.1)	35,65	1	1	11,05	Кухня	16,75		
								Совмещенный санузел	3,65		
								Коридор	3,11		
								Балкон	3,64		
33	Жилые помещения	5	1 (секция 1.1)	35,65	1	1	11,05	Кухня	16,75		
								Коридор	3,11		
								Совмещенный санузел	3,65		
								Балкон	3,64		
34	Жилые помещения	5	1 (секция 1.1)	35,65	1	1	11,05	Кухня	16,75		
								Совмещенный санузел	3,65		
								Коридор	3,11		
								Балкон	3,64		
35	Жилые помещения	5	1 (секция 1.1)	70,72	3	1	15,96	Кухня	12,16		
								2	13,65	Туалет	1,34
								3	14,53	Ванная	3,55
										Коридор	8,45
										Балкон	3,61
36	Жилые помещения	5	1 (секция 1.1)	57,45	2	1	13,57	Кухня	16,00		
								2	13,50	Ванная	4,33
										Туалет	1,47
										Коридор	7,53
										Балкон	3,49
37	Жилые помещения	6	1 (секция 1.1)	35,91	1	1	11,22	Кухня	16,09		
										Совмещенный санузел	3,65
										Коридор	3,86
										Балкон	3,64

38	Жилые помещения	6	1 (секция 1.1)	35,82	1	1	11,39	Кухня	16,46
								Совмещенный санузел	3,65
								Коридор	3,23
								Балкон	3,64
39	Жилые помещения	6	1 (секция 1.1)	36,85	1	1	11,57	Кухня	17,50
								Совмещенный санузел	3,65
								Коридор	3,07
								Балкон	3,54
40	Жилые помещения	6	1 (секция 1.1)	35,65	1	1	11,05	Кухня	16,75
								Совмещенный санузел	3,65
								Коридор	3,11
								Балкон	3,64
41	Жилые помещения	6	1 (секция 1.1)	35,65	1	1	11,05	Кухня	16,75
								Совмещенный санузел	3,65
								Коридор	3,11
								Балкон	3,64
42	Жилые помещения	6	1 (секция 1.1)	35,65	1	1	11,05	Кухня	16,75
								Коридор	3,11
								Совмещенный санузел	3,65
								Балкон	3,64
43	Жилые помещения	6	1 (секция 1.1)	35,65	1	1	11,05	Кухня	16,75
								Совмещенный санузел	3,65
								Коридор	3,11
								Балкон	3,64
44	Жилые помещения	6	1 (секция 1.1)	70,72	3	1	15,96	Кухня	12,16
						2	13,65	Туалет	1,34
						3	14,53	Ванная	3,55
								Коридор	8,45
								Балкон	3,61
45	Жилые помещения	6	1 (секция 1.1)	57,45	2	1	13,57	Кухня	16,00
						2	13,50	Ванная	4,33

								Туалет	1,47
								Коридор	7,53
								Балкон	3,49
46	Жилые помещения	7	1 (секция 1.1)	35,91	1	1	11,22	Кухня	16,09
								Совмещенный санузел	3,65
								Коридор	3,86
								Балкон	3,64
47	Жилые помещения	7	1 (секция 1.1)	35,82	1	1	11,39	Кухня	16,46
								Совмещенный санузел	3,65
								Коридор	3,23
								Балкон	3,64
48	Жилые помещения	7	1 (секция 1.1)	36,85	1	1	11,57	Кухня	17,50
								Совмещенный санузел	3,65
								Коридор	3,07
								Балкон	3,54
49	Жилые помещения	7	1 (секция 1.1)	35,65	1	1	11,05	Кухня	16,75
								Совмещенный санузел	3,65
								Коридор	3,11
								Балкон	3,64
50	Жилые помещения	7	1 (секция 1.1)	35,65	1	1	11,05	Кухня	16,75
								Совмещенный санузел	3,65
								Коридор	3,11
								Балкон	3,64
51	Жилые помещения	7	1 (секция 1.1)	35,65	1	1	11,05	Кухня	16,75
								Коридор	3,11
								Совмещенный санузел	3,65
								Балкон	3,64
52	Жилые помещения	7	1 (секция 1.1)	35,65	1	1	11,05	Кухня	16,75
								Совмещенный санузел	3,65
								Коридор	3,11
								Балкон	3,64

53	Жилые помещения	7	1 (секция 1.1)	70,72	3	1	15,96	Кухня	12,16
						2	13,65	Туалет	1,34
						3	14,53	Ванная	3,55
								Коридор	8,45
								Балкон	3,61
54	Жилые помещения	7	1 (секция 1.1)	57,45	2	1	13,57	Кухня	16,00
						2	13,50	Ванная	4,33
								Туалет	1,47
								Коридор	7,53
								Балкон	3,49
55	Жилые помещения	8	1 (секция 1.1)	35,91	1	1	11,22	Кухня	16,09
								Совмещенный санузел	3,65
								Коридор	3,86
								Балкон	3,64
56	Жилые помещения	8	1 (секция 1.1)	35,82	1	1	11,39	Кухня	16,46
								Совмещенный санузел	3,65
								Коридор	3,23
								Балкон	3,64
57	Жилые помещения	8	1 (секция 1.1)	36,85	1	1	11,57	Кухня	17,50
								Совмещенный санузел	3,65
								Коридор	3,07
								Балкон	3,54
58	Жилые помещения	8	1 (секция 1.1)	35,65	1	1	11,05	Кухня	16,75
								Совмещенный санузел	3,65
								Коридор	3,11
								Балкон	3,64
59	Жилые помещения	8	1 (секция 1.1)	35,65	1	1	11,05	Кухня	16,75
								Совмещенный санузел	3,65
								Коридор	3,11
								Балкон	3,64
60	Жилые	8	1 (секция 1.1)	35,65	1	1	11,05	Кухня	16,75

	помещения							Коридор	3,11
								Совмещенный санузел	3,65
								Балкон	3,64
61	Жилые помещения	8	1 (секция 1.1)	35,65	1	1	11,05	Кухня	16,75
								Совмещенный санузел	3,65
								Коридор	3,11
								Балкон	3,64
62	Жилые помещения	8	1 (секция 1.1)	70,72	3	1	15,96	Кухня	12,16
						2	13,65	Туалет	1,34
						3	14,53	Ванная	3,55
								Коридор	8,45
								Балкон	3,61
63	Жилые помещения	8	1 (секция 1.1)	57,45	2	1	13,57	Кухня	16,00
						2	13,50	Ванная	4,33
								Туалет	1,47
								Коридор	7,53
								Балкон	3,49
64	Жилые помещения	9	1 (секция 1.1)	35,91	1	1	11,22	Кухня	16,09
								Совмещенный санузел	3,65
								Коридор	3,86
								Балкон	3,64
65	Жилые помещения	9	1 (секция 1.1)	35,82	1	1	11,39	Кухня	16,46
								Совмещенный санузел	3,65
								Коридор	3,23
								Балкон	3,64
66	Жилые помещения	9	1 (секция 1.1)	36,85	1	1	11,57	Кухня	17,50
								Совмещенный санузел	3,65
								Коридор	3,07
								Балкон	3,54
67	Жилые помещения	9	1 (секция 1.1)	35,65	1	1	11,05	Кухня	16,75
								Совмещенный санузел	3,65

								Коридор	3,11
								Балкон	3,64
68	Жилые помещения	9	1 (секция 1.1)	35,65	1	1	11,05	Кухня	16,75
								Совмещенный санузел	3,65
								Коридор	3,11
								Балкон	3,64
69	Жилые помещения	9	1 (секция 1.1)	35,65	1	1	11,05	Кухня	16,75
								Коридор	3,11
								Совмещенный санузел	3,65
								Балкон	3,64
70	Жилые помещения	9	1 (секция 1.1)	35,65	1	1	11,05	Кухня	16,75
								Совмещенный санузел	3,65
								Коридор	3,11
								Балкон	3,64
71	Жилые помещения	9	1 (секция 1.1)	70,72	3	1	15,96	Кухня	12,16
						2	13,65	Туалет	1,34
						3	14,53	Ванная	3,55
								Коридор	8,45
								Балкон	3,61
72	Жилые помещения	9	1 (секция 1.1)	57,45	2	1	13,57	Кухня	16,00
						2	13,50	Ванная	4,33
								Туалет	1,47
								Коридор	7,53
								Балкон	3,49
73	Жилые помещения	10	1 (секция 1.1)	35,91	1	1	11,22	Кухня	16,09
								Совмещенный санузел	3,65
								Коридор	3,86
								Балкон	3,64
74	Жилые помещения	10	1 (секция 1.1)	35,82	1	1	11,39	Кухня	16,46
								Совмещенный санузел	3,65
								Коридор	3,23

								Балкон	3,64		
75	Жилые помещения	10	1 (секция 1.1)	36,85	1	1	11,57	Кухня	17,50		
								Совмещенный санузел	3,65		
								Коридор	3,07		
								Балкон	3,54		
76	Жилые помещения	10	1 (секция 1.1)	35,65	1	1	11,05	Кухня	16,75		
								Совмещенный санузел	3,65		
								Коридор	3,11		
								Балкон	3,64		
77	Жилые помещения	10	1 (секция 1.1)	35,65	1	1	11,05	Кухня	16,75		
								Совмещенный санузел	3,65		
								Коридор	3,11		
								Балкон	3,64		
78	Жилые помещения	10	1 (секция 1.1)	35,65	1	1	11,05	Кухня	16,75		
								Коридор	3,11		
								Совмещенный санузел	3,65		
								Балкон	3,64		
79	Жилые помещения	10	1 (секция 1.1)	35,65	1	1	11,05	Кухня	16,75		
								Совмещенный санузел	3,65		
								Коридор	3,11		
								Балкон	3,64		
80	Жилые помещения	10	1 (секция 1.1)	70,72	3	1	15,96	Кухня	12,16		
								2	13,65	Туалет	1,34
								3	14,53	Ванная	3,55
										Коридор	8,45
										Балкон	3,61
81	Жилые помещения	10	1 (секция 1.1)	57,45	2	1	13,57	Кухня	16,00		
								2	13,50	Ванная	4,33
										Туалет	1,47
										Коридор	7,53
										Балкон	3,49

82	Жилые помещения	11	1 (секция 1.1)	35,91	1	1	11,22	Кухня	16,09
								Совмещенный санузел	3,65
								Коридор	3,86
								Балкон	3,64
83	Жилые помещения	11	1 (секция 1.1)	35,82	1	1	11,39	Кухня	16,46
								Совмещенный санузел	3,65
								Коридор	3,23
								Балкон	3,64
84	Жилые помещения	11	1 (секция 1.1)	36,85	1	1	11,57	Кухня	17,50
								Совмещенный санузел	3,65
								Коридор	3,07
								Балкон	3,54
85	Жилые помещения	11	1 (секция 1.1)	35,65	1	1	11,05	Кухня	16,75
								Совмещенный санузел	3,65
								Коридор	3,11
								Балкон	3,64
86	Жилые помещения	11	1 (секция 1.1)	35,65	1	1	11,05	Кухня	16,75
								Совмещенный санузел	3,65
								Коридор	3,11
								Балкон	3,64
87	Жилые помещения	11	1 (секция 1.1)	35,65	1	1	11,05	Кухня	16,75
								Коридор	3,11
								Совмещенный санузел	3,65
								Балкон	3,64
88	Жилые помещения	11	1 (секция 1.1)	35,65	1	1	11,05	Кухня	16,75
								Совмещенный санузел	3,65
								Коридор	3,11
								Балкон	3,64
89	Жилые помещения	11	1 (секция 1.1)	70,72	3	1	15,96	Кухня	12,16
						2	13,65	Туалет	1,34
						3	14,53	Ванная	3,55

								Коридор	8,45
								Балкон	3,61
90	Жилые помещения	11	1 (секция 1.1)	57,45	2	1	13,57	Кухня	16,00
						2	13,50	Ванная	4,33
								Туалет	1,47
								Коридор	7,53
								Балкон	3,49
91	Жилые помещения	12	1 (секция 1.1)	35,91	1	1	11,22	Кухня	16,09
								Совмещенный санузел	3,65
								Коридор	3,86
								Балкон	3,64
92	Жилые помещения	12	1 (секция 1.1)	35,82	1	1	11,39	Кухня	16,46
								Совмещенный санузел	3,65
								Коридор	3,23
								Балкон	3,64
93	Жилые помещения	12	1 (секция 1.1)	36,85	1	1	11,57	Кухня	17,50
								Совмещенный санузел	3,65
								Коридор	3,07
								Балкон	3,54
94	Жилые помещения	12	1 (секция 1.1)	35,65	1	1	11,05	Кухня	16,75
								Совмещенный санузел	3,65
								Коридор	3,11
								Балкон	3,64
95	Жилые помещения	12	1 (секция 1.1)	35,65	1	1	11,05	Кухня	16,75
								Совмещенный санузел	3,65
								Коридор	3,11
								Балкон	3,64
96	Жилые помещения	12	1 (секция 1.1)	35,65	1	1	11,05	Кухня	16,75
								Коридор	3,11
								Совмещенный санузел	3,65
								Балкон	3,64

97	Жилые помещения	12	1 (секция 1.1)	35,65	1	1	11,05	Кухня	16,75
								Совмещенный санузел	3,65
								Коридор	3,11
								Балкон	3,64
98	Жилые помещения	12	1 (секция 1.1)	70,72	3	1	15,96	Кухня	12,16
						2	13,65	Туалет	1,34
						3	14,53	Ванная	3,55
								Коридор	8,45
								Балкон	3,61
99	Жилые помещения	12	1 (секция 1.1)	57,45	2	1	13,57	Кухня	16,00
						2	13,50	Ванная	4,33
								Туалет	1,47
								Коридор	7,53
								Балкон	3,49
100	Жилые помещения	13	1 (секция 1.1)	35,91	1	1	11,22	Кухня	16,09
								Совмещенный санузел	3,65
								Коридор	3,86
								Балкон	3,64
101	Жилые помещения	13	1 (секция 1.1)	35,82	1	1	11,39	Кухня	16,46
								Совмещенный санузел	3,65
								Коридор	3,23
								Балкон	3,64
102	Жилые помещения	13	1 (секция 1.1)	36,85	1	1	11,57	Кухня	17,50
								Совмещенный санузел	3,65
								Коридор	3,07
								Балкон	3,54
103	Жилые помещения	13	1 (секция 1.1)	35,65	1	1	11,05	Кухня	16,75
								Совмещенный санузел	3,65
								Коридор	3,11
								Балкон	3,64
104	Жилые	13	1 (секция 1.1)	35,65	1	1	11,05	Кухня	16,75

	помещения							Совмещенный санузел	3,65
								Коридор	3,11
								Балкон	3,64
105	Жилые помещения	13	1 (секция 1.1)	35,65	1	1	11,05	Кухня	16,75
								Коридор	3,11
								Совмещенный санузел	3,65
								Балкон	3,64
106	Жилые помещения	13	1 (секция 1.1)	35,65	1	1	11,05	Кухня	16,75
								Совмещенный санузел	3,65
								Коридор	3,11
								Балкон	3,64
107	Жилые помещения	13	1 (секция 1.1)	70,72	3	1	15,96	Кухня	12,16
						2	13,65	Туалет	1,34
						3	14,53	Ванная	3,55
								Коридор	8,45
								Балкон	3,61
108	Жилые помещения	13	1 (секция 1.1)	57,45	2	1	13,57	Кухня	16,00
						2	13,50	Ванная	4,33
								Туалет	1,47
								Коридор	7,53
								Балкон	3,49
109	Жилые помещения	14	1 (секция 1.1)	35,91	1	1	11,22	Кухня	16,09
								Совмещенный санузел	3,65
								Коридор	3,86
								Балкон	3,64
110	Жилые помещения	14	1 (секция 1.1)	35,82	1	1	11,39	Кухня	16,46
								Совмещенный санузел	3,65
								Коридор	3,23
								Балкон	3,64
111	Жилые помещения	14	1 (секция 1.1)	36,85	1	1	11,57	Кухня	17,50
								Совмещенный санузел	3,65

								Коридор	3,07
								Балкон	3,54
112	Жилые помещения	14	1 (секция 1.1)	35,65	1	1	11,05	Кухня	16,75
								Совмещенный санузел	3,65
								Коридор	3,11
								Балкон	3,64
113	Жилые помещения	14	1 (секция 1.1)	35,65	1	1	11,05	Кухня	16,75
								Совмещенный санузел	3,65
								Коридор	3,11
								Балкон	3,64
114	Жилые помещения	14	1 (секция 1.1)	35,65	1	1	11,05	Кухня	16,75
								Коридор	3,11
								Совмещенный санузел	3,65
								Балкон	3,64
115	Жилые помещения	14	1 (секция 1.1)	35,65	1	1	11,05	Кухня	16,75
								Совмещенный санузел	3,65
								Коридор	3,11
								Балкон	3,64
116	Жилые помещения	14	1 (секция 1.1)	70,72	3	1	15,96	Кухня	12,16
						2	13,65	Туалет	1,34
						3	14,53	Ванная	3,55
								Коридор	8,45
								Балкон	3,61
117	Жилые помещения	14	1 (секция 1.1)	57,45	2	1	13,57	Кухня	16,00
						2	13,50	Ванная	4,33
								Туалет	1,47
								Коридор	7,53
								Балкон	3,49
118	Жилые помещения	15	1 (секция 1.1)	35,91	1	1	11,22	Кухня	16,09
								Совмещенный санузел	3,65
								Коридор	3,86

								Балкон	3,64		
119	Жилые помещения	15	1 (секция 1.1)	35,82	1	1	11,39	Кухня	16,46		
								Совмещенный санузел	3,65		
								Коридор	3,23		
								Балкон	3,64		
120	Жилые помещения	15	1 (секция 1.1)	36,85	1	1	11,57	Кухня	17,50		
								Совмещенный санузел	3,65		
								Коридор	3,07		
								Балкон	3,54		
121	Жилые помещения	15	1 (секция 1.1)	35,65	1	1	11,05	Кухня	16,75		
								Совмещенный санузел	3,65		
								Коридор	3,11		
								Балкон	3,64		
122	Жилые помещения	15	1 (секция 1.1)	35,65	1	1	11,05	Кухня	16,75		
								Совмещенный санузел	3,65		
								Коридор	3,11		
								Балкон	3,64		
123	Жилые помещения	15	1 (секция 1.1)	35,65	1	1	11,05	Кухня	16,75		
								Коридор	3,11		
								Совмещенный санузел	3,65		
								Балкон	3,64		
124	Жилые помещения	15	1 (секция 1.1)	35,65	1	1	11,05	Кухня	16,75		
								Совмещенный санузел	3,65		
								Коридор	3,11		
								Балкон	3,64		
125	Жилые помещения	15	1 (секция 1.1)	70,72	3	1	15,96	Кухня	12,16		
								2	13,65	Туалет	1,34
								3	14,53	Ванная	3,55
										Коридор	8,45
										Балкон	3,61
126	Жилые	15	1 (секция 1.1)	57,45	2	1	13,57	Кухня	16,00		

	помещения					2	13,50	Ванная	4,33
								Туалет	1,47
								Коридор	7,53
								Балкон	3,49
127	Жилые помещения	16	1 (секция 1.1)	35,91	1	1	11,22	Кухня	16,09
								Совмещенный санузел	3,65
								Коридор	3,86
								Балкон	3,64
128	Жилые помещения	16	1 (секция 1.1)	35,82	1	1	11,39	Кухня	16,46
								Совмещенный санузел	3,65
								Коридор	3,23
								Балкон	3,64
129	Жилые помещения	16	1 (секция 1.1)	36,85	1	1	11,57	Кухня	17,50
								Совмещенный санузел	3,65
								Коридор	3,07
								Балкон	3,54
130	Жилые помещения	16	1 (секция 1.1)	35,65	1	1	11,05	Кухня	16,75
								Совмещенный санузел	3,65
								Коридор	3,11
								Балкон	3,64
131	Жилые помещения	16	1 (секция 1.1)	35,65	1	1	11,05	Кухня	16,75
								Совмещенный санузел	3,65
								Коридор	3,11
								Балкон	3,64
132	Жилые помещения	16	1 (секция 1.1)	35,65	1	1	11,05	Кухня	16,75
								Коридор	3,11
								Совмещенный санузел	3,65
								Балкон	3,64
133	Жилые помещения	16	1 (секция 1.1)	35,65	1	1	11,05	Кухня	16,75
								Совмещенный санузел	3,65
								Коридор	3,11

								Балкон	3,64
134	Жилые помещения	16	1 (секция 1.1)	70,72	3	1	15,96	Кухня	12,16
						2	13,65	Туалет	1,34
						3	14,53	Ванная	3,55
								Коридор	8,45
								Балкон	3,61
135	Жилые помещения	16	1 (секция 1.1)	57,45	2	1	13,57	Кухня	16,00
						2	13,50	Ванная	4,33
								Туалет	1,47
								Коридор	7,53
								Балкон	3,49
136	Жилые помещения	17	1 (секция 1.1)	35,91	1	1	11,22	Кухня	16,09
								Совмещенный санузел	3,65
								Коридор	3,86
								Балкон	3,64
137	Жилые помещения	17	1 (секция 1.1)	35,82	1	1	11,39	Кухня	16,46
								Совмещенный санузел	3,65
								Коридор	3,23
								Балкон	3,64
138	Жилые помещения	17	1 (секция 1.1)	36,85	1	1	11,57	Кухня	17,50
								Совмещенный санузел	3,65
								Коридор	3,07
								Балкон	3,54
139	Жилые помещения	17	1 (секция 1.1)	35,65	1	1	11,05	Кухня	16,75
								Совмещенный санузел	3,65
								Коридор	3,11
								Балкон	3,64
140	Жилые помещения	17	1 (секция 1.1)	35,65	1	1	11,05	Кухня	16,75
								Совмещенный санузел	3,65
								Коридор	3,11
								Балкон	3,64

141	Жилые помещения	17	1 (секция 1.1)	35,65	1	1	11,05	Кухня	16,75
								Коридор	3,11
								Совмещенный санузел	3,65
								Балкон	3,64
142	Жилые помещения	17	1 (секция 1.1)	35,65	1	1	11,05	Кухня	16,75
								Совмещенный санузел	3,65
								Коридор	3,11
								Балкон	3,64
143	Жилые помещения	17	1 (секция 1.1)	70,72	3	1	15,96	Кухня	12,16
						2	13,65	Туалет	1,34
						3	14,53	Ванная	3,55
								Коридор	8,45
								Балкон	3,61
144	Жилые помещения	17	1 (секция 1.1)	57,45	2	1	13,57	Кухня	16,00
						2	13,50	Ванная	4,33
								Туалет	1,47
								Коридор	7,53
								Балкон	3,49
145	Жилые помещения	18	1 (секция 1.1)	35,91	1	1	11,22	Кухня	16,09
								Совмещенный санузел	3,65
								Коридор	3,86
								Балкон	3,64
146	Жилые помещения	18	1 (секция 1.1)	35,82	1	1	11,39	Кухня	16,46
								Совмещенный санузел	3,65
								Коридор	3,23
								Балкон	3,64
147	Жилые помещения	18	1 (секция 1.1)	36,85	1	1	11,57	Кухня	17,50
								Совмещенный санузел	3,65
								Коридор	3,07
								Балкон	3,54
148	Жилые	18	1 (секция 1.1)	35,65	1	1	11,05	Кухня	16,75

	помещения							Совмещенный санузел	3,65
								Коридор	3,11
								Балкон	3,64
149	Жилые помещения	18	1 (секция 1.1)	35,65	1	1	11,05	Кухня	16,75
								Совмещенный санузел	3,65
								Коридор	3,11
								Балкон	3,64
150	Жилые помещения	18	1 (секция 1.1)	35,65	1	1	11,05	Кухня	16,75
								Совмещенный санузел	3,65
								Коридор	3,11
								Балкон	3,64
151	Жилые помещения	18	1 (секция 1.1)	35,65	1	1	11,05	Кухня	16,75
								Совмещенный санузел	3,65
								Коридор	3,11
								Балкон	3,64
152	Жилые помещения	18	1 (секция 1.1)	70,72	3	1	15,96	Кухня	12,16
						2	13,65	Туалет	1,34
						3	14,53	Ванная	3,55
								Балкон	3,61
								Коридор	8,45
153	Жилые помещения	18	1 (секция 1.1)	57,45	2	1	13,57	Кухня	16,00
						2	13,50	Ванная	4,33
								Туалет	1,47
								Коридор	7,53
								Балкон	3,49
154	Жилые помещения	19	1 (секция 1.1)	35,91	1	1	11,22	Кухня	16,09
								Совмещенный санузел	3,65
								Коридор	3,86
								Балкон	3,64
155	Жилые помещения	19	1 (секция 1.1)	35,82	1	1	11,39	Кухня	16,46
								Совмещенный санузел	3,65

								Коридор	3,23
								Балкон	3,64
156	Жилые помещения	19	1 (секция 1.1)	36,85	1	1	11,57	Кухня	17,50
								Совмещенный санузел	3,65
								Коридор	3,07
								Балкон	3,54
157	Жилые помещения	19	1 (секция 1.1)	35,65	1	1	11,05	Кухня	16,75
								Совмещенный санузел	3,65
								Коридор	3,11
								Балкон	3,64
158	Жилые помещения	19	1 (секция 1.1)	35,65	1	1	11,05	Кухня	16,75
								Совмещенный санузел	3,65
								Коридор	3,11
								Балкон	3,64
159	Жилые помещения	19	1 (секция 1.1)	35,65	1	1	11,05	Кухня	16,75
								Совмещенный санузел	3,65
								Коридор	3,11
								Балкон	3,64
160	Жилые помещения	19	1 (секция 1.1)	35,65	1	1	11,05	Кухня	16,75
								Совмещенный санузел	3,65
								Коридор	3,11
								Балкон	3,64
161	Жилые помещения	19	1 (секция 1.1)	70,72	3	1	15,96	Кухня	12,16
						2	13,65	Туалет	1,34
						3	14,53	Ванная	3,55
								Балкон	3,61
								Коридор	8,45
162	Жилые помещения	19	1 (секция 1.1)	57,45	2	1	13,57	Кухня	16,00
						2	13,50	Ванная	4,33
								Туалет	1,47
								Коридор	7,53

								Балкон	3,49
163	Жилые помещения	2	2 (секция 1.2)	70,38	3	1	14,99	Кухня	11,07
						2	14,96	Ванная	2,95
						3	15,58	Туалет	1,59
								Балкон	3,59
								Коридор	8,16
164	Жилые помещения	2	2 (секция 1.2)	35,10	1	1	15,68	Кухня	12,08
								Совмещенный санузел	4,50
								Коридор	2,84
165	Жилые помещения	2	2 (секция 1.2)	34,28	1	1	14,77	Кухня	11,47
								Совмещенный санузел	4,58
								Коридор	3,46
166	Жилые помещения	2	2 (секция 1.2)	57,84	2	1	15,06	Кухня	14,89
						2	13,44	Туалет	2,07
								Ванная	3,89
								Коридор	5,95
								Балкон	3,62
								Гардеробная	1,46
167	Жилые помещения	3	2 (секция 1.2)	54,58	2	1	15,58	Кухня	10,59
						2	14,99	Коридор	8,16
								Туалет	1,23
								Балкон	3,59
								Ванная	2,95
168	Жилые помещения	3	2 (секция 1.2)	35,76	1	1	15,68	Кухня	11,92
								Совмещенный санузел	3,59
								Коридор	2,84
								Лоджия	3,46
169	Жилые помещения	3	2 (секция 1.2)	35,76	1	1	15,68	Кухня	11,92
								Совмещенный санузел	3,59
								Коридор	2,84
								Лоджия	3,46

170	Жилые помещения	3	2 (секция 1.2)	34,28	1	1	14,77	Совмещенный санузел	3,50
								Кухня	11,47
								Коридор	3,46
								Балкон	3,61
171	Жилые помещения	3	2 (секция 1.2)	43,43	1	1	11,72	Кухня-гостиная	20,06
								Совмещенный санузел	4,17
								Коридор	5,08
								Балкон	8,00
172	Жилые помещения	3	2 (секция 1.2)	56,41	2	1	15,06	Кухня	14,89
						2	13,44	Коридор	5,95
								Ванная	2,96
								Балкон	3,62
								Туалет	1,56
								Гардеробная	1,46
173	Жилые помещения	4	2 (секция 1.2)	54,58	2	1	15,58	Кухня	10,59
						2	14,99	Ванная	2,95
								Коридор	8,16
								Балкон	3,59
								Туалет	1,23
174	Жилые помещения	4	2 (секция 1.2)	35,76	1	1	15,68	Кухня	11,92
								Совмещенный санузел	3,59
								Коридор	2,84
								Лоджия	3,46
175	Жилые помещения	4	2 (секция 1.2)	35,76	1	1	15,68	Совмещенный санузел	3,59
								Кухня	11,92
								Коридор	2,84
								Лоджия	3,46
176	Жилые помещения	4	2 (секция 1.2)	34,28	1	1	14,77	Кухня	11,47
								Совмещенный санузел	3,50
								Коридор	3,46
								Балкон	3,61

177	Жилые помещения	4	2 (секция 1.2)	43,43	1	1	11,72	Кухня-гостиная	20,06
								Коридор	5,08
								Совмещенный санузел	4,17
								Балкон	8,00
178	Жилые помещения	4	2 (секция 1.2)	56,41	2	1	13,44	Кухня	14,89
						2	15,06	Ванная	2,96
								Коридор	5,95
								Балкон	3,62
								Туалет	1,56
								Гардеробная	1,46
179	Жилые помещения	5	2 (секция 1.2)	54,58	2	1	15,58	Кухня	10,59
						2	14,99	Ванная	2,95
								Туалет	1,23
								Балкон	3,59
								Коридор	8,16
180	Жилые помещения	5	2 (секция 1.2)	35,76	1	1	15,68	Совмещенный санузел	3,59
								Кухня	11,92
								Коридор	2,84
								Лоджия	3,46
181	Жилые помещения	5	2 (секция 1.2)	35,76	1	1	15,68	Кухня	11,92
								Совмещенный санузел	3,59
								Коридор	2,84
								Лоджия	3,46
182	Жилые помещения	5	2 (секция 1.2)	34,28	1	1	14,77	Кухня	11,47
								Коридор	3,46
								Совмещенный санузел	3,50
								Балкон	3,61
183	Жилые помещения	5	2 (секция 1.2)	43,43	1	1	11,72	Кухня-гостиная	20,06
								Совмещенный санузел	4,17
								Коридор	5,08
								Балкон	8,00

184	Жилые помещения	5	2 (секция 1.2)	56,41	2	1	13,44	Кухня	14,89
						2	15,06	Ванная	2,96
								Коридор	5,95
								Балкон	3,62
								Туалет	1,56
								Гардеробная	1,46
185	Жилые помещения	6	2 (секция 1.2)	54,58	2	1	15,58	Ванная	2,95
						2	14,99	Кухня	10,59
								Коридор	8,16
								Балкон	3,59
								Туалет	1,23
186	Жилые помещения	6	2 (секция 1.2)	35,76	1	1	15,68	Кухня	11,92
								Совмещенный санузел	3,59
								Коридор	2,84
								Лоджия	3,46
187	Жилые помещения	6	2 (секция 1.2)	35,76	1	1	15,68	Кухня	11,92
								Коридор	2,84
								Совмещенный санузел	3,59
								Лоджия	3,46
188	Жилые помещения	6	2 (секция 1.2)	34,28	1	1	14,77	Кухня	11,47
								Совмещенный санузел	3,50
								Коридор	3,46
								Балкон	3,61
189	Жилые помещения	6	2 (секция 1.2)	43,43	1	1	11,72	Кухня-гостиная	20,06
								Совмещенный санузел	4,17
								Коридор	5,08
								Балкон	8,00
190	Жилые помещения	6	2 (секция 1.2)	56,41	2	1	15,06	Ванная	2,96
						2	13,44	Кухня	14,89
								Коридор	5,95
								Балкон	3,62

								Гардеробная	1,46
								Туалет	1,56
191	Жилые помещения	7	2 (секция 1.2)	54,58	2	1	14,99	Кухня	10,59
						2	15,58	Туалет	1,23
								Ванная	2,95
								Коридор	8,16
								Балкон	3,59
192	Жилые помещения	7	2 (секция 1.2)	35,76	1	1	15,68	Кухня	11,92
								Коридор	2,84
								Совмещенный санузел	3,59
								Лоджия	3,46
193	Жилые помещения	7	2 (секция 1.2)	35,76	1	1	15,68	Кухня	11,92
								Совмещенный санузел	3,59
								Коридор	2,84
								Лоджия	3,46
194	Жилые помещения	7	2 (секция 1.2)	34,28	1	1	14,77	Кухня	11,47
								Совмещенный санузел	3,50
								Коридор	3,46
								Балкон	3,61
195	Жилые помещения	7	2 (секция 1.2)	43,43	1	1	11,72	Совмещенный санузел	4,17
								Кухня-гостиная	20,06
								Коридор	5,08
								Балкон	8,00
196	Жилые помещения	7	2 (секция 1.2)	56,41	2	1	13,44	Кухня	14,89
						2	15,06	Туалет	1,56
								Ванная	2,96
								Коридор	5,95
								Балкон	3,62
								Гардеробная	1,46
197	Жилые помещения	8	2 (секция 1.2)	54,58	2	1	15,58	Кухня	10,59
						2	14,99	Коридор	8,16

								Ванная	2,95
								Туалет	1,23
								Балкон	3,59
198	Жилые помещения	8	2 (секция 1.2)	35,76	1	1	15,68	Кухня	11,92
								Совмещенный санузел	3,59
								Коридор	2,84
								Лоджия	3,46
199	Жилые помещения	8	2 (секция 1.2)	35,76	1	1	15,68	Кухня	11,92
								Совмещенный санузел	3,59
								Коридор	2,84
								Лоджия	3,46
200	Жилые помещения	8	2 (секция 1.2)	34,28	1	1	14,77	Совмещенный санузел	3,50
								Кухня	11,47
								Коридор	3,46
								Балкон	3,61
201	Жилые помещения	8	2 (секция 1.2)	43,43	1	1	11,72	Кухня-гостиная	20,06
								Совмещенный санузел	4,17
								Коридор	5,08
								Балкон	8,00
202	Жилые помещения	8	2 (секция 1.2)	56,41	2	1	13,44	Кухня	14,89
						2	15,06	Коридор	5,95
								Ванная	2,96
								Балкон	3,62
								Туалет	1,56
								Гардеробная	1,46
203	Жилые помещения	9	2 (секция 1.2)	54,58	2	1	15,58	Кухня	10,59
						2	14,99	Ванная	2,95
								Коридор	8,16
								Балкон	3,59
								Туалет	1,23
204	Жилые	9	2 (секция 1.2)	35,76	1	1	15,68	Кухня	11,92

	помещения							Совмещенный санузел	3,59
								Коридор	2,84
								Лоджия	3,46
205	Жилые помещения	9	2 (секция 1.2)	35,76	1	1	15,68	Совмещенный санузел	3,59
								Кухня	11,92
								Коридор	2,84
								Лоджия	3,46
206	Жилые помещения	9	2 (секция 1.2)	34,28	1	1	14,77	Кухня	11,47
								Совмещенный санузел	3,50
								Коридор	3,46
								Балкон	3,61
207	Жилые помещения	9	2 (секция 1.2)	43,43	1	1	11,72	Кухня-гостиная	20,06
								Коридор	5,08
								Совмещенный санузел	4,17
								Балкон	8,00
208	Жилые помещения	9	2 (секция 1.2)	56,41	2	1	13,44	Кухня	14,89
						2	15,06	Ванная	2,96
								Коридор	5,95
								Балкон	3,62
								Туалет	1,56
								Гардеробная	1,46
209	Жилые помещения	10	2 (секция 1.2)	54,58	2	1	15,58	Кухня	10,59
						2	14,99	Ванная	2,95
								Коридор	8,16
								Балкон	3,59
								Туалет	1,23
210	Жилые помещения	10	2 (секция 1.2)	35,76	1	1	15,68	Совмещенный санузел	3,59
								Кухня	11,92
								Коридор	2,84
								Лоджия	3,46
211	Жилые	10	2 (секция 1.2)	35,76	1	1	15,68	Кухня	11,92

	помещения							Совмещенный санузел	3,59
								Коридор	2,84
								Лоджия	3,46
212	Жилые помещения	10	2 (секция 1.2)	34,28	1	1	14,77	Кухня	11,47
								Коридор	3,46
								Совмещенный санузел	3,50
								Балкон	3,61
213	Жилые помещения	10	2 (секция 1.2)	43,43	1	1	11,72	Кухня-гостиная	20,06
								Совмещенный санузел	4,17
								Коридор	5,08
								Балкон	8,00
214	Жилые помещения	10	2 (секция 1.2)	56,41	2	1	13,44	Кухня	14,89
						2	15,06	Ванная	2,96
								Коридор	5,95
								Балкон	3,62
								Туалет	1,56
								Гардеробная	1,46
215	Жилые помещения	11	2 (секция 1.2)	54,58	2	1	15,58	Ванная	2,95
						2	14,99	Кухня	10,59
								Коридор	8,16
								Балкон	3,59
								Туалет	1,23
216	Жилые помещения	11	2 (секция 1.2)	35,76	1	1	15,68	Кухня	11,92
								Совмещенный санузел	3,59
								Коридор	2,84
								Лоджия	3,46
217	Жилые помещения	11	2 (секция 1.2)	35,76	1	1	15,68	Кухня	11,92
								Коридор	2,84
								Совмещенный санузел	3,59
								Лоджия	3,46
218	Жилые	11	2 (секция 1.2)	34,28	1	1	14,77	Кухня	11,47

	помещения							Совмещенный санузел	3,50
								Коридор	3,46
								Балкон	3,61
219	Жилые помещения	11	2 (секция 1.2)	43,43	1	1	11,72	Кухня-гостиная	20,06
								Совмещенный санузел	4,17
								Коридор	5,08
								Балкон	8,00
220	Жилые помещения	11	2 (секция 1.2)	56,41	2	1	13,44	Ванная	2,96
						2	15,06	Кухня	14,89
								Коридор	5,95
								Балкон	3,62
								Туалет	1,56
								Гардеробная	1,46
221	Жилые помещения	12	2 (секция 1.2)	54,58	2	1	14,99	Кухня	10,59
						2	15,58	Туалет	1,23
								Ванная	2,95
								Коридор	8,16
								Балкон	3,59
222	Жилые помещения	12	2 (секция 1.2)	35,76	1	1	15,68	Кухня	11,92
								Коридор	2,84
								Совмещенный санузел	3,59
								Лоджия	3,46
223	Жилые помещения	12	2 (секция 1.2)	35,76	1	1	15,68	Кухня	11,92
								Совмещенный санузел	3,59
								Коридор	2,84
								Лоджия	3,46
224	Жилые помещения	12	2 (секция 1.2)	34,28	1	1	14,77	Кухня	11,47
								Совмещенный санузел	3,50
								Коридор	3,46
								Балкон	3,61
225	Жилые	12	2 (секция 1.2)	43,43	1	1	11,72	Совмещенный санузел	4,17

	помещения							Кухня-гостиная	20,06
								Коридор	5,08
								Балкон	8,00
226	Жилые помещения	12	2 (секция 1.2)	56,41	2	1	13,44	Кухня	14,89
						2	15,06	Туалет	1,56
								Ванная	2,96
								Коридор	5,95
								Балкон	3,62
								Гардеробная	1,46
227	Жилые помещения	13	2 (секция 1.2)	54,58	2	1	15,58	Кухня	10,59
						2	14,99	Коридор	8,16
								Ванная	2,95
								Балкон	3,59
								Туалет	1,23
228	Жилые помещения	13	2 (секция 1.2)	35,76	1	1	15,68	Кухня	11,92
								Совмещенный санузел	3,59
								Коридор	2,84
								Лоджия	3,46
229	Жилые помещения	13	2 (секция 1.2)	35,76	1	1	15,68	Кухня	11,92
								Совмещенный санузел	3,59
								Коридор	2,84
								Лоджия	3,46
230	Жилые помещения	13	2 (секция 1.2)	34,28	1	1	14,77	Совмещенный санузел	3,50
								Кухня	11,47
								Коридор	3,46
								Балкон	3,61
231	Жилые помещения	13	2 (секция 1.2)	43,43	1	1	11,72	Кухня-гостиная	20,06
								Совмещенный санузел	4,17
								Коридор	5,08
								Балкон	8,00
232	Жилые	13	2 (секция 1.2)	56,41	2	1	13,44	Кухня	14,89

	помещения					2	15,06	Коридор	5,95
								Ванная	2,96
								Балкон	3,62
								Туалет	1,56
								Гардеробная	1,46
233	Жилые помещения	14	2 (секция 1.2)	54,58	2	1	15,58	Кухня	10,59
						2	14,99	Ванная	2,95
								Коридор	8,16
								Балкон	3,59
								Туалет	1,23
234	Жилые помещения	14	2 (секция 1.2)	35,76	1	1	15,68	Кухня	11,92
								Совмещенный санузел	3,59
								Коридор	2,84
								Лоджия	3,46
235	Жилые помещения	14	2 (секция 1.2)	35,76	1	1	15,68	Совмещенный санузел	3,59
								Кухня	11,92
								Коридор	2,84
								Лоджия	3,46
236	Жилые помещения	14	2 (секция 1.2)	34,28	1	1	14,77	Кухня	11,47
								Совмещенный санузел	3,50
								Коридор	3,46
								Балкон	3,61
237	Жилые помещения	14	2 (секция 1.2)	43,43	1	1	11,72	Кухня-гостиная	20,06
								Коридор	5,08
								Совмещенный санузел	4,17
								Балкон	8,00
238	Жилые помещения	14	2 (секция 1.2)	56,41	2	1	13,44	Кухня	14,89
						2	15,06	Ванная	2,96
								Коридор	5,95
								Балкон	3,62
								Туалет	1,56

								Гардеробная	1,46
239	Жилые помещения	15	2 (секция 1.2)	54,58	2	1	15,58	Кухня	10,59
						2	14,99	Ванная	2,95
								Коридор	8,16
								Балкон	3,59
								Туалет	1,23
240	Жилые помещения	15	2 (секция 1.2)	35,76	1	1	15,68	Совмещенный санузел	3,59
								Кухня	11,92
								Коридор	2,84
								Лоджия	3,46
241	Жилые помещения	15	2 (секция 1.2)	35,76	1	1	15,68	Кухня	11,92
								Лоджия	3,46
								Совмещенный санузел	3,59
								Коридор	2,84
242	Жилые помещения	15	2 (секция 1.2)	34,28	1	1	14,77	Кухня	11,47
								Совмещенный санузел	3,50
								Коридор	3,46
								Балкон	3,61
243	Жилые помещения	15	2 (секция 1.2)	43,43	1	1	11,72	Кухня-гостиная	20,06
								Совмещенный санузел	4,17
								Коридор	5,08
								Балкон	8,00
244	Жилые помещения	15	2 (секция 1.2)	56,41	2	1	13,44	Кухня	14,89
						2	15,06	Ванная	2,96
								Коридор	5,95
								Балкон	3,62
								Туалет	1,56
								Гардеробная	1,46
245	Жилые помещения	16	2 (секция 1.2)	54,58	2	1	15,58	Ванная	2,95
						2	14,99	Кухня	10,59
								Коридор	8,16

								Балкон	3,59
								Туалет	1,23
246	Жилые помещения	16	2 (секция 1.2)	35,76	1	1	15,68	Кухня	11,92
								Лоджия	3,46
								Совмещенный санузел	3,59
								Коридор	2,84
247	Жилые помещения	16	2 (секция 1.2)	35,76	1	1	15,68	Кухня	11,92
								Совмещенный санузел	3,59
								Коридор	2,84
								Лоджия	3,46
248	Жилые помещения	16	2 (секция 1.2)	34,28	1	1	14,77	Кухня	11,47
								Совмещенный санузел	3,50
								Коридор	3,46
								Балкон	3,61
249	Жилые помещения	16	2 (секция 1.2)	43,43	1	1	11,72	Кухня-гостиная	20,06
								Совмещенный санузел	4,17
								Коридор	5,08
								Балкон	8,00
250	Жилые помещения	16	2 (секция 1.2)	56,41	2	1	13,44	Ванная	2,96
						2	15,06	Кухня	14,89
								Коридор	5,95
								Балкон	3,62
								Туалет	1,56
								Гардеробная	1,46
251	Жилые помещения	17	2 (секция 1.2)	54,58	2	1	15,58	Кухня	10,59
						2	14,99	Ванная	2,95
								Туалет	1,23
								Коридор	8,16
								Балкон	3,59
252	Жилые помещения	17	2 (секция 1.2)	35,76	1	1	15,68	Совмещенный санузел	3,59
								Коридор	2,84

								Кухня	11,92
								Лоджия	3,46
253	Жилые помещения	17	2 (секция 1.2)	35,76	1	1	15,68	Совмещенный санузел	3,59
								Кухня	11,92
								Коридор	2,84
								Лоджия	3,46
254	Жилые помещения	17	2 (секция 1.2)	34,28	1	1	14,77	Совмещенный санузел	3,50
								Кухня	11,47
								Коридор	3,46
								Балкон	3,61
255	Жилые помещения	17	2 (секция 1.2)	43,43	1	1	11,72	Кухня-гостиная	20,06
								Коридор	5,08
								Совмещенный санузел	4,17
								Балкон	8,00
256	Жилые помещения	17	2 (секция 1.2)	56,41	2	1	15,06	Кухня	14,89
						2	13,44	Ванная	2,96
								Туалет	1,56
								Коридор	5,95
								Балкон	3,62
								Гардеробная	1,46
257	Жилые помещения	18	2 (секция 1.2)	54,58	2	1	15,58	Ванная	2,95
						2	14,99	Коридор	8,16
								Туалет	1,23
								Кухня	10,59
								Балкон	3,59
258	Жилые помещения	18	2 (секция 1.2)	35,76	1	1	15,68	Совмещенный санузел	3,59
								Коридор	2,84
								Кухня	11,92
								Лоджия	3,46
259	Жилые помещения	18	2 (секция 1.2)	35,76	1	1	15,68	Совмещенный санузел	3,59
								Кухня	11,92

								Коридор	2,84
								Лоджия	3,46
260	Жилые помещения	18	2 (секция 1.2)	34,28	1	1	14,77	Кухня	11,47
								Совмещенный санузел	3,50
								Коридор	3,46
								Балкон	3,61
261	Жилые помещения	18	2 (секция 1.2)	43,43	1	1	11,72	Кухня-гостиная	20,06
								Совмещенный санузел	4,17
								Коридор	5,08
								Балкон	8,00
262	Жилые помещения	18	2 (секция 1.2)	56,41	2	1	13,44	Ванная	2,96
						2	15,06	Коридор	5,95
								Туалет	1,56
								Кухня	14,89
								Балкон	3,62
								Гардеробная	1,46
263	Жилые помещения	19	2 (секция 1.2)	54,58	2	1	15,58	Ванная	2,95
						2	14,99	Коридор	8,16
								Кухня	10,59
								Балкон	3,59
								Туалет	1,23
264	Жилые помещения	19	2 (секция 1.2)	35,76	1	1	15,68	Совмещенный санузел	3,59
								Кухня	11,92
								Коридор	2,84
								Лоджия	3,46
265	Жилые помещения	19	2 (секция 1.2)	35,76	1	1	15,68	Кухня	11,92
								Совмещенный санузел	3,59
								Коридор	2,84
								Лоджия	3,46
266	Жилые помещения	19	2 (секция 1.2)	34,28	1	1	14,77	Кухня	11,47
								Совмещенный санузел	3,50

								Коридор	3,46
								Балкон	3,61
267	Жилые помещения	19	2 (секция 1.2)	43,43	1	1	11,72	Совмещенный санузел	4,17
								Коридор	5,08
								Кухня-гостиная	20,06
								Балкон	8,00
268	Жилые помещения	19	2 (секция 1.2)	56,41	2	1	13,44	Ванная	2,96
						2	15,06	Коридор	5,95
								Кухня	14,89
								Балкон	3,62
								Туалет	1,56
								Гардеробная	1,46
269	Жилые помещения	2	3 (секция 1.3)	55,65	2	1	16,64	Ванная	3,23
						2	13,35	Кухня	13,47
								Коридор	6,14
								Балкон	3,77
								Туалет	1,69
270	Жилые помещения	2	3 (секция 1.3)	58,52	2	1	11,75	Кухня	13,67
						2	16,70	Ванная	3,02
								Туалет	1,96
								Коридор	9,28
								Лоджия	4,28
271	Жилые помещения	2	3 (секция 1.3)	37,04	1	1	11,09	Кухня	16,64
								Совмещенный санузел	4,92
								Коридор	3,12
								Балкон	4,22
272	Жилые помещения	2	3 (секция 1.3)	38,63	1	1	15,87	Совмещенный санузел	5,02
								Коридор	5,22
								Кухня	11,50
								Балкон	3,39
273	Жилые	2	3 (секция 1.3)	76,93	3	1	12,28	Ванная	3,09

	помещения					2	18,00	Коридор	9,33
						3	13,00	Кухня	17,74
								Балкон	3,40
								Туалет	2,47
274	Жилые помещения	3	3 (секция 1.3)	54,69	2	1	13,35	Ванная	3,23
						2	16,64	Кухня	12,98
								Коридор	6,14
								Балкон	3,77
								Туалет	1,22
275	Жилые помещения	3	3 (секция 1.3)	57,09	2	1	11,75	Кухня	13,23
						2	16,70	Ванная	3,02
								Туалет	1,46
								Коридор	8,79
								Лоджия	4,28
276	Жилые помещения	3	3 (секция 1.3)	36,09	1	1	11,09	Кухня	16,16
								Совмещенный санузел	4,45
								Коридор	3,12
								Балкон	4,22
277	Жилые помещения	3	3 (секция 1.3)	37,61	1	1	15,87	Совмещенный санузел	4,00
								Коридор	5,22
								Кухня	11,50
								Балкон	3,39
278	Жилые помещения	3	3 (секция 1.3)	75,95	3	1	13,00	Ванная	3,09
						2	12,28	Коридор	9,33
						3	18,00	Кухня	17,24
								Балкон	3,40
								Туалет	1,99
279	Жилые помещения	4	3 (секция 1.3)	54,69	2	1	13,35	Ванная	3,23
						2	16,64	Кухня	12,98
								Коридор	6,14
								Балкон	3,77

								Туалет	1,22
280	Жилые помещения	4	3 (секция 1.3)	57,09	2	1	11,75	Кухня	13,23
						2	16,70	Ванная	3,02
								Туалет	1,46
								Коридор	8,79
								Лоджия	4,28
281	Жилые помещения	4	3 (секция 1.3)	36,09	1	1	11,09	Кухня	16,16
								Совмещенный санузел	4,45
								Коридор	3,12
								Балкон	4,22
282	Жилые помещения	4	3 (секция 1.3)	37,61	1	1	15,87	Совмещенный санузел	4,00
								Коридор	5,22
								Кухня	11,50
								Балкон	3,39
283	Жилые помещения	4	3 (секция 1.3)	75,95	3	1	12,28	Ванная	3,09
						2	18,00	Коридор	9,33
						3	13,00	Кухня	17,24
								Балкон	3,40
								Туалет	1,99
284	Жилые помещения	5	3 (секция 1.3)	54,69	2	1	16,64	Ванная	3,23
						2	13,35	Кухня	12,98
								Коридор	6,14
								Балкон	3,77
								Туалет	1,22
285	Жилые помещения	5	3 (секция 1.3)	57,09	2	1	11,75	Кухня	13,23
						2	16,70	Ванная	3,02
								Туалет	1,46
								Коридор	8,79
								Лоджия	4,28
286	Жилые помещения	5	3 (секция 1.3)	36,09	1	1	11,09	Кухня	16,16
								Совмещенный санузел	4,45

								Коридор	3,12
								Балкон	4,22
287	Жилые помещения	5	3 (секция 1.3)	37,61	1	1	15,87	Совмещенный санузел	4,00
								Коридор	5,22
								Кухня	11,50
								Балкон	3,39
288	Жилые помещения	5	3 (секция 1.3)	75,95	3	1	13,00	Ванная	3,09
						2	12,28	Коридор	9,33
						3	18,00	Кухня	17,24
								Балкон	3,40
								Туалет	1,99
289	Жилые помещения	6	3 (секция 1.3)	54,69	2	1	16,64	Ванная	3,23
						2	13,35	Кухня	12,98
								Коридор	6,14
								Балкон	3,77
								Туалет	1,22
290	Жилые помещения	6	3 (секция 1.3)	57,09	2	1	11,75	Кухня	13,23
						2	16,70	Ванная	3,02
								Туалет	1,46
								Коридор	8,79
								Лоджия	4,28
291	Жилые помещения	6	3 (секция 1.3)	36,09	1	1	11,09	Кухня	16,16
								Совмещенный санузел	4,45
								Коридор	3,12
								Балкон	4,22
292	Жилые помещения	6	3 (секция 1.3)	37,61	1	1	15,87	Совмещенный санузел	4,00
								Коридор	5,22
								Кухня	11,50
								Балкон	3,39
293	Жилые помещения	6	3 (секция 1.3)	75,95	3	1	13,00	Ванная	3,09
						2	12,28	Коридор	9,33

						3	18,00	Кухня	17,24
								Балкон	3,40
								Туалет	1,99
294	Жилые помещения	7	3 (секция 1.3)	54,69	2	1	16,64	Ванная	3,23
						2	13,35	Кухня	12,98
								Коридор	6,14
								Балкон	3,77
								Туалет	1,22
295	Жилые помещения	7	3 (секция 1.3)	57,09	2	1	11,75	Кухня	13,23
						2	16,70	Ванная	3,02
								Туалет	1,46
								Коридор	8,79
								Лоджия	4,28
296	Жилые помещения	7	3 (секция 1.3)	36,09	1	1	11,09	Кухня	16,16
								Совмещенный санузел	4,45
								Коридор	3,12
								Балкон	4,22
297	Жилые помещения	7	3 (секция 1.3)	37,61	1	1	15,87	Совмещенный санузел	4,00
								Коридор	5,22
								Кухня	11,50
								Балкон	3,39
298	Жилые помещения	7	3 (секция 1.3)	75,95	3	1	13,00	Ванная	3,09
						2	12,28	Коридор	9,33
						3	18,00	Кухня	17,24
								Балкон	3,40
								Туалет	1,99
299	Жилые помещения	8	3 (секция 1.3)	54,69	2	1	16,64	Ванная	3,23
						2	13,35	Кухня	12,98
								Коридор	6,14
								Балкон	3,77
								Туалет	1,22

300	Жилые помещения	8	3 (секция 1.3)	57,09	2	1	11,75	Кухня	13,23
						2	16,70	Ванная	3,02
								Туалет	1,46
								Коридор	8,79
								Лоджия	4,28
301	Жилые помещения	8	3 (секция 1.3)	36,09	1	1	11,09	Кухня	16,16
								Совмещенный санузел	4,45
								Коридор	3,12
								Балкон	4,22
302	Жилые помещения	8	3 (секция 1.3)	37,61	1	1	15,87	Совмещенный санузел	4,00
								Коридор	5,22
								Кухня	11,50
								Балкон	3,39
303	Жилые помещения	8	3 (секция 1.3)	75,95	3	1	13,00	Ванная	3,09
						2	12,28	Коридор	9,33
						3	18,00	Кухня	17,24
								Балкон	3,40
								Туалет	1,99
304	Жилые помещения	9	3 (секция 1.3)	54,69	2	1	16,64	Ванная	3,23
						2	13,35	Кухня	12,98
								Коридор	6,14
								Балкон	3,77
								Туалет	1,22
305	Жилые помещения	9	3 (секция 1.3)	57,09	2	1	11,75	Кухня	13,23
						2	16,70	Ванная	3,02
								Туалет	1,46
								Коридор	8,79
								Лоджия	4,28
306	Жилые помещения	9	3 (секция 1.3)	36,09	1	1	11,09	Кухня	16,16
								Совмещенный санузел	4,45
								Коридор	3,12

								Балкон	4,22
307	Жилые помещения	9	3 (секция 1.3)	37,61	1	1	15,87	Совмещенный санузел	4,00
								Коридор	5,22
								Кухня	11,50
								Балкон	3,39
308	Жилые помещения	9	3 (секция 1.3)	75,95	3	1	13,00	Ванная	3,09
						2	12,28	Коридор	9,33
						3	18,00	Кухня	17,24
								Балкон	3,40
								Туалет	1,99
309	Жилые помещения	10	3 (секция 1.3)	54,69	2	1	16,64	Ванная	3,23
						2	13,35	Кухня	12,98
								Коридор	6,14
								Балкон	3,77
								Туалет	1,22
310	Жилые помещения	10	3 (секция 1.3)	57,09	2	1	11,75	Кухня	13,23
						2	16,70	Ванная	3,02
								Туалет	1,46
								Коридор	8,79
								Лоджия	4,28
311	Жилые помещения	10	3 (секция 1.3)	36,09	1	1	11,09	Кухня	16,16
								Совмещенный санузел	4,45
								Коридор	3,12
								Балкон	4,22
312	Жилые помещения	10	3 (секция 1.3)	37,61	1	1	15,87	Совмещенный санузел	4,00
								Коридор	5,22
								Кухня	11,50
								Балкон	3,39
313	Жилые помещения	10	3 (секция 1.3)	75,95	3	1	13,00	Ванная	3,09
						2	12,28	Коридор	9,33
						3	18,00	Кухня	17,24

								Балкон	3,40
								Туалет	1,99
314	Жилые помещения	11	3 (секция 1.3)	54,69	2	1	16,64	Ванная	3,23
						2	13,35	Кухня	12,98
								Коридор	6,14
								Балкон	3,77
								Туалет	1,22
315	Жилые помещения	11	3 (секция 1.3)	57,09	2	1	11,75	Кухня	13,23
						2	16,70	Ванная	3,02
								Туалет	1,46
								Коридор	8,79
								Лоджия	4,28
316	Жилые помещения	11	3 (секция 1.3)	36,09	1	1	11,09	Кухня	16,16
								Совмещенный санузел	4,45
								Коридор	3,12
								Балкон	4,22
317	Жилые помещения	11	3 (секция 1.3)	37,61	1	1	15,87	Совмещенный санузел	4,00
								Коридор	5,22
								Кухня	11,50
								Балкон	3,39
318	Жилые помещения	11	3 (секция 1.3)	75,95	3	1	13,00	Ванная	3,09
						2	12,28	Коридор	9,33
						3	18,00	Кухня	17,24
								Балкон	3,40
								Туалет	1,99
319	Жилые помещения	12	3 (секция 1.3)	54,69	2	1	16,64	Ванная	3,23
						2	13,35	Кухня	12,98
								Коридор	6,14
								Балкон	3,77
								Туалет	1,22
320	Жилые	12	3 (секция 1.3)	57,09	2	1	11,75	Кухня	13,23

	помещения					2	16,70	Ванная	3,02
								Туалет	1,46
								Коридор	8,79
								Лоджия	4,28
321	Жилые помещения	12	3 (секция 1.3)	36,09	1	1	11,09	Кухня	16,16
								Совмещенный санузел	4,45
								Коридор	3,12
								Балкон	4,22
322	Жилые помещения	12	3 (секция 1.3)	37,61	1	1	15,87	Совмещенный санузел	4,00
								Коридор	5,22
								Кухня	11,50
								Балкон	3,39
323	Жилые помещения	12	3 (секция 1.3)	75,95	3	1	13,00	Ванная	3,09
						2	12,28	Коридор	9,33
						3	18,00	Кухня	17,24
								Балкон	3,40
								Туалет	1,99
324	Жилые помещения	13	3 (секция 1.3)	54,69	2	1	16,64	Ванная	3,23
						2	13,35	Кухня	12,98
								Коридор	6,14
								Балкон	3,77
								Туалет	1,22
325	Жилые помещения	13	3 (секция 1.3)	57,09	2	1	11,75	Кухня	13,23
						2	16,70	Ванная	3,02
								Туалет	1,46
								Коридор	8,79
								Лоджия	4,28
326	Жилые помещения	13	3 (секция 1.3)	36,09	1	1	11,09	Кухня	16,16
								Совмещенный санузел	4,45
								Коридор	3,12
								Балкон	4,22

327	Жилые помещения	13	3 (секция 1.3)	37,61	1	1	15,87	Совмещенный санузел	4,00
								Коридор	5,22
								Кухня	11,50
								Балкон	3,39
328	Жилые помещения	13	3 (секция 1.3)	75,95	3	1	13,00	Ванная	3,09
						2	12,28	Коридор	9,33
						3	18,00	Кухня	17,24
								Балкон	3,40
								Туалет	1,99
329	Жилые помещения	14	3 (секция 1.3)	54,69	2	1	16,64	Ванная	3,23
						2	13,35	Кухня	12,98
								Коридор	6,14
								Балкон	3,77
								Туалет	1,22
330	Жилые помещения	14	3 (секция 1.3)	57,09	2	1	11,75	Кухня	13,23
						2	16,70	Ванная	3,02
								Туалет	1,46
								Коридор	8,79
								Лоджия	4,28
331	Жилые помещения	14	3 (секция 1.3)	36,09	1	1	11,09	Совмещенный санузел	4,45
								Коридор	3,12
								Кухня	16,16
								Балкон	4,22
332	Жилые помещения	14	3 (секция 1.3)	37,61	1	1	15,87	Совмещенный санузел	4,00
								Кухня	11,50
								Балкон	3,39
								Коридор	5,22
333	Жилые помещения	14	3 (секция 1.3)	75,95	3	1	13,00	Балкон	3,40
						2	12,28	Кухня	17,24
						3	18,00	Коридор	9,33
								Ванная	3,09

								Туалет	1,99
334	Жилые помещения	15	3 (секция 1.3)	54,69	2	1	16,64	Кухня	12,98
						2	13,35	Ванная	3,23
								Туалет	1,22
								Балкон	3,77
								Коридор	6,14
335	Жилые помещения	15	3 (секция 1.3)	57,09	2	1	11,75	Ванная	3,02
						2	16,70	Кухня	13,23
								Туалет	1,46
								Коридор	8,79
								Лоджия	4,28
336	Жилые помещения	15	3 (секция 1.3)	36,09	1	1	11,09	Совмещенный санузел	4,45
								Кухня	16,16
								Коридор	3,12
								Балкон	4,22
337	Жилые помещения	15	3 (секция 1.3)	37,61	1	1	15,87	Совмещенный санузел	4,00
								Кухня	11,50
								Коридор	5,22
								Балкон	3,39
338	Жилые помещения	15	3 (секция 1.3)	75,95	3	1	13,00	Балкон	3,40
						2	12,28	Кухня	17,24
						3	18,00	Ванная	3,09
								Туалет	1,99
								Коридор	9,33
339	Жилые помещения	16	3 (секция 1.3)	54,69	2	1	13,35	Балкон	3,77
						2	16,64	Кухня	12,98
								Ванная	3,23
								Туалет	1,22
								Коридор	6,14
340	Жилые помещения	16	3 (секция 1.3)	57,09	2	1	11,75	Ванная	3,02
						2	16,70	Кухня	13,23

								Туалет	1,46
								Коридор	8,79
								Лоджия	4,28
341	Жилые помещения	16	3 (секция 1.3)	36,09	1	1	11,09	Совмещенный санузел	4,45
								Кухня	16,16
								Балкон	4,22
								Коридор	3,12
342	Жилые помещения	16	3 (секция 1.3)	37,61	1	1	15,87	Совмещенный санузел	4,00
								Кухня	11,50
								Коридор	5,22
								Балкон	3,39
343	Жилые помещения	16	3 (секция 1.3)	75,95	3	1	13,00	Балкон	3,40
						2	12,28	Кухня	17,24
						3	18,00	Ванная	3,09
								Туалет	1,99
								Коридор	9,33
344	Жилые помещения	17	3 (секция 1.3)	54,69	2	1	13,35	Кухня	12,98
						2	16,64	Ванная	3,23
								Туалет	1,22
								Балкон	3,77
								Коридор	6,14
345	Жилые помещения	17	3 (секция 1.3)	57,09	2	1	11,75	Ванная	3,02
						2	16,70	Кухня	13,23
								Туалет	1,46
								Лоджия	4,28
								Коридор	8,79
346	Жилые помещения	17	3 (секция 1.3)	36,09	1	1	11,09	Совмещенный санузел	4,45
								Кухня	16,16
								Коридор	3,12
								Балкон	4,22
347	Жилые	17	3 (секция 1.3)	37,61	1	1	15,87	Совмещенный санузел	4,00

	помещения							Кухня	11,50
								Коридор	5,22
								Балкон	3,39
348	Жилые помещения	17	3 (секция 1.3)	75,95	3	1	13,00	Балкон	3,40
						2	12,28	Кухня	17,24
						3	18,00	Ванная	3,09
								Туалет	1,99
								Коридор	9,33

Общая площадь жилых помещений – 14 998, 7 кв.м.

15.3. Об основных характеристиках нежилых помещений

Условный номер <59>	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Площадь, м ²	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование помещения	Площадь, м ²
1	2	3	4	5	6	7
1	помещение хранения автомобилей	подземный		2 771,5	Подземный гараж на 87 машиномест	2 771,5

Общая площадь нежилых помещений – 2 771, 5 кв.м.

Раздел 16. О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень и характеристики технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме, а также иного имущества, входящего в состав общего имущества многоквартирного дома в соответствии с жилищным законодательством Российской Федерации) <60>

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

№ п/п	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь, м ²
1.	2	3	4	5
1.	Место общего пользования	Подземный этаж (гараж)	Въездная зона гаража	65,82
2.	Место общего пользования	Подземный этаж (гараж)	Лифтовой холл	5,39
3.	Место общего пользования	Подземный этаж (гараж)	Площадка эвакуационного выхода	2,78
4.	Место общего пользования	Подземный этаж (гараж)	Площадка эвакуационного выхода	1,80
5.	Место общего пользования	Подземный этаж (гараж)	Площадка эвакуационного выхода	5,13+5,13
6.	Техническое помещение	Подземный этаж (гараж)	Помещение ИТП гаража	26,51
7.	Техническое помещение	Подземный этаж (гараж)	Приточная венткамера гаража	35,87
8.	Техническое помещение	Подземный этаж (гараж)	Венткамера компенсации дымоудаления гаража	23,74
9.	Техническое помещение	Подземный этаж (гараж)	Форкамера венткамеры компенсации дымоудаления гаража	5,23
10.	Техническое помещение	Подземный этаж (гараж)	Венткамера подпора воздуха гаража	16,37
11.	Техническое помещение	Подземный этаж (гараж)	Вытяжная венткамера гаража	30,37
12.	Техническое помещение	Подземный этаж (гараж)	Венткамера дымоудаления гаража	22,36
13.	Техническое помещение	Подземный этаж (гараж)	Помещение насосной АУПТ гаража	26,10
14.	Техническое помещение	Подземный этаж (гараж)	Помещение ВРУ гаража	10,40
15.	Техническое помещение	Подземный этаж (гараж)	Помещение хранения уборочной техники	15,70
16.	Место общего пользования	1 этаж, секция 1	Тамбур	6,89
17.	Место общего пользования	1 этаж, секция 1	Вестибюль	11,67
18.	Место общего пользования	1 этаж, секция 1	Лифтовой холл	11,50
19.	Техническое помещение	1 этаж, секция 1	Мусоросборная камера	3,90

20.	Место общего пользования	1 этаж, секция 1	Лестничная клетка	11,98
21.	Техническое помещение	1 этаж, секция 1	Техническое помещение	75,59
22.	Техническое помещение	1 этаж, секция 1	Техническое помещение	111,34
23.	Техническое помещение	1 этаж, секция 1	Техническое помещение	16,21
24.	Техническое помещение	1 этаж, секция 1	Техническое помещение	63,13
25.	Техническое помещение	1 этаж, секция 1	Техническое помещение	39,05
26.	Техническое помещение	1 этаж, секция 1	Техническое помещение	51,03
27.	Техническое помещение	1 этаж, секция 1	Помещение ГРЩ1	16,50
28.	Место общего пользования	1 этаж, секция 1	Тамбур-шлюз	4,62
29.	Место общего пользования	1 этаж, секция 1	Колясочная	7,04
30.	Место общего пользования	1 этаж, секция 1	Коридор	21,58
31.	Место общего пользования	1 этаж, секция 1	Тамбур	9,15
32.	Техническое помещение	1 этаж, секция 1	Помещение хранения уборочного инвентаря	8,70
33.	Место общего пользования	1 этаж, секция 2	Тамбур	10,41
34.	Место общего пользования	1 этаж, секция 2	Колясочная	7,50
35.	Место общего пользования	1 этаж, секция 2	Вестибюль-коридор	20,74
36.	Место общего пользования	1 этаж, секция 2	Лифтовой холл	13,27
37.	Место общего пользования	1 этаж, секция 2	Лестничная клетка	13,12
38.	Техническое помещение	1 этаж, секция 2	Мусоросборная камера	4,17
39.	Место общего пользования	1 этаж, секция 2	Коридор сквозного прохода	15,20
40.	Техническое помещение	1 этаж, секция 2	Техническое помещение	25,96
41.	Техническое помещение	1 этаж, секция 2	Помещение ИТП	43,41

42.	Техническое помещение	1 этаж, секция 2	Повысительная насосная	16,25
43.	Техническое помещение	1 этаж, секция 2	Техническое помещение	73,61
44.	Место общего пользования	1 этаж, секция 2	Коридор	9,06
45.	Техническое помещение	1 этаж, секция 2	Техническое помещение	44,41
46.	Техническое помещение	1 этаж, секция 2	Техническое помещение	9,83
47.	Техническое помещение	1 этаж, секция 2	Насосная ВПВ	7,89
48.	Техническое помещение	1 этаж, секция 2	Коридор насосной ВПВ	9,75
49.	Место общего пользования	1 этаж, секция 2	Тамбур-шлюз	3,06
50.	Место общего пользования	1 этаж, секция 2	Тамбур	9,44
51.	Техническое помещение	1 этаж, секция 2	Венткамера подпора воздуха	12,16
52.	Место общего пользования	1 этаж, секция 3	Тамбур	13,16
53.	Место общего пользования	1 этаж, секция 3	Тамбур	11,72
54.	Место общего пользования	1 этаж, секция 3	Колясочная	7,44
55.	Место общего пользования	1 этаж, секция 3	Лифтовой холл	11,59
56.	Место общего пользования	1 этаж, секция 3	Лестничная клетка	11,86
57.	Техническое помещение	1 этаж, секция 3	Мусоросборная камера	4,32
58.	Техническое помещение	1 этаж, секция 3	Техническое помещение	60,74
59.	Техническое помещение	1 этаж, секция 3	Помещение ГРЩ2	16,65
60.	Техническое помещение	1 этаж, секция 3	Техническое помещение	110,41
61.	Техническое помещение	1 этаж, секция 3	Водомерный узел	19,06
62.	Техническое помещение	1 этаж, секция 3	Техническое помещение	40,45
63.	Техническое помещение	1 этаж, секция 3	Кабельное помещение	10,27

64.	Место общего пользования	2 этаж, секция 1	Коридор	48,00
65.	Место общего пользования	2 этаж, секция 1	Лифтовой холл	8,28
66.	Место общего пользования	2 этаж, секция 1	Тамбур перед балконом	2,59
67.	Место общего пользования	2 этаж, секция 1	Зона безопасности МГН	4,29
68.	Место общего пользования	2 этаж, секция 1	Балкон	12,12
69.	Место общего пользования	2 этаж, секция 1	Лестничная клетка	11,98
70.	Место общего пользования	2 этаж, секция 2	Коридор	29,18
71.	Место общего пользования	2 этаж, секция 2	Лифтовой холл	6,67
72.	Место общего пользования	2 этаж, секция 2	Зона безопасности МГН	4,73
73.	Место общего пользования	2 этаж, секция 2	Тамбур перед балконом	5,48
74.	Место общего пользования	2 этаж, секция 2	Площадка лестничной клетки	6,19
75.	Место общего пользования	2 этаж, секция 2	Тамбур	7,62
76.	Место общего пользования	2 этаж, секция 2	Вестибюль	6,67
77.	Место общего пользования	2 этаж, секция 2	Коридор	3,66
78.	Техническое помещение	2 этаж, секция 2	Помещение диспетчерской	16,11
79.	Техническое помещение	2 этаж, секция 2	Санитарный узел	2,88
80.	Техническое помещение	2 этаж, секция 2	Кладовая уборочного инвентаря	3,75
81.	Место общего пользования	2 этаж, секция 2	Переходной балкон	8,10
82.	Место общего пользования	2 этаж, секция 2	Лестничная клетка	13,12
83.	Место общего пользования	2 этаж, секция 3	Коридор	28,55
84.	Место общего пользования	2 этаж, секция 3	Лифтовой холл	7,88

85.	Место общего пользования	2 этаж, секция 3	Тамбур перед балконом	3,01
86.	Место общего пользования	2 этаж, секция 3	Зона безопасности МГН	2,99
87.	Место общего пользования	2 этаж, секция 3	Переходной балкон	9,63
88.	Место общего пользования	2 этаж, секция 3	Лестница	11,86
89.	Место общего пользования	3-17 этаж, секция 1	Коридор	48,00
90.	Место общего пользования	3-17 этаж, секция 1	Лифтовой холл	8,28
91.	Место общего пользования	3-17 этаж, секция 1	Зона безопасности МГН	4,29
92.	Место общего пользования	3-17 этаж, секция 1	Тамбур перед балконом	2,59
93.	Место общего пользования	3-17 этаж, секция 1	Балкон	12,12
94.	Место общего пользования	3-17 этаж, секция 1	Лестница	11,98
95.	Место общего пользования	3-17 этаж, секция 2	Коридор	29,18
96.	Место общего пользования	3-17 этаж, секция 2	Лифтовой холл	6,67
97.	Место общего пользования	3-17 этаж, секция 2	Зона безопасности МГН	4,73
98.	Место общего пользования	3-17 этаж, секция 2	Тамбур перед балконом	5,48
99.	Место общего пользования	3-17 этаж, секция 2	Балкон	8,10
100.	Место общего пользования	3-17 этаж, секция 2	Лестница	13,12
101.	Место общего пользования	3-17 этаж, секция 3	Коридор	28,55
102.	Место общего пользования	3-17 этаж, секция 3	Лифтовой холл	7,88
103.	Место общего пользования	3-17 этаж, секция 3	Тамбур перед балконом	3,02
104.	Место общего пользования	3-17 этаж, секция 3	Зона безопасности МГН	2,99
105.	Место общего пользования	3-17 этаж, секция 3	Балкон	9,63

106.	Место общего пользования	3-17 этаж, секция 3	Лестница	11,86
107.	Место общего пользования	18-19 этаж, секция 1	Коридор	48,00
108.	Место общего пользования	18-19 этаж, секция 1	Лифтовой холл	8,28
109.	Место общего пользования	18-19 этаж, секция 1	Зона безопасности МГН	4,29
110.	Место общего пользования	18-19 этаж, секция 1	Тамбур перед балконом	2,89
111.	Место общего пользования	18-19 этаж, секция 1	Балкон	12,12
112.	Место общего пользования	18-19 этаж, секция 1	Лестница	11,98
113.	Место общего пользования	18-19 этаж, секция 2	Коридор	29,18
114.	Место общего пользования	18-19 этаж, секция 2	Лифтовой холл	6,67
115.	Место общего пользования	18-19 этаж, секция 2	Зона безопасности МГН	4,73
116.	Место общего пользования	18-19 этаж, секция 2	Тамбур перед балконом	5,48
117.	Место общего пользования	18-19 этаж, секция 2	Балкон	8,10
118.	Место общего пользования	18-19 этаж, секция 2	Лестница	13,12

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

№ п/п	Описание места расположения	Вид оборудования	Характеристики	Назначение
1	2	3	4	5
1	Подвал, 1 этаж	Оборудование ИТП	По проекту	Теплоснабжение
2	1 этаж	Водомерный узел	По проекту	Водоснабжение
3	1 этаж	Повысительная насосная станция ХПВ	По проекту	Водоснабжение
4	1 этаж	Пожарная насосная станция	По проекту	Пожаротушение
5	По дому ЛЛУ	Лифтовое оборудование	По проекту	Вертикальное перемещение

6	По всему дому	Система эл снабжение, освещения, ГРЩ	По проекту	Электроснабжение потребителей
7	По всему дому	Системы: АППЗ, АУПТ, слаботочные системы связи, радио, телевидение, СКУД, диспетчеризация инженерных систем, система оповещения людей о чрезвычайных обстоятельствах	По проекту	Техническое обеспечение
8	По всему дому	Дымоудаление, системы подпора и компенсации воздуха при пожаре, естественная вентиляция, приточная и вытяжная принудительные вентиляции	По проекту	Техническое обеспечение
9	По всему дому	Система отопления	По проекту	Отопление дома
10	По всему дому	Система холодного и горячего водоснабжения и пожаротушения	По проекту	Водоснабжение потребителей
11	По всему дому	Система канализации бытовых стоков и ливневая канализация	По проекту	Водоотведение от потребителей

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

№ п/п	Вид имущества	Назначение имущества	Описание места расположения имущества
1	2	3	4
1	Земельный участок	Обслуживание и эксплуатация многоквартирного дома	Санкт-Петербург, проспект Космонавтов, участок 1, (юго-восточнее пересечения со Свирской ул.). Кадастровый номер участка 78:14:0769203:60
2	Элементы благоустройства	Обслуживание и эксплуатация многоквартирного дома	На части земельного участка, который будет сформирован под многоквартирным жилым домом по адресу: Санкт-Петербург, проспект Космонавтов, участок 1, (юго-восточнее пересечения со Свирской ул.). Кадастровый номер участка 78:14:0769203:60

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

17.1. О примерном графике реализации проекта строительства <61>	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	20%	40%	60%	80%	получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год	2 квартал 2018	4 квартал 2018	3 квартал 2019	1 квартал 2020	3 квартал 2020

		выполнения этапа реализации проекта строительства						
Раздел 18. О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости								
18.1. О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства (руб.)					1 459 008 075	
Раздел 19. О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу								
19.1. О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве <62>	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве <63>					страхование	
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона <64>					78:14:0769203:60	
19.2. О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу <65>	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу					-	
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно-правовой формы					-	
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу					-	
Раздел 20. Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства								
20.1. Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки <66>					-	
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства					-	
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно-правовой формы					-	
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства					-	
	20.1.5	Сумма привлеченных средств (рублей)					-	
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств					-	

	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств <67>	-
Раздел 21. О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика или сумме размеров полностью оплаченных уставного капитала застройщика и уставных (складочных) капиталов, уставных фондов связанных с застройщиком юридических лиц с указанием наименования, фирменного наименования, места нахождения и адреса, адреса электронной почты, номера телефона таких юридических лиц <68>			
21.1. О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика или сумме размеров полностью оплаченных уставного капитала застройщика и уставных (складочных) капиталов, уставных фондов связанных с застройщиком юридических лиц с указанием наименования, фирменного наименования, места нахождения и адреса, адреса электронной почты, номера телефона таких юридических лиц	21.1.1	Наличие связанных с застройщиком юридических лиц для обеспечения исполнения минимальных требований к размеру уставного (складочного) капитала застройщика <69>	нет
	21.1.2	Размер уставного капитала застройщика или сумма размеров уставного капитала застройщика и уставных (складочных) капиталов, уставных фондов связанных с застройщиком юридических лиц	6 770 551 399,36 руб.
21.2. О фирменном наименовании связанных с застройщиком юридических лиц <70>	21.2.1	Организационно-правовая форма	-
	21.2.2	Фирменное наименование без указания организационно-правовой формы	-
	21.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика	-
21.3. О месте нахождения и адресе связанных с застройщиком юридических лиц <70>	21.3.1	Индекс	-
	21.3.2	Субъект Российской Федерации	-
	21.3.3	Район субъекта Российской Федерации	-
	21.3.4	Вид населенного пункта <1>	-
	21.3.5	Наименование населенного пункта	-
	21.3.6	Элемент улично-дорожной сети <2>	-
	21.3.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	-

	21.3.8	Тип здания (сооружения) <2>	-
	21.3.9	Тип помещений <2>	-
21.4. Об адресе электронной почты, номерах телефонов связанных с застройщиком юридических лиц <70>	21.4.1	Номер телефона	-
	21.4.2	Адрес электронной почты	-
	21.4.3	Адрес официального сайта в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"	-
Раздел 22. Об установленном частью 2.1 статьи 3 Федерального закона N 214-ФЗ от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" размере максимальной площади всех объектов долевого строительства застройщика, соответствующем размеру уставного капитала застройщика, или о размере максимальной площади всех объектов долевого строительства застройщика и связанных с застройщиком юридических лиц, соответствующем сумме размеров уставного капитала застройщика и уставных (складочных) капиталов, уставных фондов связанных с застройщиком юридических лиц <71>			
22.1. О размере максимальной площади всех объектов долевого строительства застройщика, соответствующем размеру уставного капитала застройщика, или о размере максимальной площади всех объектов долевого строительства застройщика и связанных с застройщиком юридических лиц, соответствующем сумме размеров уставного капитала застройщика и уставных (складочных) капиталов, уставных фондов связанных с застройщиком юридических лиц <72>	22.1.1	Размер максимально допустимой площади объектов долевого строительства застройщика <73>	Более 500 000 кв.м
	22.1.2	Размер максимально допустимой площади объектов долевого строительства застройщика и связанных с застройщиком юридических лиц <74>	-
Раздел 23. О сумме общей площади всех жилых помещений, площади всех нежилых помещений в составе всех многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, строительство (создание) которых осуществляется застройщиком в соответствии со всеми его проектными декларациями и которые не введены в эксплуатацию, а в случае, если застройщиком заключен договор поручительства в соответствии со статьей 15.3 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации", о сумме общей площади всех жилых помещений, площади всех нежилых помещений в составе всех многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, строительство (создание) которых осуществляется застройщиком в соответствии со всеми его проектными декларациями и которые не введены в эксплуатацию, и общей площади всех жилых помещений, площади всех нежилых помещений в составе всех многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, строительство (создание) которых осуществляется связанными с			

застройщиком юридическими лицами в соответствии со всеми их проектными декларациями и которые не введены в эксплуатацию <75>			
23.1. О сумме общей площади всех жилых помещений, площади всех нежилых помещений в составе всех многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, строительство (создание) которых осуществляется застройщиком в соответствии со всеми его проектными декларациями и которые не введены в эксплуатацию.	23.1.1	Сумма общей площади всех жилых помещений, площади всех нежилых помещений в составе всех многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, строительство (создание) которых осуществляется застройщиком в соответствии со всеми его проектными декларациями и которые не введены в эксплуатацию, м ²	1 932 497,99 кв . м
О сумме общей площади всех жилых помещений, площади всех нежилых помещений в составе всех многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, строительство (создание) которых осуществляется застройщиком в соответствии со всеми его проектными декларациями и которые не введены в эксплуатацию. О сумме общей площади всех жилых помещений, площади всех нежилых помещений в составе всех многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, строительство (создание) которых осуществляется застройщиком в соответствии со всеми его проектными декларациями и которые не введены в эксплуатацию, и общей площади всех жилых помещений, площади всех нежилых помещений в составе всех многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, строительство (создание) которых осуществляется связанными с застройщиком юридическими лицами в соответствии со всеми их проектными декларациями и которые не введены в эксплуатацию <76>	23.1.2	Сумма общей площади всех жилых помещений, площади всех нежилых помещений в составе всех многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, строительство (создание) которых осуществляется застройщиком в соответствии со всеми его проектными декларациями и которые не введены в эксплуатацию, и общей площади всех жилых помещений, площади всех нежилых помещений в составе всех многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, строительство (создание) которых осуществляется связанными с застройщиком юридическими лицами в соответствии со всеми их проектными декларациями и которые не введены в эксплуатацию, м ²	-

Раздел 24. 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"				
24.1. О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность <77>. О целях затрат застройщика из	24.1.1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность <69>		нет
	24.1.2	Вид объекта социальной инфраструктуры <79>		-
	24.1.3	Назначение объекта социальной инфраструктуры		-
	24.1.4	Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность		-
	24.1.5	Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность		-
	24.1.6	Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность		-
	24.1.7	Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность		-
	24.1.8	N п/п	Цель (цели) затрат застройщика, планируемых к возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору участия в долевом строительстве	Планируемые затраты застройщика
	1	2	3	

<p>числа целей, указанных в пунктах 8 - 10 и 12 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ, "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" о планируемых размерах таких затрат, в том числе с указанием целей и планируемых размеров таких затрат, подлежащих возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками долевого строительства по договору <78></p>				
Раздел 25. Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте				
25.1. Иная информация о проекте	25.1.1	Иная информация о проекте		-

Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию			
Раздел. 26 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию			
N п/п	дата	Наименование раздела проектной документации	Описание изменений
1	2	3	4
1	28.08.2017г.	Схема планировочной организации земельного участка	<p>Актуализирован план топографической съемки. Откорректирована абсолютная отметка ноля здания. В связи с изменениями заглубления гаража, организован въездной пандус на эксплуатируемую кровлю. Изменено количество машино-мест на открытой парковке Изменено место расположения площадки для крупногабаритных отходов В связи с корректировкой планировки квартир, организован пожарный проезд вдоль восточного фасада здания.</p>

			Изменены технико-экономические показатели по участку
	Архитектурные и объемно-планировочные решения		<ul style="list-style-type: none"> - Изменились технико-экономические показатели: по количеству этажей и этажности, по площади застройки, строительному объему, общей площади здания, по общей площади квартир (с учетом балконов и лоджий), по площади квартир (без учета балконов и лоджий). <li style="padding-left: 20px;">-Изменилась максимальная высота здания <li style="padding-left: 20px;">- Изменилась абсолютная отметка, соответствующая относительной отметке 0,000. - Увеличены габариты и конфигурация встроено – пристроенной подземной автостоянки (гаража), изменена отметка размещения подземной автостоянки, изменено количество машино- мест в автостоянке - Изменено количество секций в жилом здании, высота помещений на этажах здания, изменены объемно – планировочные решения жилых квартир на этажах здания. Исключено помещение консьержа, исключены встроены помещения офисов
	Конструктивные и объёмно-планировочные решения		Основанием для повторного рассмотрения проектной документации является изменение объемно-планировочных, технико-экономических и конструктивных решений в полном объеме
	Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений		
	Мероприятия по обеспечению санитарно-эпидемиологического благополучия населения и работающих		
	Мероприятия по охране окружающей среды		
	Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности		
	Мероприятия по обеспечению доступа инвалидов		
	Требования по обеспечению безопасной эксплуатации		

		объектов капитального строительства	
--	--	-------------------------------------	--

Управляющий ООО «ЛСР. Недвижимость-СЗ»
по доверенности N 40-60 от 17.01.2017



Ходкевич Д.В.