

Утверждена приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства

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

Проектная декларация

18-78-000157-03 ot 21.03.2018

Действите действите действите действите действите действите дошкольного образования и отдельно стоящим объектом дошкольного образования и отдельно стоящим объектом дошкольного образования с начальной школой (2, 3 этапы строительства) по адресу: Санкт-Петербург, Магнитогорская улица, дом 11, кадастровый номер земельного участка 78:11:0006048:2539

С изменениями от 30.07.2018

Информация о застройщике

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

застройщика коммерческом обозначении				
1.1. О фирменном наименовании (наименовании) застройщика	1.1.1	Организационно-правовая форма	Общество с ограниченной ответственностью (12300)	
	1.1.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы	Бонава Санкт-Петербург	
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы	Бонава Санкт-Петербург	
1.2. О месте нахождения застройщика -	1.2.1	Индекс	191025	
адрес, указанный в учредительных	1.2.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург	
документах	1.2.3	Район субъекта Российской Федерации		
	1.2.4	Вид населенного пункта	Город	
	1.2.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург	

	1.2.6	Элемент улично-дорожной сети	Проспект
	1.2.7	Наименование элемента улично-дорожной	Невский
		сети	
	1.2.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 114-116 литера А
			Корпус:
			Строение:
	1.2.9	Тип помещений	Квартира:
			Комната:
			Офис:
			Помещение:
1.3. О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели	Понедельник
	1.3.2	Рабочее время	08:30 - 19:00
1.3. О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели	Вторник
	1.3.2	Рабочее время	08:30 - 19:00
1.3. О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели	Среда
	1.3.2	Рабочее время	08:30 - 19:00
1.3. О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели	Четверг
	1.3.2	Рабочее время	08:30 - 19:00
1.3. О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели	Пятница
	1.3.2	Рабочее время	08:30 - 19:00
1.4. О номере телефона, адресе	1.4.1	Номер телефона	+7(812)329 9225
официального сайта застройщика и	1.4.2	Адрес электронной почты	info@bonava.ru

адресе электронной почты в информационно- телекоммуникационной сети	1.4.3	Адрес официального сайта в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"	www.bonava.ru
1.5. О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика	1.5.1 1.5.2 1.5.3 1.5.4	Фамилия Имя Отчество Наименование должности	Черная Мария Владимировна генеральный директор
1.6. Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении	1.6.1	Коммерческое обозначение застройщика	Bonava

Раздел 2. О государственной регистрации застройщика

2.1. О государственной регистрации	2.1.1	Индивидуальный номер налогоплательщика	7841322136
застройщика	2.1.2	Основной государственный регистрационный	1057812480131
		номер	
	2.1.3	Год регистрации	2005

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

3.1. Об учредителе - юридическом лице,	3.1.1	Организационно-правовая форма	
являющемся резидентом Российской Федерации	3.1.2	Фирменное наименование (полное наименование) без указания организационно-правовой формы	
	3.1.3	Индивидуальный номер налогоплательщика	
	3.1.4	% голосов в органе управления	
3.2. Об учредителе - юридическом лице,	3.2.1	Фирменное наименование организации	Бонава АБ (публ)
являющемся нерезидентом Российской	3.2.2	Страна регистрации юридического лица	Швеция
Федерации	3.2.3	Дата регистрации	08.04.2013
	3.2.4	Регистрационный номер	556928-0380
	3.2.5	Наименование регистрирующего органа	Патентно-регистрационное управление Швеции
	3.2.6	Адрес (место нахождения) в стране регистрации	Стокгольмский регион, коммуна Стокгольм (10222, Стокгольм, П/Я 12064)
	3.2.7	% голосов в органе управления	100
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	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Жилой комплекс со встроенными помещениями (1 этап строительства, корпус 1.1).
объектов недвижимости, в которых	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Ленинградская область
принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Всеволожский район
опубликованию проектной декларации	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Всеволожск
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Проезд
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Березовая роща
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 2 Корпус:
			Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Grna Lund
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	1 кв. 2015 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	01.06.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	47-504101-0013-2013

	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Комитет государственного строительного надзора и государственной экспертизы Ленинградской области
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Жилой комплекс со встроенными помещениями (1 этап строительства. Корпуса 1.2)
объектов недвижимости, в которых	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Ленинградская область
принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Всеволожский район
опубликованию проектной декларации	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Всеволожск
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Проезд
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Березовая роща
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 2 Корпус: 1 Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Grna Lund
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	1 кв. 2015 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	01.06.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	47-504101-0013-2013

	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Комитет государственного строительного надзора и государственной экспертизы Ленинградской области
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Жилой комплекс со встроенными помещениями 2 этап строительства. Корпуса 1.3
объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Ленинградская область
течение трех лет, предшествующих	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Всеволожский район
опубликованию проектной декларации	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Всеволожск
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Проезд
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Березовая роща
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 4 Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Grna Lund
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	4 кв. 2015 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	15.04.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	47-RU47504101-0212-11-18-2014

	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Комитет государственного строительного надзора и государственной экспертизы Ленинградской области
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Жилой комплекс со встроенными помещениями 2 этап строительства. Корпуса 1.6).
объектов недвижимости, в которых	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Ленинградская область
принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Всеволожский район
опубликованию проектной декларации	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Всеволожск
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Проезд
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Березовая роща
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 1 Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Grna Lund
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	4 кв. 2015 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	15.04.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	47-RU47504101-0212-11-18-2014

	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Комитет государственного строительного надзора и государственной экспертизы Ленинградской области
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Жилой комплекс со встроенными помещениями 2 этап строительства. Корпуса 1.7
объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Ленинградская область
течение трех лет, предшествующих	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Всеволожский район
опубликованию проектной декларации	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Всеволожск
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Проезд
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Березовая роща
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 3 Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Grna Lund
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	4 кв. 2015 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	15.04.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	47-RU47504101-0212-11-18-2014

	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Комитет государственного строительного надзора и государственной экспертизы Ленинградской области
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Жилой комплекс со встроенными помещениями 3 этап строительства. Корпуса 1.4
объектов недвижимости, в которых	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Ленинградская область
принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Всеволожский район
опубликованию проектной декларации	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Всеволожск
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Проезд
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Березовая роща
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 6 Корпус: 2 Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Grna Lund
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	1 кв. 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	12.10.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	47-RU47504101-0212-11-18-2014

	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Комитет государственного строительного надзора и государственной экспертизы Ленинградской области
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Жилой комплекс со встроенными помещениями 3 этап строительства. Корпуса 1.5
объектов недвижимости, в которых	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Ленинградская область
принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Всеволожский район
опубликованию проектной декларации	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Всеволожск
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Проезд
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Березовая роща
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 6 Корпус: 1 Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Grna Lund
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	1 кв. 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	12.10.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	47-RU47504101-0212-11-18-2014

	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Комитет государственного строительного надзора и государственной экспертизы Ленинградской области
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный жилой комплекс со встроенно- пристроенными помещениями, встроенно- пристроенными объектами дошкольного образования и встроенно-пристроенным подземным гаражом: 1 этап строительства (секции К11-К18)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Проспект
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Аптекарский
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 18 Корпус: Строение: А
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Skandi Klubb
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	2 кв. 2016 г.

	1		
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	10.06.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-13-15-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоэтажный жилой комплекс (3-й этап строительства-многоэтажный жилой дом со встроенными помещениями-корпус №3)
принимал участие застройщик в	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Ленинградская область
течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Всеволожский муниципальный район
	4.1.4	Вид населенного пункта	Сельское поселение
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Муринское сельское поселение, поселок
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Площадь
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Привокзальная
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 3 Корпус: 3 Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Эланд
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	4 кв. 2015 г.

	1	-	
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	08.10.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	47-RU 47504307-34-2012
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Комитет государственного строительного надзора и государственной экспертизы Ленинградской области
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоэтажный жилой дом со встроенными помещениями. Корпус № 4 (4-й этап строительства)
принимал участие застройщик в	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Ленинградская область
течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Всеволожский муниципальный район
	4.1.4	Вид населенного пункта	Сельское поселение
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Муринское сельское поселение, поселок Мурино
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Площадь
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Привокзальная
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 3 Корпус: 4 Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Эланд
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	1 кв. 2016 г.

	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта	30.12.2015
	4.1.12	Капитального строительства в эксплуатацию Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	47-RU 47504307-36-2013
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в	Комитет государственного строительного надзора и государственной экспертизы Ленинградской
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных	4.1.1	эксплуатацию Вид объекта капитального строительства	области комплекс жилых домов со встроенно- пристроенными помещениями: корпус 8,9
объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
течение трех лет, предшествующих	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Приморский район
опубликованию проектной декларации	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Шоссе
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Фермское
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 12 Корпус: Строение: Л
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Шведская крона
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	4 кв. 2015 г.

	,		
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	13.11.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-15-67-2015
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	комплекс жилых домов со встроенно-пристроенными помещениями: корпуса 10, 11
объектов недвижимости, в которых	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Приморский район
опубликованию проектной декларации	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Шоссе
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Фермское
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 12 Корпус: Строение: К
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Шведская крона
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	4 кв. 2015 г.

	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта	07.12.2015
		капитального строительства в эксплуатацию	
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта	78-15-72-2015
		капитального строительства в эксплуатацию	
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод	Служба государственного строительного надзора
		объекта капитального строительства в	и экспертизы Санкт-Петербурга
		эксплуатацию	1 11
4.1. О проектах строительства	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	комплекс жилых домов со встроенно-
многоквартирных домов и (или) иных			пристроенными помещениями: корпус 21
объектов недвижимости, в которых	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
принимал участие застройщик в			
течение трех лет, предшествующих	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Приморский
опубликованию проектной декларации	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Шоссе
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной	Фермское
		сети	_
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 12
			Корпус:
			Строение: И
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу	Шведская крона
		объектов капитального строительства	
		коммерческое обозначение	
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального	4 кв. 2015 г.
		строительства в эксплуатацию	

	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	22.10.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-15-58-2015
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	комплекс жилых домов со встроенно-пристроенными помещениями: пристроенная автостоянка-4-й отсек (4-й этап строительства)
принимал участие застройщик в	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Приморский район
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Шоссе
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Фермское
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 12 Корпус: Строение: В
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Шведская крона
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	4 кв. 2015 г.

	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта	13.11.2015
		капитального строительства в эксплуатацию	
	4 1 10		70.15 (7.1.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта	78-15-67.1-2015
		капитального строительства в эксплуатацию	
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод	Служба государственного строительного надзора
		объекта капитального строительства в	и экспертизы Санкт-Петербурга
		эксплуатацию	п эконортизы сынкт тютороурга
4.1. О проектах строительства	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоэтажный жилой дом со встроенными
многоквартирных домов и (или) иных			помещениями Корпус № 6 (6-й этап строительства)
объектов недвижимости, в которых	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Ленинградская область
принимал участие застройщик в			
течение трех лет, предшествующих	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Всеволожский муниципальный район
опубликованию проектной декларации	4.1.4	Вид населенного пункта	Сельское поселение
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Муринское сельское поселение, поселок Мурино
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Проезд
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной	Скандинавский
		сети	
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 2
		in samm (cospinemi)	Корпус:
			Строение:
			Строснис.
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу	Эланд
		объектов капитального строительства	
		коммерческое обозначение	
	4.1.10		4 2016
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального	4 кв. 2016 г.
		строительства в эксплуатацию	

	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	04.10.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	47-RU 47504307-20-2014
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Комитет государственного строительного надзора и государственной экспертизы Ленинградской области
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Дошкольное образовательное учреждение на 240 мест
объектов недвижимости, в которых	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Ленинградская область
принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Всеволожский муниципальный район
опубликованию проектной декларации	4.1.4	Вид населенного пункта	Сельское поселение
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Муринское сельское поселение, поселок Мурино
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Проезд
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Скандинавский
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 4 Корпус: 2 Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Эланд
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	4 кв. 2016 г.

	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта	12.10.2016
		капитального строительства в эксплуатацию	12:10:2010
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	47-RU 47504307-41/2015-2015
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Комитет государственного строительного надзора и государственной экспертизы Ленинградской области
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоэтажный жилой дом со встроенными помещениями (7-й этап строительства- корпус №7)
объектов недвижимости, в которых	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Ленинградская область
принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Всеволожский муниципальный район
опубликованию проектной декларации	4.1.4	Вид населенного пункта	Сельское поселение
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Муринское сельское поселение, поселок Мурино
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Проезд
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Скандинавский
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 4
			Корпус: 1
			Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу	Эланд
		объектов капитального строительства коммерческое обозначение	
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального	4 кв. 2016 г.
		строительства в эксплуатацию	

	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта	12.12.2016
	4.1.12	капитального строительства в эксплуатацию Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	47-RU 47504307-102-2014
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Комитет государственного строительного надзора и государственной экспертизы Ленинградской области
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоэтажный жилой дом со встроенными помещениями (9 этап строительства- корпус №9)
объектов недвижимости, в которых	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Ленинградская область
принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Всеволожский муниципальный район
опубликованию проектной декларации	4.1.4	Вид населенного пункта	Сельское поселение
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Муринское сельское поселение, поселок Мурино
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Проезд
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Скандинавский
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 8 Корпус: 2 Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Эланд
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	1 кв. 2017 г.

	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	01.03.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	47-RU47504307-42/2015-2015
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Комитет государственного строительного надзора и государственной экспертизы Ленинградской области
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Отдельно стоящая автоматизированная водогрейная котельная, установленной мощностью 5 МВт
принимал участие застройщик в	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Проспект
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Аптекарский
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 16 Корпус: 2 Строение: П
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	3 кв. 2016 г.

	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта	10.06.2016
		капитального строительства в эксплуатацию	
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта	78-13-14-2016
		капитального строительства в эксплуатацию	
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод	Служба государственного строительного надзора
		объекта капитального строительства в	и экспертизы Санкт-Петербурга
		эксплуатацию	
4.1. О проектах строительства	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоэтажный паркинг 1,2 этапы (1 этап
многоквартирных домов и (или) иных		•	строительства)
объектов недвижимости, в которых	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Ленинградская область
принимал участие застройщик в			
течение трех лет, предшествующих	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Всеволожский муниципальный район
опубликованию проектной декларации	4.1.4	Вид населенного пункта	Сельское поселение
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Муринское сельское поселение, поселок Мурино
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Проезд
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной	Скандинавский
		сети	
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 6
			Корпус:
			Строение: А
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу	Эланд
		объектов капитального строительства	
		коммерческое обозначение	
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального	1 кв. 2017 г.
		строительства в эксплуатацию	

	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта	26.05.2017
		капитального строительства в эксплуатацию	
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	47-RU47504307-114K-2015
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Комитет государственного строительного надзора и государственной экспертизы Ленинградской области
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоэтажный жилой дом со встроенными помещениями (10 этап строительства- корпус №10)
объектов недвижимости, в которых	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Ленинградская область
принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Всеволожский муниципальный район
опубликованию проектной декларации	4.1.4	Вид населенного пункта	Сельское поселение
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Муринское сельское поселение, поселок Мурино
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Проезд
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Скандинавский
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 8
			Корпус: 1
			Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу	Эланд
		объектов капитального строительства коммерческое обозначение	
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального	2 кв. 2017 г.
		строительства в эксплуатацию	

	1		
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	09.06.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	47-RU47504307-43/2015-2015
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Комитет государственного строительного надзора и государственной экспертизы Ленинградской области
4.1. О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Дошкольное образовательное учреждение на 240 мест
объектов недвижимости, в которых	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Ленинградская область
принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Всеволожский район
опубликованию проектной декларации	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Всеволожск
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Проезд
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Березовая роща
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 9 Корпус: Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	4 кв. 2016 г.

	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта	30.09.2016
		капитального строительства в эксплуатацию	
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта	47-RU47504101-143K-2015
	7.1.12	капитального строительства в эксплуатацию	47-KO47504101-145K-2015
		капитального строительства в эксплуатацию	
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод	Комитет государственного строительного надзора
		объекта капитального строительства в	и государственной экспертизы Ленинградской
		эксплуатацию	области
4.1. О проектах строительства	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный жилой комплекс со встроенно-
многоквартирных домов и (или) иных	7.1.1	Вид объекта капитального строительства	пристроенными помещениями, встроенно-
объектов недвижимости, в которых			пристроенными помещениями, встроенно-
•			^ ^
принимал участие застройщик в			образования и встроенно-пристроенным
течение трех лет, предшествующих			подземным гаражом: 2 этап строительства (секции К21-К28)
опубликованию проектной декларации			N21-N26)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
		-	•
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Проспект
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной	Аптекарский
		сети	
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 18
			Корпус:
			Строение: А

	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу	Skandi Klubb
		объектов капитального строительства	
		коммерческое обозначение	
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального	1 кв. 2018 г.
		строительства в эксплуатацию	
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта	10.10.2017
		капитального строительства в эксплуатацию	
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта	78-13-28-2017
	7.1.12	капитального строительства в эксплуатацию	70-13-20-2017
	4.1.13		C
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
		объекта капитального строительства в эксплуатацию	и экспертизы Санкт-Петероурга
4.1. О проектах строительства	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Жилой комплекс со встроенными помещениями
многоквартирных домов и (или) иных			(2-4 этап строительства. Корпуса 1.3,-1.9). 4 этап
объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации			строительства. Корпус 1.8.
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Ленинградская область
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Всеволожский
enjesnikebasine nperkinen geniapagan	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Всеволожск
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Проезд
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Березовая роща
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 5
			Корпус:
			Строение:

	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу	Grna Lund
		объектов капитального строительства	
		коммерческое обозначение	
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального	4 кв. 2017 г.
		строительства в эксплуатацию	
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта	02.10.2017
	4.1.11	капитального строительства в эксплуатацию	02.10.2017
		капитального строительства в эксплуатацию	
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта	47- RU47504101-0212-11-18-2014
		капитального строительства в эксплуатацию	
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод	Комитет государственного строительного надзора
		объекта капитального строительства в	и государственной экспертизы Ленинградской
		эксплуатацию	области
4.1. О проектах строительства	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Жилой комплекс со встроенными помещениями
многоквартирных домов и (или) иных	7.1.1	Вид объекта капитального строительства	(2-4 этап строительства. Корпуса 1.3,-1.9). 4 этап
объектов недвижимости, в которых			строительства. Корпус 1.9.
принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих	4.1.0		
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Ленинградская область
опубликованию проектной декларации	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Всеволожский
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Всеволожск
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Проезд
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Березовая роща
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 7
			Корпус:
			Строение:

	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу	Grna Lund
		объектов капитального строительства	
		коммерческое обозначение	
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального	4 кв. 2017 г.
		строительства в эксплуатацию	
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта	02.10.2017
	4.1.11	капитального строительства в эксплуатацию	02.10.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта	47- RU47504101-0212-11-18-2014
		капитального строительства в эксплуатацию	
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод	Комитет государственного строительного надзора
		объекта капитального строительства в	и государственной экспертизы Ленинградской
		эксплуатацию	области
4.1. О проектах строительства	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоэтажный жилой комплекс (2-й этап
многоквартирных домов и (или) иных		1	строительства - многоэтажный жилой дом со
объектов недвижимости, в которых			встроенными помещениями - корпус №2)
принимал участие застройщик в	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Ленинградская область
течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Всеволожский муниципальный район
	4.1.4	Вид населенного пункта	Сельское поселение
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Муринское сельское поселение, поселок Мурино
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Площадь
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Привокзальная
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 3/2
			Корпус:
			Строение:

4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Эланд
4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	1 кв. 2015 г.
4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	01.10.2014
4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	RU 47504307-24
4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Администрация муниципального образования "Муринское сельское поселение" Всеволожского муниципального района Ленинградской области

Раздел 5. О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, а также о членстве застройщика в иных некоммерческих организациях (в том числе обществах взаимного страхования, ассоциациях), если он является членом таких организаций и (или) имеет указанные свидетельства

5.1. О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в	5.1.1	1 , 1,	Ассоциация «Объединение строителей Санкт- Петербурга»
области инженерных изысканий, архитектурно-строительного		застройщик, без указания организационно-правовой формы	

проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства	5.1.2	Индивидуальный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства	7838029642 C-003-78-1518-78-260516
	5.1.4	Дата выдачи свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства	26.05.2016
	5.1.5	Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застройщик	Саморегулируемая организация (20619)
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	5.1.1	Полное наименование саморегулируемой организации, членом которой является застройщик, без указания организационноправовой формы	Ассоциация «Объединение проектировщиков»
	5.1.2	Индивидуальный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик	7838029748
	5.1.3	Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства	0532.04-2013-7841322136-П-031
строительства	5.1.4	Дата выдачи свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства	26.05.2016

	5.1.5	Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застройщик	Саморегулируемая организация (20619)
5.1. О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного	5.1.1	Полное наименование саморегулируемой организации, членом которой является застройщик, без указания организационноправовой формы	Ассоциация "Объединение Изыскателей"
проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и	5.1.2	Индивидуальный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик	7838290011
о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства	5.1.3	Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства	
	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 (20619)
5.2. О членстве застройщика в иных некоммерческих организациях	5.2.1	Полное наименование некоммерческой организации, членом которой является застройщик, без указания организационноправовой формы	"Российская Гильдия Управляющих и Девелоперов"
	5.2.2	Индивидуальный номер налогоплательщика некоммерческой организации	7801206285

5.2. О членстве застройщика в иных некоммерческих организациях	5.2.1	Полное наименование некоммерческой организации, членом которой является застройщик, без указания организационноправовой формы	"Союз строительных организаций Ленинградской области"
	5.2.2	Индивидуальный номер налогоплательщика некоммерческой организации	7841000509
5.2. О членстве застройщика в иных некоммерческих организациях	5.2.1	Полное наименование некоммерческой организации, членом которой является застройщик, без указания организационноправовой формы	"Совет по экологическому строительству"
	5.2.2	Индивидуальный номер налогоплательщика некоммерческой организации	7709443277
5.2. О членстве застройщика в иных некоммерческих организациях	5.2.1	Полное наименование некоммерческой организации, членом которой является застройщик, без указания организационноправовой формы	"АССОЦИАЦИЯ ЕВРОПЕЙСКОГО БИЗНЕСА"
	5.2.2	Индивидуальный номер налогоплательщика некоммерческой организации	7707199263
5.2. О членстве застройщика в иных некоммерческих организациях	5.2.1	Полное наименование некоммерческой организации, членом которой является застройщик, без указания организационноправовой формы	"АМЕРИКАНСКАЯ ТОРГОВАЯ ПАЛАТА, ИНК."
	5.2.2	Индивидуальный номер налогоплательщика некоммерческой организации	9909005820

Раздел 6. О финансовом результате текущего года, размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату

6.1. О финансовом результате текущего года, о размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату	6.1.1	Последняя отчетная дата Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности, тыс.руб.	30.06.2018 38135,00
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности, тыс.руб.	5037204,00
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности, тыс.руб.	572680,00

Раздел 7. Декларация застройщика о соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации", а также о соответствии заключивших с застройщиком договор поручительства юридических лиц требованиям, установленным частью 3 статьи 15.3 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации"

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

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

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

7.1.6	В реестре недобросовестных поставщиков	Отсутствует
	(подрядчиков, исполнителей), ведение	
	которого осуществляется в соответствии с	
	законодательством Российской Федерации о	
	контрактной системе в сфере закупок	
	товаров, работ, услуг для обеспечения	
	государственных и муниципальных нужд",	
	сведения о юридическом лице - застройщике	
	(в том числе о лице, исполняющем функции	
	единоличного исполнительного органа	
	юридического лица) в части исполнения им	
	обязательств, предусмотренных контрактами	
	или договорами, предметом которых	
	является выполнение работ, оказание услуг в	
	сфере строительства, реконструкции и	
	капитального ремонта объектов	
	капитального строительства или	
	организации таких строительства,	
	реконструкции и капитального ремонта либо	
	приобретение у юридического лица жилых	
	помещений	

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

Т	1		
7.1	1.8	Недоимка по налогам, сборам,	Отсутствует
		задолженность по иным обязательным	
		платежам в бюджеты бюджетной системы	
		Российской Федерации (за исключением	
		сумм, на которые предоставлены отсрочка,	
		рассрочка, инвестиционный налоговый	
		кредит в соответствии с законодательством	
		Российской Федерации о налогах и сборах,	
		которые реструктурированы в соответствии с	
		законодательством Российской Федерации,	
		по которым имеется вступившее в законную	
		силу решение суда о признании обязанности	
		заявителя по уплате этих сумм исполненной	
		или которые признаны безнадежными к	
		взысканию в соответствии с	
		законодательством Российской Федерации о	
		налогах и сборах) за прошедший	
		календарный год, размер которых превышает	
		двадцать пять процентов балансовой	
		стоимости активов застройщика, по данным	
		бухгалтерской (финансовой) отчетности за	
		последний отчетный период, у юридического	
		лица – застройщика	
7.1	1.9	Заявление об обжаловании указанных в	
		пункте 7.1.8 недоимки, задолженности	
		застройщиков в установленном порядке	

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

	7.1.12	Наказания в виде лишения права занимать	Не применялись
		определенные должности или заниматься	
		определенной деятельностью в сфере	
		строительства, реконструкции объектов	
		капитального строительства или	
		организации таких строительства,	
		реконструкции и административное	
		наказание в виде дисквалификации в	
		отношении лица, осуществляющего функции	
		единоличного исполнительного органа	
		застройщика, и главного бухгалтера	
		застройщика или иного должностного лица,	
		на которое возложено ведение	
		бухгалтерского учета, либо лица, с которым	
		заключен договор об оказании услуг по	
		ведению бухгалтерского учета застройщика	
7.2. О соответствии заключивших с	7.2.1	Размер суммы полностью оплаченных	
застройщиком договор поручительства		уставного капитала застройщика, уставных	
юридических лиц требованиям,		(складочных) капиталов, уставных фондов	
установленным частью 3 статьи 15.3		поручителя или сопоручителей по	
Федерального закона от 30 декабря		заключенному договору поручительства с	
2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом		таким застройщиком и уставных	
строительстве многоквартирных домов		(складочных) капиталов, уставных фондов	
и иных объектов недвижимости и о		иных застройщиков, также заключивших с	
внесении изменений в некоторые		указанными поручителем или	
законодательные акты Российской		сопоручителями другой договор	
Федерации"		поручительства (далее - юридическое лицо -	
		поручитель), установленным требованиям	

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

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

7.2.6 В реестре недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей), ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд", сведения о юридическом лице - поручителе (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений

7.2.7	В реестре недобросовестных участников	
	аукциона по продаже земельного участка,	
	находящегося в государственной или	
	муниципальной собственности, либо	
	аукциона на право заключения договора	i
	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)	

T	Т	1	
7.2	2.8	Недоимка по налогам, сборам,	
		задолженность по иным обязательным	
		платежам в бюджеты бюджетной системы	
		Российской Федерации (за исключением	
		сумм, на которые предоставлены отсрочка,	
		рассрочка, инвестиционный налоговый	
		кредит в соответствии с законодательством	
		Российской Федерации о налогах и сборах,	
		которые реструктурированы в соответствии с	
		законодательством Российской Федерации,	
		по которым имеется вступившее в законную	
		силу решение суда о признании обязанности	
		заявителя по уплате этих сумм исполненной	
		или которые признаны безнадежными к	
		взысканию в соответствии с	
		законодательством Российской Федерации о	
		налогах и сборах) за прошедший	
		календарный год, размер которых превышает	
		двадцать пять процентов балансовой	
		стоимости активов застройщика, по данным	
		бухгалтерской (финансовой) отчетности за	
		последний отчетный период, у юридического	
		лица - поручителя	
7.2	2.9	Заявление об обжаловании указанных в	
		пункте 7.2.8 недоимки, задолженности	
		поручителя в установленном порядке	

7.2.10	Решение по указанному в пункте 7.2.9 заявлению на дату направления проектной декларации в уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации	
7.2.11	Судимость за преступления в сфере экономики (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята) у лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа поручителя, и главного бухгалтера поручителя или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета поручителя	

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

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

8.1. Иная информация о застройщике	8.1.1	- Платиновый сертификат GREEN ZOOM, стадия Реализация, проект Skandi Klubb, 2016 г Платиновый сертификат GREEN ZOOM, стадия Проектирования, проект Skandi Klubb 2016 - 3 место в номинации «Лучший проект объекта с применением энергоэффективных решений» (НОПРИЗ), проект Skandi Klubb 2016 г 1 место в номинации «Лучший проект объекта жилого назначения премиум-класса» (НОПРИЗ), проект Skandi Klubb, 2016 г Серебряный сертификат GREEN ZOOM, стадия Реализация, проект Grona Lund, 2017 г Диплом «Лучший реализованный проект благоустройства жилого квартала в Ленинградской
------------------------------------	-------	---

(ЖК Skandi Klubb, 2017 г.)

Информация о проекте строительства

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

9.1. О количестве объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется	9.1.1	Количество объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация	2
проектная декларация	9.1.2	Обоснование строительства нескольких объектов капитального строительства в границах являющегося элементом планировочной структуры квартала, микрорайона, предусмотренным утвержденной документацией по планировке территории	Градостроительный план RU78136000-25894, утвержден распоряжением Комитета по градостроительству и архитектуре № 210-74 от 25.01.2017

	0.2.1		
9.2. О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
капитального строительства, их	0.2.2		
местоположении и основных	9.2.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
характеристиках	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации	
	9.2.4	Вид населенного пункта	Город
	9.2.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
	9.2.6	Округ в населенном пункте	
	9.2.7	Район в населенном пункте	
	9.2.8	Вид обозначения улицы	Улица
	9.2.9	Наименование улицы	Магнитогорская
	9.2.10	Дом	11
	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	
	9.2.17	Назначение объекта	Жилое
	9.2.18	Минимальное количество этажей в объекте	11
	9.2.19	Максимальное количество этажей в объекте	15
	9.2.20	Общая площадь объекта (кв. м.)	19 917,08

	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта	Со сборно-монолитным железобетонным каркасом и стенами из крупных каменных блоков и панелей
	9.2.22	Материал перекрытий	Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности	А (Очень высокий)
	9.2.24	Сейсмостойкость	Не нормируется (в соответствии с картой сейсмического районирования России Санкт-Петербург принадлежит к зоне сейсмичностью 5 баллов, Действие СП 14.13330.2014 не распространяется на здания и сооружения, располагающиеся в зоне сейсмичностью ниже 7 баллов)
9.2. О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации Район субъекта Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
	9.2.4	Вид населенного пункта	Город
	9.2.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
	9.2.6	Округ в населенном пункте	
	9.2.7	Район в населенном пункте	
	9.2.8	Вид обозначения улицы	Улица
	9.2.9	Наименование улицы	Магнитогорская
	9.2.10	Дом	11
	9.2.11	Литера	

	1	
9.2.12	Корпус	
9.2.13	Строение	
9.2.14	Владение	
9.2.15	Блок-секция	
9.2.16	Уточнение адреса	
9.2.17	Назначение объекта	Жилое
9.2.18	Минимальное количество этажей в объекте	13
9.2.19	Максимальное количество этажей в объекте	16
9.2.20	Общая площадь объекта (кв. м.)	19 962,89
9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта	Со сборно-монолитным железобетонным каркасом и стенами из крупных каменных блоков и панелей
9.2.22	Материал перекрытий	Монолитные железобетонные
9.2.23	Класс энергоэффективности	А (Очень высокий)
9.2.24	Сейсмостойкость	Не нормируется (в соответствии с картой сейсмического районирования России Санкт-Петербург принадлежит к зоне сейсмичностью 5 баллов, Действие СП 14.13330.2014 не распространяется на здания и сооружения, располагающиеся в зоне сейсмичностью ниже 7
		баллов)

Раздел 10. О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах,

выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом

10.1. О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1 10.1.2 10.1.3	Вид договора Номер договора Дата заключения договора	
10.2. О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания	Общество с ограниченной ответственностью (12300)
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы	«ЛиК»
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания	
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания	
	10.2.5	Отчество индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания (при наличии)	

	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика,	7811126110
		выполнившего инженерные изыскания	
10.2. О лицах, выполнивших	10.2.1	Организационно-правовая форма	Общество с ограниченной ответственностью
инженерные изыскания		организации, выполнившей инженерные	(12300)
пиженерные изыскания		изыскания	(12300)
		нзыскини	
	10.2.2	Полное наименование организации,	«Гелиос»
		выполнившей инженерные изыскания, без	
		указания организационно-правовой формы	
	10.2.3	Description was a second	
	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,	7842463690
		выполнившего инженерные изыскания	
10.2. О лицах, выполнивших	10.2.1	Организационно-правовая форма	Акционерное общество (12200)
инженерные изыскания		организации, выполнившей инженерные	
		изыскания	
	10.2.2	Полное наименование организации,	«ЛенТИСИЗ»
	10.2.2	выполнившей инженерные изыскания, без	
		•	
		указания организационно-правовой формы	

	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	7826692767
10.2. О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания	Общество с ограниченной ответственностью (12300)
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы	«Вертикаль»
	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	7810855374

10.3. О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно- строительное проектирование	Общество с ограниченной ответственностью (12300)
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы	«АйДи»
	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	7814621634
10.4. О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы	Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	10.11.2016

	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	№ 47-2-1-3-0045-16
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	Государственное автономное учреждение (75201)
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы	«Управление государственной экспертизы Ленинградской области»
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	470000395
10.4. О результатах экспертизы проектной документации и результатов	10.4.1	Вид заключения экспертизы	Положительное заключение экспертизы проектной документации
инженерных изысканий	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	15.08.2017
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	№ 47-2-1-3-0031-17

	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	Государственное автономное учреждение (75201)
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы	«Управление государственной экспертизы Ленинградской области»
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	4700000395
10.5. О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы	
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы	
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы	
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно-правовой формы	

	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы	
10.6. Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов	Маgnifika Residence, 2 очередь - 2 этап строительства. Секции G1, H1, K1 с паркингами P1B-1, P1B-2; Magnifika Lifestyle, 3 очередь - 3 этап строительства, секции N1, N2, N3, подземный паркинг P1B-3

Раздел 11. О разрешении на строительство

11.1. О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство	78-007-0336-2017
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство	28.08.2017
	11.1.3		28.02.2021
	11.1.4 Последняя дата продления срока дей разрешения на строительство		
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство	Служба Государственного Строительного Надзора и Экспертизы Санкт-Петербурга

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

12.1. О правах застройщика на земельный участок, на котором	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок	Право собственности
осуществляется строительство	12.1.2	Вид договора	договор купли-продажи недвижимого имущества
(создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок	нет
числе о реквизитах правоустанавливающего документа на	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок	19.02.2014
земельный участок	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок	
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок	
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор	
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность	
	12.1.9	Номер акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность	
	12.1.10	Дата акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность	
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности	

12.2. О собственнике земельного	12.2.1	Собственник земельного участка	Застройщик
участка	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка	
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания	
		организационно-правовой формы	
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка	
	12.2.5	Имя собственника земельного участка	
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка	
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального	
		предпринимателя - собственника земельного участка	
	12.2.8	Форма собственности на земельный участок	
	12.2.9	Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком	
12.3. О кадастровом номере и площади	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка	78:11:0006048:2539
земельного участка	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения)	43 555 кв.м.

Раздел 13. О планируемых элементах благоустройства территории

13.1. Об элементах благоустройства	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок,	7824,95 м.кв., из них:
территории		велосипедных дорожек, пешеходных	Проектная площадь проездов из плитки – 3673,2
		переходов, тротуаров	М.КВ.;

		Проектная площадь тротуаров с покрытием из плитки – 2465,45 м.кв.; Проектная площадь площадок и дорожек с набивным покрытием – 1252,20 м.кв.; Проектная площадь площадок с атравматичным
		резиновым покрытием – 340,20 м.кв. Проектная площадь проездов с набивным покрытием – 93,90 м.кв.
13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест)	В границе земельного участка проектом предусмотрено размещение 107 открытых машино-мест (из них 901 машино-мест для инвалидов, использующих кресло-коляску и 6 машино-место для автомобилей маломобильных групп населения)
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)	В границе земельного участка предусмотрено размещение детской игровой площадки, площадки для занятий физкультурой, площадки для отдыха взрослого населения
13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов (расположение относительно объекта строительства)	В границе земельного участка предусмотрено размещение павильона для сбора твердых бытовых отходов

13.1.5	Описание планируемых мероприятий по	Озеленение территории предусмотрено на кровле
	озеленению	подземного паркинга и на свободной от застройки
		территории, благоустройством территории
		предусмотрена посадка кустарников, а также
		установка малых архитектурных форм, создание
		ландшафтного дизайна участка, путем устройства
		искусственных холмов

13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц	На территории вокруг зданий предусмотрены пути движения доступные для инвалидов на
		креслах-колясках, шириной 1,2 - 2,0 м. В местах
		пересечения пути движения с проезжей частью по
		обеим сторонам прохода предусмотрены
		бордюрные пандусы. Продольный уклон пути
		движения запроектирован не более 5%,
		поперечный не более 2%.
		Входы в здание предусматривают
		беспрепятственный доступ инвалидов в лифтовые
		холлы жилых блоков с уровня земли. Глубина
		тамбуров входных групп, приспособленных для
		маломобильных групп населения, не более 2,3 м, а
		ширина не менее 1,5 м. Над входами, доступными
		для инвалидов, предусмотрены навесы и
		водоотводы. Специализированных квартир для
		маломобильных групп населения в здании не
		предусмотрено в соответствии с заданием на
		проектирование.
		В здании для маломобильных групп населения
		обеспечен доступ на 1-15 жилые этажи и в
		подземный паркинг посредством лифтов с
		габаритами кабины 1100х2100 мм. Двери лифтов
		не менее 1200 мм. Двери во все помещения,
		доступные для посещения маломобильными
		группами населения, имеют проем не менее 0,9 м в
		чистоте. В подвале жилых домов около лифтов
		предусмотрены пожаробезопасные зоны

13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических	Наружное освещение территории, детских и спортивных площадок предусматривается в соответствии с проектными решениями
	условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия)	
13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства	нет

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

14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения	Холодное водоснабжение
сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	Государственное унитарное предприятие (65242)
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационноправовой формы	"Водоканал Санкт-Петербурга"

	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженернотехнического обеспечения	7830000426
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	12.02.2016
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	№ 48-27-15554/15-1-2; № 48-27-4084/16-0-1
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	12.02.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.)	0
14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения	Бытовое или общесплавное водоотведение
сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	Государственное унитарное предприятие (65242)
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы	"Водоканал Санкт-Петербурга"

	1414	T	7020000426
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия	7830000426
		на подключение к сети инженерно-	
		технического обеспечения	
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на	12.02.2016
		подключение к сети инженерно-технического обеспечения	
		ооеспечения	
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на	№ 48-27-15554/15-1-2; № 48-27-4084/16-0-1
		подключение к сети инженерно-технического	
		обеспечения	
	14.1.7	Срок действия технических условий на	12.02.2019
		подключение к сети инженерно-технического	
		обеспечения	
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети	0
		инженерно-технического обеспечения (руб.)	
14.1. О планируемом подключении	14.1.1	Вид сети инженерно-технического	Теплоснабжение
(технологическом присоединении) к	1.1.1.1	обеспечения	
сетям инженерно-технического	14.1.2	Организационно-правовая форма	Общество с ограниченной ответственностью
обеспечения	14.1.2	организациино-правовая форма организации, выдавшей технические условия	(12300)
		на подключение к сети инженерно-	(12300)
		технического обеспечения	
	1412		"O II "
	14.1.3	Полное наименование организации,	"ЭнергоИнвест"
		выдавшей технические условия на	
		подключение к сети инженерно-технического	
		обеспечения, без указания организационно-правовой формы	
	1	правовои формы	

	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженернотехнического обеспечения	7841378040
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	23.06.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	№ 302/17 (2 этап строительства), № 303/2017 (3 этап строительства)
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	23.06.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.)	2 559 973,37
14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения	Горячее водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	Общество с ограниченной ответственностью (12300)
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы	"ЭнергоИнвест"

	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженернотехнического обеспечения	7841378040
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	23.06.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	№ 302/17 (2 этап строительства), № 303/2017 (3 этап строительства)
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	23.06.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.)	763 256,48
14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения	Электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	Публичное акционерное общество (12247)
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы	"Ленэнерго"

	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженернотехнического обеспечения	7803002209
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	09.08.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	Приложение 1 Договора №ОД-СПб-17766- 17/24143-Э-17 от09.08.2017
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	09.08.2022
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.)	94 461 340,19
14.2. О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи	Передача данных и доступа в информационно- телекоммуникационную сеть «Интернет»
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	Общество с ограниченной ответственностью (12300)
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы	"ОБИТ"

	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	7810204213
14.2. О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи	Проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	Общество с ограниченной ответственностью (12300)
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы	"ОБИТ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	7810204213
14.2. О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи	Проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	Общество с ограниченной ответственностью (12300)

	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы	"ОБИТ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	7810204213
14.2. О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи	Проводное радиовещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	Общество с ограниченной ответственностью (12300)
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы	"ОБИТ"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи	7810204213

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

15.1. О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1 15.1.2 15.1.2.1 15.1.2.2	Количество жилых помещений Количество нежилых помещений в том числе машино-мест в том числе иных нежилых помещений	199 397 287 110
15.1. О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1 15.1.2 15.1.2.1 15.1.2.2	Количество жилых помещений Количество нежилых помещений в том числе машино-мест в том числе иных нежилых помещений	233 143 19 124

15.2. Об основных характеристиках жилых помещений

Условны	Назначение	Этаж располо-	Номер подъезд	Общая площадь	Количество комнат	Площадь комнат		Площадь помещен вспомогательного испол	
й номер		жения	a	, кв. м.		Условный номер		Наименование	Площадь,
						комнаты	, KB. M.	помещения	KB. M.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

2.G1.001	жилое	1	G1	91,99	3		
2.G1.002	жилое	1	G1	48,32	1		
2.G1.003	жилое	1	G 1	48,32	1		
2.G1.004	жилое	1	G 1	124,66	4		
2.G1.005	жилое	2	G1	84,63	2		
2.G1.006	жилое	2	G1	52,19	1		

2.G1.007	жилое	2	G1	48,32	1		
2.G1.008	жилое	2	G1	48,32	1		
2.G1.009	жилое	2	G1	124,66	4		
2.G1.010	жилое	3	G1	84,63	2		
2.G1.011	жилое	3	G1	52,19	1		
2.G1.012	жилое	3	G1	48,32	1		

2.G1.013	жилое	3	G1	48,32	1		
2.G1.014	жилое	3	G1	124,66	4		
2.G1.015	жилое	4	G1	84,63	2		
2.G1.016	жилое	4	G1	52,19	1		
2.G1.017	жилое	4	G1	48,32	1		
2.G1.018	жилое	4	G1	48,32	1		

2.G1.019	жилое	4	G1	124,66	4		
2.G1.020	жилое	5	G1	84,54	2		
2.G1.021	жилое	5	G1	52,09	1		
2.G1.022	жилое	5	G1	48,22	1		
2.G1.023	жилое	5	G1	48,22	1		
2.G1.024	жилое	5	G1	124,56	4		

2.G1.025	жилое	6	G1	84,51	2		
2.G1.026	жилое	6	G1	52,06	1		
2.G1.027	жилое	6	G1	48,19	1		
2.G1.028	жилое	6	G1	48,19	1		
2.G1.029	жилое	6	G1	124,52	4		
2.G1.030	жилое	7	G1	84,51	2		

2.G1.031	жилое	7	G1	52,06	1		
2.G1.032	жилое	7	G1	48,19	1		
2.G1.033	жилое	7	G1	48,19	1		
2.G1.034	жилое	7	G1	124,52	4		
2.G1.035	жилое	8	G1	84,51	2		
2.G1.036	жилое	8	G1	52,06	1		

2.G1.037	жилое	8	G1	48,19	1		
2.G1.038	жилое	8	G1	48,19	1		
2.G1.039	жилое	8	G1	124,52	4		
2.G1.040	жилое	9	G1	84,51	2		
2.G1.041	жилое	9	G1	52,06	1		
2.G1.042	жилое	9	G1	48,19	1		

2.G1.043	жилое	9	G1	48,19	1		
2.G1.044	жилое	9	G1	124,52	4		
2.G1.045	жилое	10	G1	84,49	2		
2.G1.046	жилое	10	G1	52,03	1		
2.G1.047	жилое	10	G1	48,15	1		
2.G1.048	жилое	10	G1	48,15	1		

2.G1.049	жилое	10	G1	124,49	4		
2.G1.050	жилое	11	G1	84,49	2		
2.G1.051	жилое	11	G1	52,03	1		
2.G1.052	жилое	11	G1	48,15	1		
2.G1.053	жилое	11	G1	48,15	1		
2.G1.054	жилое	11	G1	124,49	4		

2.G1.055	жилое	12	G1	84,49	2		
2.G1.056	жилое	12	G1	52,03	1		
2.G1.057	жилое	12	G1	48,15	1		
2.G1.058	жилое	12	G1	48,15	1		
2.G1.059	жилое	12	G1	124,49	4		
2.G1.060	жилое	13	G1	84,46	2		

2.G1.061	жилое	13	G1	52	1		
2.G1.062	жилое	13	G1	48,12	1		
2.G1.063	жилое	13	G1	48,12	1		
2.G1.064	жилое	13	G1	124,46	4		
2.G1.065	жилое	14	G1	64,53	2		
2.G1.066	жилое	14	G1	76,4	2		

2.G1.067	жилое	14	G1	48,12	1		
2.G1.068	жилое	14	G1	124,46	4		
2.H1.001	жилое	1	HI	95,96	3		
2.H1.002	жилое	1	Н1	46,13	1		
2.H1.003	жилое	1	Н1	30,36	1		
2.H1.004	жилое	1	HI	64,67	2		

2.H1.005	жилое	1	Н1	76,94	2		
2.H1.006	жилое	1	H1	76,15	2		
2.H1.007	жилое	2	H1	93,98	3		
2.H1.008	жилое	2	H1	46,84	1		
2.H1.009	жилое	2	H1	46,13	1		
2.H1.010	жилое	2	H1	30,36	1		

2.H1.011	жилое	2	H1	64,66	2		
2.H1.012	жилое	2	H1	76,94	2		
2.H1.013	жилое	2	H1	76,13	2		
2.H1.014	жилое	3	H1	93,98	3		
2.H1.015	жилое	3	H1	46,84	1		
2.H1.016	жилое	3	Н1	46,13	1		

2.H1.017	жилое	3	H1	30,36	1		
2.H1.018	жилое	3	H1	64,66	2		
2.H1.019	жилое	3	H1	76,94	2		
2.H1.020	жилое	3	H1	76,13	2		
2.H1.021	жилое	4	H1	93,98	3		
2.H1.022	жилое	4	H1	46,84	1		

2.H1.023	жилое	4	H1	46,13	1		
2.H1.024	жилое	4	H1	30,36	1		
2.H1.025	жилое	4	H1	64,66	2		
2.H1.026	жилое	4	Н1	76,94	2		
2.H1.027	жилое	4	Н1	76,13	2		
2.H1.028	жилое	5	H1	93,87	3		

2.H1.029	жилое	5	H1	46,73	1		
2.H1.030	жилое	5	H1	46,02	1		
2.H1.031	жилое	5	H1	30,25	1		
2.H1.032	жилое	5	H1	64,43	2		
2.H1.033	жилое	5	H1	76,82	2		
2.H1.034	жилое	5	H1	76,02	2		

2.H1.035	жилое	6	H1	93,83	3		
2.H1.036	жилое	6	H1	46,7	1		
2.H1.037	жилое	6	H1	45,99	1		
2.H1.038	жилое	6	H 1	30,22	1		
2.H1.039	жилое	6	H1	64,43	2		
2.H1.040	жилое	6	H1	76,79	2		

2.H1.041	жилое	6	Н1	75,99	2		
2.H1.042	жилое	7	H1	93,83	3		
2.H1.043	жилое	7	H1	46,7	1		
2.H1.044	жилое	7	Н1	45,99	1		
2.H1.045	жилое	7	H1	30,22	1		
2.H1.046	жилое	7	H1	64,43	2		

2.H1.047	жилое	7	H1	76,79	2		
2.H1.048	жилое	7	H1	75,99	2		
2.H1.049	жилое	8	H1	93,83	3		
2.H1.050	жилое	8	H1	46,7	1		
2.H1.051	жилое	8	H1	45,99	1		
2.H1.052	жилое	8	H1	30,22	1		

2.H1.053	жилое	8	H1	64,43	2		
2.H1.054	жилое	8	H1	76,79	2		
2.H1.055	жилое	8	H1	76,06	2		
2.H1.056	жилое	9	H1	93,83	3		
2.H1.057	жилое	9	H1	46,7	1		
2.H1.058	жилое	9	H1	45,99	1		

2.H1.059	жилое	9	H1	30,22	1		
2.H1.060	жилое	9	H1	64,43	2		
2.H1.061	жилое	9	H1	76,79	2		
2.H1.062	жилое	9	H1	76,06	2		
2.H1.063	жилое	10	H1	93,8	3		
2.H1.064	жилое	10	H1	46,67	1		

2.H1.065	жилое	10	H1	45,96	1		
2.H1.066	жилое	10	H1	30,18	1		
2.H1.067	жилое	10	H1	64,39	2		
2.H1.068	жилое	10	H1	76,76	2		
2.H1.069	жилое	10	H1	75,96	2		
2.H1.070	жилое	11	H1	93,8	3		

2.H1.071	жилое	11	H1	46,67	1		
2.H1.072	жилое	11	H1	45,96	1		
2.H1.073	жилое	11	H1	30,18	1		
2.H1.074	жилое	11	H1	64,39	2		
2.H1.075	жилое	11	H1	76,74	2		
2.H1.076	жилое	11	H1	75,96	2		

2.H1.077	жилое	12	H1	102,09	4		
2.H1.078	жилое	12	H1	45,85	1		
2.H1.079	жилое	12	Н1	30,19	1		
2.H1.080	жилое	12	Н1	64,27	2		
2.H1.081	жилое	12	H1	76,77	2		
2.H1.082	жилое	12	H1	75,95	2		

2.K1.001	жилое	1	K1	56,53	1		
2.K1.002	жилое	1	K 1	87,11	2		
2.K1.003	жилое	1	K 1	44,03	1		
2.K1.004	жилое	1	K 1	28,67	1		
2.K1.005	жилое	1	K1	96,06	3		
2.K1.006	жилое	2	K1	90,3	3		

2.K1.007	жилое	2	K1	87,12	2		
2.K1.008	жилое	2	K 1	44,03	1		
2.K1.009	жилое	2	K 1	48,1	1		
2.K1.010	жилое	2	K1	77,58	2		
2.K1.011	жилое	3	K1	90,3	3		
2.K1.012	жилое	3	K 1	87,12	2		

2.K1.013	жилое	3	K1	44,03	1		
2.K1.014	жилое	3	K1	48,1	1		
2.K1.015	жилое	3	K1	77,58	2		
2.K1.016	жилое	4	K1	90,3	3		
2.K1.017	жилое	4	K1	87,12	2		
2.K1.018	жилое	4	K1	44,03	1		

2.K1.019	жилое	4	K1	48,1	1		
2.K1.020	жилое	4	K1	77,58	2		
2.K1.021	жилое	5	K1	90,19	3		
2.K1.022	жилое	5	K1	87	2		
2.K1.023	жилое	5	K1	43,92	1		
2.K1.024	жилое	5	K1	47,99	1		

2.K1.025	жилое	5	K1	77,47	2		
2.K1.026	жилое	6	K 1	90,16	3		
2.K1.027	жилое	6	K1	86,97	2		
2.K1.028	жилое	6	K1	43,89	1		
2.K1.029	жилое	6	K1	47,96	1		
2.K1.030	жилое	6	K1	77,44	2		

2.K1.031	жилое	7	K1	90,16	3		
2.K1.032	жилое	7	K1	86,97	2		
2.K1.033	жилое	7	K1	43,89	1		
2.K1.034	жилое	7	K 1	47,96	1		
2.K1.035	жилое	7	K 1	77,44	2		
2.K1.036	жилое	8	K1	90,16	3		

2.K1.037	жилое	8	K1	86,97	2		
2.K1.038	жилое	8	K1	43,89	1		
2.K1.039	жилое	8	K1	47,96	1		
2.K1.040	жилое	8	K1	77,44	2		
2.K1.041	жилое	9	K1	90,16	3		
2.K1.042	жилое	9	K1	86,97	2		

2.K1.043	жилое	9	K1	43,89	1		
2.K1.044	жилое	9	K1	47,96	1		
2.K1.045	жилое	9	K1	77,44	2		
2.K1.046	жилое	10	K1	112,71	3		
2.K1.047	жилое	10	K1	43,85	1		
2.K1.048	жилое	10	K1	47,92	1		

2.К1.049 жилое 10 К1 77,19 2	

Условны	Назначение	располо- подъезд	Номер		Количество комнат	Площадь комнат		Площадь помещений вспомогательного использования	
й номер		жения	a	, KB. M.		Условный номер		Наименование	Площадь,
						комнаты	, KB. M.	помещения	КВ. М.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3.N1.001	жилое	1	N1	74,39	3				
3.N1.002	жилое	1	N1	48,55	1				
3.N1.003	жилое	1	N1	74,87	3				

3.N1.004	жилое	1	N1	51,93	1		
3.N1.005	жилое	1	N1	64,98	2		
3.N1.006	жилое	2	N1	32,82	1		
3.N1.007	жилое	2	N1	74,4	3		
3.N1.008	жилое	2	N1	48,54	1		
3.N1.009	жилое	2	N1	74,75	3		

3.N1.010	жилое	2	N1	52,01	1		
3.N1.011	жилое	2	N1	64,98	2		
3.N1.012	жилое	3	N1	32,82	1		
3.N1.013	жилое	3	N1	74,4	3		
3.N1.014	жилое	3	N1	48,54	1		
3.N1.015	жилое	3	N1	74,75	3		

3.N1.016	жилое	3	N1	52,01	1		
3.N1.017	жилое	3	N1	64,98	2		
3.N1.018	жилое	4	N1	32,82	1		
3.N1.019	жилое	4	N1	74,4	3		
3.N1.020	жилое	4	N1	48,54	1		
3.N1.021	жилое	4	N1	74,75	3		

3.N1.022	жилое	4	N1	52,01	1		
3.N1.023	жилое	4	N1	64,98	2		
3.N1.024	жилое	5	N1	32,82	1		
3.N1.025	жилое	5	N1	74,4	3		
3.N1.026	жилое	5	N1	48,54	1		
3.N1.027	жилое	5	N1	74,75	3		

3.N1.028	жилое	5	N1	52,01	1		
3.N1.029	жилое	5	N1	64,98	2		
3.N1.030	жилое	6	N1	32,82	1		
3.N1.031	жилое	6	N1	74,4	3		
3.N1.032	жилое	6	N1	48,54	1		
3.N1.033	жилое	6	N1	74,75	3		

3.N1.034	жилое	6	N1	52,01	1		
3.N1.035	жилое	6	N1	64,98	2		
3.N1.036	жилое	7	N1	32,82	1		
3.N1.037	жилое	7	N1	74,4	3		
3.N1.038	жилое	7	N1	48,54	1		
3.N1.039	жилое	7	N1	74,75	3		

3.N1.040	жилое	7	N1	52,01	1		
3.N1.041	жилое	7	N1	64,98	2		
3.N1.042	жилое	8	N1	32,82	1		
3.N1.043	жилое	8	N1	74,4	3		
3.N1.044	жилое	8	N1	48,54	1		
3.N1.045	жилое	8	N1	74,75	3		

3.N1.046	жилое	8	N1	52,01	1		
3.N1.047	жилое	8	N1	64,98	2		
3.N1.048	жилое	9	N1	32,82	1		
3.N1.049	жилое	9	N1	74,4	3		
3.N1.050	жилое	9	N1	48,54	1		
3.N1.051	жилое	9	N1	74,75	3		

3.N1.052	жилое	9	N1	52,01	1		
3.N1.053	жилое	9	N1	64,98	2		
3.N1.054	жилое	10	N1	32,82	1		
3.N1.055	жилое	10	N1	74,4	3		
3.N1.056	жилое	10	N1	48,54	1		
3.N1.057	жилое	10	N1	74,75	3		

3.N1.058	жилое	10	N1	52,01	1		
3.N1.059	жилое	10	N1	64,98	2		
3.N1.060	жилое	11	N1	32,82	1		
3.N1.061	жилое	11	N1	74,4	3		
3.N1.062	жилое	11	N1	48,54	1		
3.N1.063	жилое	11	N1	74,75	3		

3.N1.064	жилое	11	N1	52,01	1		
3.N1.065	жилое	11	N1	64,98	2		
3.N1.066	жилое	12	N1	32,82	1		
3.N1.067	жилое	12	N1	74,4	3		
3.N1.068	жилое	12	N1	48,54	1		
3.N1.069	жилое	12	N1	74,75	3		

3.N1.070	жилое	12	N1	52,01	1		
3.N1.071	жилое	12	N1	64,98	2		
3.N1.072	жилое	13	N1	32,82	1		
3.N1.073	жилое	13	N1	74,4	3		
3.N1.074	жилое	13	N1	48,54	1		
3.N1.075	жилое	13	N1	74,75	3		

3.N1.076	жилое	13	N1	52,01	1		
3.N1.077	жилое	13	N1	64,98	2		
3.N1.078	жилое	14	N1	32,82	1		
3.N1.079	жилое	14	N1	74,4	3		
3.N1.080	жилое	14	N1	48,54	1		
3.N1.081	жилое	14	N1	74,75	3		

3.N1.082	жилое	14	N1	52,01	1		
3.N1.083	жилое	14	N1	64,98	2		
3.N1.084	жилое	15	N1	135,16	3		
3.N1.085	жилое	15	N1	133,2	4		
3.N1.086	жилое	15	N1	86,91	2		
3.N2.001	жилое	1	N2	103,82	3		

3.N2.002	жилое	1	N2	73,45	3		
3.N2.003	жилое	1	N2	73,1	3		
3.N2.004	жилое	1	N2	63,2	2		
3.N2.005	жилое	2	N2	84,76	3		
3.N2.006	жилое	2	N2	66,23	2		
3.N2.007	жилое	2	N2	63,14	2		

3.N2.008	жилое	2	N2	73,24	3		
3.N2.009	жилое	2	N2	63,2	2		
3.N2.010	жилое	3	N2	84,76	3		
3.N2.011	жилое	3	N2	66,23	2		
3.N2.012	жилое	3	N2	63,14	2		
3.N2.013	жилое	3	N2	73,24	3		

3.N2.014	жилое	3	N2	63,2	2		
3.N2.015	жилое	4	N2	84,76	3		
3.N2.016	жилое	4	N2	66,23	2		
3.N2.017	жилое	4	N2	63,14	2		
3.N2.018	жилое	4	N2	73,24	3		
3.N2.019	жилое	4	N2	63,2	2		

3.N2.020	жилое	5	N2	84,76	3		
3.N2.021	жилое	5	N2	66,23	2		
3.N2.022	жилое	5	N2	63,14	2		
3.N2.023	жилое	5	N2	73,24	3		
3.N2.024	жилое	5	N2	63,2	2		
3.N2.025	жилое	6	N2	84,76	3		

3.N2.026	жилое	6	N2	66,23	2		
3.N2.027	жилое	6	N2	63,14	2		
3.N2.028	жилое	6	N2	73,24	3		
3.N2.029	жилое	6	N2	63,2	2		
3.N2.030	жилое	7	N2	84,76	3		
3.N2.031	жилое	7	N2	66,32	2		
3.N2.031	жилое	7	N2	66,32	2		

3.N2.032	жилое	7	N2	63,14	2		
3.N2.033	жилое	7	N2	73,24	3		
3.N2.034	жилое	7	N2	63,2	2		
3.N2.035	жилое	8	N2	84,76	3		
3.N2.036	жилое	8	N2	66,23	2		
3.N2.037	жилое	8	N2	63,14	2		

3.N2.038	жилое	8	N2	73,24	3		
3.N2.039	жилое	8	N2	63,2	2		
3.N2.040	жилое	9	N2	84,76	3		
3.N2.041	жилое	9	N2	66,23	2		
3.N2.042	жилое	9	N2	63,14	2		
3.N2.043	жилое	9	N2	73,24	3		

3.N2.044	жилое	9	N2	63,2	2		
3.N2.045	жилое	10	N2	84,76	3		
3.N2.046	жилое	10	N2	66,23	2		
3.N2.047	жилое	10	N2	63,14	2		
3.N2.048	жилое	10	N2	73,24	3		
3.N2.049	жилое	10	N2	63,2	2		

3.N2.050	жилое	11	N2	84,76	3		
3.N2.051	жилое	11	N2	66,23	2		
3.N2.052	жилое	11	N2	63,14	2		
3.N2.053	жилое	11	N2	73,24	3		
3.N2.054	жилое	11	N2	63,2	2		
3.N2.055	жилое	12	N2	84,76	3		

3.N2.056	жилое	12	N2	66,23	2		
3.N2.057	жилое	12	N2	63,14	2		
3.N2.058	жилое	12	N2	73,24	3		
3.N2.059	жилое	12	N2	63,2	2		
3.N2.060	жилое	13	N2	84,76	3		
3.N2.061	жилое	13	N2	66,23	2		

3.N2.062	жилое	13	N2	63,14	2		
3.N2.063	жилое	13	N2	73,24	3		
3.N2.064	жилое	13	N2	63,2	2		
3.N2.065	жилое	14	N2	117,44	3		
3.N2.066	жилое	14	N2	125,12	5		
3.N2.067	жилое	14	N2	52,6	1		

3.N3.001	жилое	1	N3	68,04	2		
3.N3.002	жилое	1	N 3	58,18	2		
3.N3.003	жилое	1	N3	66,53	2		
3.N3.004	жилое	1	N3	44,86	1		
3.N3.005	жилое	1	N3	46,56	1		
3.N3.006	жилое	1	N3	81,57	3		

3.N3.007	жилое	2	N3	31,74	1		
3.N3.008	жилое	2	N3	68,01	2		
3.N3.009	жилое	2	N3	58,18	2		
3.N3.010	жилое	2	N3	66,53	2		
3.N3.011	жилое	2	N3	44,86	1		
3.N3.012	жилое	2	N3	46,56	1		

3.N3.013	жилое	2	N3	81,57	3		
3.N3.014	жилое	3	N3	31,74	1		
3.N3.015	жилое	3	N3	68,01	2		
3.N3.016	жилое	3	N 3	58,18	2		
3.N3.017	жилое	3	N 3	66,53	2		
3.N3.018	жилое	3	N3	44,86	1		

3.N3.019	жилое	3	N3	46,56	1		
3.N3.020	жилое	3	N3	81,57	3		
3.N3.021	жилое	4	N3	31,74	1		
3.N3.022	жилое	4	N3	68,01	2		
3.N3.023	жилое	4	N3	58,18	2		
3.N3.024	жилое	4	N3	66,53	2		

3.N3.025	жилое	4	N3	44,86	1		
3.N3.026	жилое	4	N3	46,56	1		
3.N3.027	жилое	4	N3	81,57	3		
3.N3.028	жилое	5	N3	31,74	1		
3.N3.029	жилое	5	N3	68,01	2		
3.N3.030	жилое	5	N3	58,18	2		

3.N3.031	жилое	5	N3	66,53	2		
3.N3.032	жилое	5	N3	44,86	1		
3.N3.033	жилое	5	N3	46,56	1		
3.N3.034	жилое	5	N3	81,57	3		
3.N3.035	жилое	6	N3	31,74	1		
3.N3.036	жилое	6	N3	68,01	2		

3.N3.037	жилое	6	N3	58,18	2		
3.N3.038	жилое	6	N3	66,53	2		
3.N3.039	жилое	6	N3	44,86	1		
3.N3.040	жилое	6	N 3	46,56	1		
3.N3.041	жилое	6	N3	81,57	3		
3.N3.042	жилое	7	N3	31,74	1		

3.N3.043	жилое	7	N3	68,01	2		
3.N3.044	жилое	7	N3	58,18	2		
3.N3.045	жилое	7	N3	66,53	2		
3.N3.046	жилое	7	N3	44,86	1		
3.N3.047	жилое	7	N3	46,56	1		
3.N3.048	жилое	7	N3	81,57	3		

3.N3.049	жилое	8	N3	31,74	1		
3.N3.050	жилое	8	N3	68,01	2		
3.N3.051	жилое	8	N3	58,18	2		
3.N3.052	жилое	8	N3	66,53	2		
3.N3.053	жилое	8	N3	44,86	1		
3.N3.054	жилое	8	N3	46,56	1		

3.N3.055	жилое	8	N3	81,57	3		
3.N3.056	жилое	9	N3	31,74	1		
3.N3.057	жилое	9	N3	68,01	2		
3.N3.058	жилое	9	N3	58,18	2		
3.N3.059	жилое	9	N3	66,53	2		
3.N3.060	жилое	9	N3	44,86	1		

3.N3.061	жилое	9	N3	46,56	1		
3.N3.062	жилое	9	N3	81,57	3		
3.N3.063	жилое	10	N3	31,74	1		
3.N3.064	жилое	10	N3	68,01	2		
3.N3.065	жилое	10	N3	58,18	2		
3.N3.066	жилое	10	N3	66,53	2		

3.N3.067	жилое	10	N3	44,86	1		
3.N3.068	жилое	10	N3	46,56	1		
3.N3.069	жилое	10	N3	81,57	3		
3.N3.070	жилое	11	N3	31,74	1		
3.N3.071	жилое	11	N3	68,01	2		
3.N3.072	жилое	11	N3	58,18	2		

3.N3.073	жилое	11	N3	66,53	2		
3.N3.074	жилое	11	N3	44,86	1		
3.N3.075	жилое	11	N 3	46,56	1		
3.N3.076	жилое	11	N3	81,57	3		
3.N3.077	жилое	12	N3	31,71	1		
3.N3.078	жилое	12	N3	81,17	3		

3.N3.079	жилое	12	N3	92,46	3		
3.N3.080	жилое	12	N3	90,72	3		

15.3. Об основных характеристиках нежилых помещений

	Назначение	Этаж	Номер	Общая площадь,	Площадь частей нежилого помещения	_
Условны й номер		располо- жения	подъезд	кв. м.	Наименование помещения	Площадь, кв. м.
1	2	3	4	5	6	7
2.ST.001	нежилое	подвал	G1	5,96	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	5,96
2.ST.002	нежилое	подвал	G1	4,2	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,2

2.ST.003	нежилое	подвал	G1	5,79	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	5,79
2.ST.004	нежилое	подвал	G1	6,74	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	6,74
2.ST.005	нежилое	подвал	G1	7,86	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	7,86
2.ST.006	нежилое	подвал	G1	5,44	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	5,44
2.ST.007	нежилое	подвал	G1	4,56	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,56
2.ST.008	нежилое	подвал	G1	6,86	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	6,86

2.ST.009	нежилое	подвал	G1	6,25	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	6,25
2.ST.010	нежилое	подвал	G1	6,02	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	6,02
2.ST.011	нежилое	подвал	G1	3,03	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,03
2.ST.012	нежилое	подвал	G1	3,09	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,09
2.ST.013	нежилое	подвал	G1	5,64	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	5,64
2.ST.014	нежилое	подвал	G1	5,84	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	5,84

2.ST.015	нежилое	подвал	G1	5,62	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	5,62
2.ST.016	нежилое	подвал	G1	5,79	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	5,79
2.ST.017	нежилое	подвал	G1	6,15	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	6,15
2.ST.018	нежилое	подвал	G1	6,21	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	6,21
2.ST.019	нежилое	подвал	G1	4,26	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,26
2.ST.020	нежилое	подвал	G1	4,18	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,18

2.ST.021	нежилое	подвал	G1	3,37	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,37
2.ST.022	нежилое	подвал	G1	3,37	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,37
2.ST.023	нежилое	подвал	G1	3,07	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,07
2.ST.024	нежилое	подвал	G1	4,62	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,62
2.ST.025	нежилое	подвал	G1	7,15	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	7,15
2.ST.026	нежилое	подвал	G1	5,92	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	5,92

2.ST.027	нежилое	подвал	G1	5,89	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	5,89
2.ST.028	нежилое	подвал	G1	2,96	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	2,96
2.ST.029	нежилое	подвал	G1	4,11	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,11
2.ST.030	нежилое	подвал	G1	4,22	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,22
2.ST.031	нежилое	подвал	H1	4,58	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,58
2.ST.032	нежилое	подвал	H1	4,4	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,4

2.ST.033	нежилое	подвал	H1	4,4	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,4
2.ST.034	нежилое	подвал	H1	5,14	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	5,14
2.ST.035	нежилое	подвал	Н1	4,2	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,2
2.ST.036	нежилое	подвал	H1	4,04	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,04
2.ST.037	нежилое	подвал	Н1	4,04	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,04
2.ST.038	нежилое	подвал	H1	4,2	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,2

2.ST.039	нежилое	подвал	H1	4,03	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,03
2.ST.040	нежилое	подвал	H1	4,01	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,01
2.ST.041	нежилое	подвал	H1	6,24	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	6,24
2.ST.042	нежилое	подвал	H1	3,12	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,12
2.ST.043	нежилое	подвал	Н1	3	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3
2.ST.044	нежилое	подвал	H1	3	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3

2.ST.045	нежилое	подвал	H1	3,12	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,12
2.ST.046	нежилое	подвал	Н1	5	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	5
2.ST.047	нежилое	подвал	Н1	4,82	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,82
2.ST.048	нежилое	подвал	H1	4,85	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,85
2.ST.049	нежилое	подвал	H1	5,04	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	5,04
2.ST.050	нежилое	подвал	H1	3,56	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,56

2.ST.051	нежилое	подвал	H1	3,48	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,48
2.ST.052	нежилое	подвал	H1	3,58	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,58
2.ST.053	нежилое	подвал	H1	3,12	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,12
2.ST.054	нежилое	подвал	H1	3	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3
2.ST.055	нежилое	подвал	H1	3	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3
2.ST.056	нежилое	подвал	H1	3,12	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,12

2.ST.057	нежилое	подвал	H1	5,47	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	5,47
2.ST.058	нежилое	подвал	H1	3,3	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,3
2.ST.059	нежилое	подвал	H1	3,3	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,3
2.ST.060	нежилое	подвал	H1	3,43	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,43
2.ST.061	нежилое	подвал	Н1	5,36	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	5,36
2.ST.062	нежилое	подвал	H1	5,36	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	5,36

2.ST.063	нежилое	подвал	H1	5,44	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	5,44
2.ST.064	нежилое	подвал	H1	5,25	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	5,25
2.ST.065	нежилое	подвал	H1	5,25	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	5,25
2.ST.066	нежилое	подвал	H1	5,44	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	5,44
2.ST.067	нежилое	подвал	Н1	3,74	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,74
2.ST.068	нежилое	подвал	H1	3,57	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,57

2.ST.069	нежилое	подвал	H1	3,74	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,74
2.ST.070	нежилое	подвал	H1	9,07	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	9,07
2.ST.071	нежилое	подвал	H1	6,54	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	6,54
2.ST.072	нежилое	подвал	H1	3,6	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,6
2.ST.073	нежилое	подвал	Н1	6,3	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	6,3
2.ST.074	нежилое	подвал	H1	4,84	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,84

2.ST.075	нежилое	подвал	H1	5,88	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	5,88
2.ST.076	нежилое	подвал	K1	4,61	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,61
2.ST.077	нежилое	подвал	K1	4,74	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,74
2.ST.078	нежилое	подвал	K1	3,6	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,6
2.ST.079	нежилое	подвал	K1	4,57	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,57
2.ST.080	нежилое	подвал	K1	4,05	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,05

2.ST.081	нежилое	подвал	K1	4,63	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,63
2.ST.082	нежилое	подвал	K1	4,18	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,18
2.ST.083	нежилое	подвал	K1	4,29	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,29
2.ST.084	нежилое	подвал	K1	7,71	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	7,71
2.ST.085	нежилое	подвал	K1	5,16	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	5,16
2.ST.086	нежилое	подвал	K1	3,21	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,21

2.ST.087	нежилое	подвал	K1	3,14	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,14
2.ST.088	нежилое	подвал	K1	3,2	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,2
2.ST.089	нежилое	подвал	K1	5,76	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	5,76
2.ST.090	нежилое	подвал	K1	3,76	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,76
2.ST.091	нежилое	подвал	K1	3,68	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,68
2.ST.092	нежилое	подвал	G1	6,65	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	6,65

2.ST.093	нежилое	подвал	G1	3,65	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,65
2.ST.094	нежилое	подвал	G1	3,47	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,47
2.ST.095	нежилое	подвал	K1	5,77	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	5,77
2.ST.096	нежилое	подвал	K1	5,06	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	5,06
2.ST.097	нежилое	подвал	K1	7,95	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	7,95
2.PA.001	нежилое	подвал	P1B	14,31	Машино-место	14,31

2.PA.002	нежилое	подвал	P1B	14,31	Машино-место	14,31
2.PA.003	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.004	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.005	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.006	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.007	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25

2.PA.008	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.009	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.010	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.011	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.012	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.013	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25

2.PA.014	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.015	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.016	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.017	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.018	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.019	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25

2.PA.020	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.021	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.022	нежилое	подвал	P1B	19,08	Машино-место	19,08
2.PA.023	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.024	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.025	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25

2.PA.026	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.027	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.028	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.029	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.030	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.031	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25

2.PA.032	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.033	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.034	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.035	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.036	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.037	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25

2.PA.038	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.039	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.040	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.041	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.042	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.043	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25

2.PA.044	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.045	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.046	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.047	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.048	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.049	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25

2.PA.050	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.051	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.052	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.053	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.054	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.055	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25

2.PA.056	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.057	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.058	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.059	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.060	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.061	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25

2.PA.062	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.063	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.064	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.065	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.066	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.067	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25

2.PA.068	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.069	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.070	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.071	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.072	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.073	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25

2.PA.074	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.075	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.076	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.077	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.078	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.079	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25

2.PA.080	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.081	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.082	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.083	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.084	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.085	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25

2.PA.086	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.087	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.088	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.089	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.090	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.091	нежилое	подвал	P1B	13,22	Машино-место	13,22

2.PA.092	нежилое	подвал	P1B	15	Машино-место	15
2.PA.093	нежилое	подвал	P1B	15	Машино-место	15
2.PA.094	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.095	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.096	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.097	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25

2.PA.098	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.099	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.100	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.101	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.102	нежилое	подвал	P1B	15	Машино-место	15
2.PA.103	нежилое	подвал	P1B	15	Машино-место	15

2.PA.104	нежилое	подвал	P1B	15	Машино-место	15
2.PA.105	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.106	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.107	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.108	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.109	нежилое	подвал	PIB	13,25	Машино-место	13,25

2.PA.110	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.111	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.112	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.113	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.114	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.115	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25

2.PA.116	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.117	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.118	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.119	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.120	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.121	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25

2.PA.122	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.123	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.124	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.125	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.126	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.127	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25

2.PA.128	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.129	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.130	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.131	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.132	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.133	нежилое	подвал	P1B	19,08	Машино-место	19,08

2.PA.134	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.135	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.136	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.137	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.138	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.139	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25

2.PA.140	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.141	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.142	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.143	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.144	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.145	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25

2.PA.146	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.147	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.148	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.149	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.150	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.151	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25

2.PA.152	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.153	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.154	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.155	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.156	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.157	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25

2.PA.158	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.159	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.160	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.161	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.162	нежилое	подвал	P1B	19,08	Машино-место	19,08
2.PA.163	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25

2.PA.164	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.165	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.166	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.167	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.168	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.169	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25

2.PA.170	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.171	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.172	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.173	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.174	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.175	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25

2.PA.176	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.177	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.178	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.179	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.180	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.181	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25

2.PA.182	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.183	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.184	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.185	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.186	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.187	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25

2.PA.188	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.189	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.190	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.191	нежилое	подвал	P1B	19,08	Машино-место	19,08
2.PA.192	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.193	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25

2.PA.194	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.195	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.196	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.197	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.198	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.199	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25

2.PA.200	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.201	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.202	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.203	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.204	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.205	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25

2.PA.206	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.207	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.208	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.209	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.210	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.211	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25

2.PA.212	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.213	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.214	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.215	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.216	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.217	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25

2.PA.218	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.219	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.220	нежилое	подвал	P1B	13,78	Машино-место	13,78
2.PA.221	нежилое	подвал	P1B	13,78	Машино-место	13,78
2.PA.222	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.223	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25

2.PA.224	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.225	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.226	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.227	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.228	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.229	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25

2.PA.230	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.231	нежилое	подвал	P1B	21,6	Машино-место	21,6
2.PA.232	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.233	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.234	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.235	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25

2.PA.236	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.237	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.238	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.239	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.240	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.241	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25

2.PA.242	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.243	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.244	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.245	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.246	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.247	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25

2.PA.248	нежилое	подвал	P1B	14,31	Машино-место	14,31
2.PA.249	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.250	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.251	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.252	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.253	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25

2.PA.254	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.255	нежилое	подвал	P1B	21,6	Машино-место	21,6
2.PA.256	нежилое	подвал	P1B	21,6	Машино-место	21,6
2.PA.257	нежилое	подвал	P1B	16,2	Машино-место	16,2
2.PA.258	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.259	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25

2.PA.260	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.261	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.262	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.263	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.264	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.265	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25

2.PA.266	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.267	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.268	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.269	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.270	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.271	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25

2.PA.272	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.273	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.274	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.275	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.276	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.277	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25

2.PA.278	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.279	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.280	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.281	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
2.PA.282	нежилое	подвал	P1B	19,94	Машино-место	19,94
2.PA.283	нежилое	подвал	P1B	19,94	Машино-место	19,94

2.PA.284	нежилое	подвал	P1B	19,94	Машино-место	19,94
2.PA.285	нежилое	подвал	P1B	21,6	Машино-место	21,6
2.PA.286	нежилое	подвал	P1B	21,6	Машино-место	21,6
2.PA.287	нежилое	подвал	P1B	21,6	Машино-место	21,6
2.PM.001	нежилое	подвал	P1B	4,5	Индивидуальное место для хранения вело- и мото- техники	4,5
2.PM.002	нежилое	подвал	P1B	4,5	Индивидуальное место для хранения вело- и мото- техники	4,5

2.PM.003	нежилое	подвал	P1B	4,5	Индивидуальное место для хранения вело- и мото- техники	4,5
2.PM.004	нежилое	подвал	P1B	4,5	Индивидуальное место для хранения вело- и мото- техники	4,5
2.PM.005	нежилое	подвал	P1B	4,5	Индивидуальное место для хранения вело- и мото- техники	4,5
2.PM.006	нежилое	подвал	P1B	4,5	Индивидуальное место для хранения вело- и мото- техники	4,5
2.PM.007	нежилое	подвал	P1B	4,5	Индивидуальное место для хранения вело- и мото- техники	4,5
2.PM.008	нежилое	подвал	P1B	4,5	Индивидуальное место для хранения вело- и мото- техники	4,5

2.PM.009	нежилое	подвал	P1B	4,5	Индивидуальное место для хранения вело- и мото- техники	4,5
2.PM.010	нежилое	подвал	P1B	4,5	Индивидуальное место для хранения вело- и мото- техники	4,5
2.PM.011	нежилое	подвал	P1B	4,5	Индивидуальное место для хранения вело- и мото- техники	4,5
2.PM.012	нежилое	подвал	P1B	4,5	Индивидуальное место для хранения вело- и мото- техники	4,5
2.PM.013	нежилое	подвал	P1B	4,5	Индивидуальное место для хранения вело- и мото- техники	4,5

	Назначение	Этаж	Номер	Общая площадь,	Площадь частей нежилого помещения	
Условны		располо-	подъезд	КВ. М.	Наименование помещения	Площадь,
й номер		жения	a			кв. м.
1	2	3	4	5	6	7

3.ST.001	нежилое	подвал	N1	2,29	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	2,29
3.ST.002	нежилое	подвал	N1	4,1	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,1
3.ST.003	нежилое	подвал	N1	2,93	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	2,93
3.ST.004	нежилое	подвал	N1	5,96	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	5,96
3.ST.005	нежилое	подвал	N1	3,35	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,35
3.ST.006	нежилое	подвал	N1	3,87	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,87

3.ST.007	нежилое	подвал	N1	3,87	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,87
3.ST.008	нежилое	подвал	N1	2,38	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	2,38
3.ST.009	нежилое	подвал	N1	3,73	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,73
3.ST.010	нежилое	подвал	N1	5,54	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	5,54
3.ST.011	нежилое	подвал	N1	3,7	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,7
3.ST.012	нежилое	подвал	N1	3,13	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,13

3.ST.013	нежилое	подвал	N1	2,46	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	2,46
3.ST.014	нежилое	подвал	N1	3,08	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,08
3.ST.015	нежилое	подвал	N1	4,46	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,46
3.ST.016	нежилое	подвал	N1	4,95	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,95
3.ST.017	нежилое	подвал	N1	3,03	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,03
3.ST.018	нежилое	подвал	N1	3,12	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,12

3.ST.019	нежилое	подвал	N1	5,5	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	5,5
3.ST.020	нежилое	подвал	NI	5,68	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	5,68
3.ST.021	нежилое	подвал	N1	3,74	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,74
3.ST.022	нежилое	подвал	N1	3,37	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,37
3.ST.023	нежилое	подвал	N1	3,07	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,07
3.ST.024	нежилое	подвал	N1	3,12	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,12

3.ST.025	нежилое	подвал	N1	3,14	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,14
3.ST.026	нежилое	подвал	N1	3,19	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,19
3.ST.027	нежилое	подвал	N1	5,23	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	5,23
3.ST.028	нежилое	подвал	N1	3,93	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,93
3.ST.029	нежилое	подвал	N1	4,12	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,12
3.ST.030	нежилое	подвал	N1	4,07	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,07

3.ST.031	нежилое	подвал	N1	4,35	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,35
3.ST.032	нежилое	подвал	N1	4,36	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,36
3.ST.033	нежилое	подвал	N1	4,5	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,5
3.ST.034	нежилое	подвал	N1	4,5	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,5
3.ST.035	нежилое	подвал	N1	4,36	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,36
3.ST.036	нежилое	подвал	N1	4,36	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,36

3.ST.037	нежилое	подвал	N1	4,3	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,3
3.ST.038	нежилое	подвал	N2	3,4	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,4
3.ST.039	нежилое	подвал	N2	2,12	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	2,12
3.ST.040	нежилое	подвал	N2	2,1	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	2,1
3.ST.041	нежилое	подвал	N2	4,62	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,62
3.ST.042	нежилое	подвал	N2	4,17	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,17

3.ST.043	нежилое	подвал	N2	4,34	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,34
3.ST.044	нежилое	подвал	N2	4,17	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,17
3.ST.045	нежилое	подвал	N2	4,01	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,01
3.ST.046	нежилое	подвал	N2	4,44	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,44
3.ST.047	нежилое	подвал	N2	2,9	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	2,9
3.ST.048	нежилое	подвал	N2	2,8	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	2,8

3.ST.049	нежилое	подвал	N2	2,78	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	2,78
3.ST.050	нежилое	подвал	N2	4,68	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,68
3.ST.051	нежилое	подвал	N2	2,67	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	2,67
3.ST.052	нежилое	подвал	N2	2,6	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	2,6
3.ST.053	нежилое	подвал	N2	2,6	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	2,6
3.ST.054	нежилое	подвал	N2	4,65	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,65

3.ST.055	нежилое	подвал	N2	3,64	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,64
3.ST.056	нежилое	подвал	N2	4,02	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,02
3.ST.057	нежилое	подвал	N2	3,72	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,72
3.ST.058	нежилое	подвал	N2	3,57	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,57
3.ST.059	нежилое	подвал	N2	3,57	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,57
3.ST.060	нежилое	подвал	N2	3,78	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,78

3.ST.061	нежилое	подвал	N2	3,33	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,33
3.ST.062	нежилое	подвал	N2	3,24	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,24
3.ST.063	нежилое	подвал	N2	3,12	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,12
3.ST.064	нежилое	подвал	N2	3,45	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,45
3.ST.065	нежилое	подвал	N2	3,35	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,35
3.ST.066	нежилое	подвал	N2	3,49	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,49

3.ST.067	нежилое	подвал	N2	3,08	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,08
3.ST.068	нежилое	подвал	N2	3,9	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,9
3.ST.069	нежилое	подвал	N2	2,77	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	2,77
3.ST.070	нежилое	подвал	N2	3,22	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,22
3.ST.071	нежилое	подвал	N2	3,49	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,49
3.ST.072	нежилое	подвал	N2	3,03	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,03

3.ST.073	нежилое	подвал	N2	3,24	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,24
3.ST.074	нежилое	подвал	N2	3,82	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,82
3.ST.075	нежилое	подвал	N2	3,56	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,56
3.ST.076	нежилое	подвал	N2	3,4	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,4
3.ST.077	нежилое	подвал	N2	3,73	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,73
3.ST.078	нежилое	подвал	N2	6,6	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	6,6

3.ST.079	нежилое	подвал	N2	2,67	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	2,67
3.ST.080	нежилое	подвал	N2	4,88	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,88
3.ST.081	нежилое	подвал	N2	3,21	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,21
3.ST.082	нежилое	подвал	N3	4,06	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,06
3.ST.083	нежилое	подвал	N3	3,46	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,46
3.ST.084	нежилое	подвал	N3	4,48	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,48

3.ST.085	нежилое	подвал	N3	3,94	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,94
3.ST.086	нежилое	подвал	N3	3,03	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,03
3.ST.087	нежилое	подвал	N3	3,85	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,85
3.ST.088	нежилое	подвал	N3	3,58	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,58
3.ST.089	нежилое	подвал	N3	4,63	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,63
3.ST.090	нежилое	подвал	N3	3,22	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,22

3.ST.091	нежилое	подвал	N3	6,1	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	6,1
3.ST.092	нежилое	подвал	N3	3,52	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,52
3.ST.093	нежилое	подвал	N3	2,93	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	2,93
3.ST.094	нежилое	подвал	N3	2,71	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	2,71
3.ST.095	нежилое	подвал	N3	4,07	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,07
3.ST.096	нежилое	подвал	N3	4,5	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,5

3.ST.097	нежилое	подвал	N3	4,48	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,48
3.ST.098	нежилое	подвал	N3	3,42	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,42
3.ST.099	нежилое	подвал	N3	3,36	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,36
3.ST.100	нежилое	подвал	N3	3,36	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,36
3.ST.101	нежилое	подвал	N3	2,51	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	2,51
3.ST.102	нежилое	подвал	N3	3,37	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,37

3.ST.103	нежилое	подвал	N3	3,46	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,46
3.ST.104	нежилое	подвал	N3	4,4	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,4
3.ST.105	нежилое	подвал	N3	6	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	6
3.ST.106	нежилое	подвал	N3	2,66	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	2,66
3.ST.107	нежилое	подвал	N3	4,87	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,87
3.ST.108	нежилое	подвал	N3	4,87	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,87

3.ST.109	нежилое	подвал	N3	5,04	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	5,04
3.ST.110	нежилое	подвал	N3	4,83	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,83
3.ST.111	нежилое	подвал	N3	4,83	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,83
3.ST.112	нежилое	подвал	N3	5,04	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	5,04
3.ST.113	нежилое	подвал	N3	5,4	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	5,4
3.ST.114	нежилое	подвал	N3	5,06	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	5,06

3.ST.115	нежилое	подвал	N3	5,06	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	5,06
3.ST.116	нежилое	подвал	N3	5,06	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	5,06
3.ST.117	нежилое	подвал	N3	4,89	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,89
3.ST.118	нежилое	подвал	N3	5,56	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	5,56
3.ST.119	нежилое	подвал	N3	3,98	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,98
3.ST.120	нежилое	подвал	N3	5,54	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	5,54

3.ST.121	нежилое	подвал	N3	5,04	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	5,04
3.ST.122	нежилое	подвал	N3	5,9	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	5,9
3.PA.001	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
3.PA.002	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
3.PA.003	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
3.PA.004	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25

3.PA.005	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
3.PA.006	нежилое	подвал	P1B	21,6	Машино-место	21,6
3.PA.007	нежилое	подвал	P1B	14,68	Машино-место	14,68
3.PA.008	нежилое	подвал	P1B	15	Машино-место	15
3.PA.009	нежилое	подвал	P1B	15,97	Машино-место	15,97
3.PA.010	нежилое	подвал	P1B	14,1	Машино-место	14,1

3.PA.011	нежилое	подвал	P1B	15,12	Машино-место	15,12
3.PA.012	нежилое	подвал	P1B	14,56	Машино-место	14,56
3.PA.013	нежилое	подвал	P1B	14,56	Машино-место	14,56
3.PA.014	нежилое	подвал	P1B	14,56	Машино-место	14,56
3.PA.015	нежилое	подвал	P1B	13,78	Машино-место	13,78
3.PA.016	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25

3.PA.017	нежилое	подвал	P1B	15,08	Машино-место	15,08
3.PA.018	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
3.PA.019	нежилое	подвал	P1B	13,25	Машино-место	13,25
3.PM.001	нежилое	подвал	P1B	4,5	Индивидуальное место для хранения вело- и мото- техники	4,5
3.PM.002	нежилое	подвал	P1B	4,5	Индивидуальное место для хранения вело- и мото- техники	4,5

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

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

Νπ\π	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь, кв. м.
1	2	3	4	5
1	Тамбур	Секция G1, 1 этаж	Для предохранения от наружного воздуха, дыма	12,73
2	Лифтовой холл	Секция G1, 1-14 этажи	Для размещения лифтового оборудования	99,54
3	Лестница	Секция G1, 1-14 этажи	Для прохода	202,58
4	Коридор	Секция G1, 1-14 этажи	Для прохода	264,32
5	Колясочная	Секция G1, 1 этаж	Для размещения колясок собственников	24,6
6	Тамбур	Секция Н1, 1 этаж	Для предохранения от наружного воздуха, дыма	12,92
7	Лифтовой холл	Секция Н1, 1-12 этажи	Для размещения лифтового оборудования	80,66
8	Лестница	Секция Н1, 1-12 этажи	Для прохода	174,12
9	Коридор	Секция Н1, 1-12 этажи	Для прохода	385,87
10	Колясочная	Секция Н1, 1 этаж	Для размещения колясок собственников	12,36
11	Тамбур	Секция К1, 1 этаж	Для предохранения от наружного воздуха, дыма	6,24
12	Лифтовой холл	Секция К1, 1 этаж	Для размещения лифтового оборудования	38,35
13	Лестница	Секция К1, 1-10 этажи	Для прохода	147,8
14	Коридор	Секция К1, 1-10 этажи	Для прохода	184,33
15	Колясочная	Секция К1, 1 этаж	Для размещения колясок собственников	7,48
16	Тамбур	Секция G1, подвал	Для предохранения от наружного воздуха, дыма	6,45
17	Тамбур	Секция G1, подвал	Для предохранения от наружного воздуха, дыма	6,45

18	Тамбур	Секция G1, подвал	Для предохранения от наружного воздуха, дыма	6,45
19	Тамбур	Секция G1, подвал	Для предохранения от наружного воздуха, дыма	7,79
20	Тамбур	Секция G1, подвал	Для предохранения от наружного воздуха, дыма	7,02
21	Коридор	Секция G1, подвал	Для прохода	8,75
22	Коридор	Секция G1, подвал	Для прохода	49,69
23	Тамбур-шлюз	Секция G1, подвал	Для предохранения от наружного воздуха, дыма	14,69
24	Лифтовой холл	Секция G1, подвал	Для размещения лифтового оборудования	7,16
25	Тамбур-шлюз	Секция G1, подвал	Для предохранения от наружного воздуха, дыма	2,14
26	Коридор	Секция Н1, подвал	Для прохода	3,09
27	Тамбур	Секция Н1, подвал	Для предохранения от наружного воздуха, дыма	5,42
28	Тамбур	Секция Н1, подвал	Для предохранения от наружного воздуха, дыма	5,32
29	Тамбур	Секция Н1, подвал	Для предохранения от наружного воздуха, дыма	8,39
30	Тамбур	Секция Н1, подвал	Для предохранения от наружного воздуха, дыма	10,19
31	Тамбур	Секция Н1, подвал	Для предохранения от наружного воздуха, дыма	8,15
32	Тамбур	Секция Н1, подвал	Для предохранения от наружного воздуха, дыма	6,65
33	Тамбур	Секция Н1, подвал	Для предохранения от наружного воздуха, дыма	8,38
34	Коридор	Секция Н1, подвал	Для прохода	69,42
35	Тамбур-шлюз	Секция Н1, подвал	Для предохранения от наружного воздуха, дыма	14,48
36	Лифтовой холл	Секция Н1, подвал	Для размещения лифтового оборудования	6,72
37	Тамбур-шлюз	Секция Н1, подвал	Для предохранения от наружного воздуха, дыма	6,2
38	Тамбур	Секция Н1, подвал	Для предохранения от наружного воздуха, дыма	9,64

39	Тамбур	Секция Н1, подвал	Для предохранения от наружного воздуха, дыма	5,2
40	Тамбур	Секция Н1, подвал	Для предохранения от наружного воздуха, дыма	7,25
41	Коридор	Секция К1, подвал	Для прохода	14,61
42	Тамбур	Секция К1, подвал	Для предохранения от наружного воздуха, дыма	5,12
43	Тамбур	Секция К1, подвал	Для предохранения от наружного воздуха, дыма	4,51
44	Лифтовой холл	Секция К1, подвал	Для размещения лифтового оборудования	9,57
45	Коридор	Секция К1, подвал	Для прохода	27,53
46	Тамбур-шлюз	Секция К1, подвал	Для предохранения от наружного воздуха, дыма	9,24

Ν п\п	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь, кв. м.
1	2	3	4	5
1	Тамбур	Секция N1, 1 этаж	Для предохранения от наружного воздуха, дыма	21,7
2	Лифтовой холл	Секция N1, 1-15 этажи	Для размещения лифтового оборудования	118,2
3	Лестница	Секция N1, 1-15 этажи	Для прохода	193,5
4	Коридор	Секция N1, 1-15 этажи	Для прохода	463,31
5	Колясочная	Секция N1, 1 этаж	Для размещения колясок собственников	18,3
6	Тамбур-шлюз	Секция N1, подвал	Для предохранения от наружного воздуха, дыма	6,8
7	Лифтовой холл	Секция N1, подвал	Для размещения лифтового оборудования	8,36
8	Коридор	Секция N1, подвал	Для прохода	51,35
9	Санузел для маломобильных групп населения	Секция N1, подвал	Санузел для маломобильных групп населения	5,5

10	Тамбур	Секция N1, подвал	Для прохода	16,5
11	Тамбур	Секция N1, подвал	Для прохода	3,14
12	Тамбур	Секция N1, подвал	Для прохода	7,98
13	Тамбур	Секция N1, подвал	Для прохода	15,99
14	Тамбур	Секция N2, 1 этаж	Для предохранения от наружного воздуха, дыма	17,13
15	Лифтовой холл	Секция N2, 1-14 этажи	Для размещения лифтового оборудования	99,4
16	Лестница	Секция N2, 1-14 этажи	Для прохода	180,74
17	Коридор	Секция N2, 1-14 этажи	Для прохода	361,29
18	Колясочная	Секция N2, 1 этаж	Для размещения колясок собственников	12,42
19	Тамбур-шлюз	Секция N2, подвал	Для предохранения от наружного воздуха, дыма	14,83
20	Лифтовой холл	Секция N2, подвал	Для размещения лифтового оборудования	7,45
21	Коридор	Секция N2, подвал	Для прохода	50,87
22	Тамбур	Секция N2, подвал	Для прохода	25,19
23	Тамбур	Секция N2, подвал	Для прохода	6,74
24	Тамбур	Секция N2, подвал	Для прохода	16,09
25	Тамбур	Секция N3, 1 этаж	Для предохранения от наружного воздуха, дыма	24,05
26	Лифтовой холл	Секция N3, 1-12 этажи	Для размещения лифтового оборудования	97,08
27	Лестница	Секция N3, 1-12 этажи	Для прохода	159,72
28	Коридор	Секция N3, 1-12 этажи	Для прохода	281,34
29	Колясочная	Секция N3, 1 этаж	Для размещения колясок собственников	8,42
30	Тамбур-шлюз	Секция N3, подвал	Для предохранения от наружного воздуха, дыма	24,85

31	Лифтовой холл	Секция N3, подвал	Для размещения лифтового оборудования	9,1
32	Коридор	Секция N3, подвал	Для прохода	48,26
33	Тамбур	Секция N3, подвал	Для прохода	5,59
34	Тамбур	Секция N3, подвал	Для прохода	8,52
35	Тамбур	Секция N3, подвал	Для прохода	20,9
36	Тамбур	Секция N3, подвал	Для прохода	7,65
37	Тамбур	Секция N3, подвал	Для прохода	3,3
38	Тамбур	Секция N3, подвал	Для прохода	6,06

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

Νπ\π	Описание места расположения	Вид оборудования	Характеристики	Назначение
1	2	3	4	5
1	Секция G1, подвал	Главный распределительный щит паркинга	Электроснабжение паркинга	Электроснабжение паркинга
2	Секция G1, подвал	Вентиляционная установка автостоянки	Вентиляция автостоянки	Вентиляция автостоянки
3	Во всех секциях	Оборудование сетей связи	По проекту	Обеспечение помещений проводным радиовещанием, телефонной связью и интернетом
4	Секция G1, подвал	Вентиляционная установка жилой части	Вентиляция жилой части	Вентиляция жилой части

5	Секция Н1, подвал	Главный распределительный щит жилой части	Электроснабжение	Электроснабжение
6	Секция Н1, подвал	Вентиляционная установка жилой части	Вентиляция жилой части	Вентиляция жилой части
7	Секция Н1, подвал	Индивидуальный тепловой пункт жилой части	Для распределения тепла в жилых помещениях	Отопление жилых помещений
8	Секция К1, подвал	Водомерный узел+Насосная	Водоснабжение	Водоснабжение
9	Секции G1, H1, K1	Лифт	По проекту	Вертикальный транспорт
10	Во всех секциях	Система эфирного телевидения	По проекту	Для приема сигналов эфирного телевидения
11	Подвал	Система диспетчеризации инженерного оборудования	По проекту	Обеспечивает контроль в системах теплоснабжения, отопления, подачи горячей и холодной воды, электроосвещения, работы лифтов, вентиляции.
12	Во всех секциях, а также по периметру на калитках и воротах жилого комплекса, въездах/выездах в паркинг, на входах в здание	Система контроля и управления доступом	По проекту	Домофонная связь, контроль доступа в жилой комплекс.
13	Периметр жилых корпусов, детски и спортивные площадки, лифтовые холлы и кабины, въезд/выезд из автостоянки, проезды автостоянки.	Система видеонаблюдения	По проекту	Непрерывное видеонаблюдение
14	Подвал, 1-14 этажи	Стояки холодной/горячей воды	По проекту	Водоснабжение помещений

15	Подвал, 1-14 этажи	Стояки канализации	По проекту	Водоотведение
16	Подвал, 1-14 этажи	Трубопроводы системы отопления	По проекту	Отопление помещений
17	Подвал, 1-14 этажи	Вентиляционные каналы	По проекту	Вентиляция помещений
18	Жилая часть, подземный паркинг	Система противопожарной вентиляции	По проекту	Обеспечение удаления дыма и подпора воздуха при пожаре
		,		
19	Жилая часть, лифтовые холлы,	Оборудование системы	По проекту	Обнаружение возгорания или
	кладовые, автостоянка	автоматической пожарной		задымления на начальной стадии,
		сигнализации о оповещения людей о		включение устройств системы
		пожаре		оповещения и управления эвакуацией,
				передача сигнала на оборудование
				автоматики инженерных систем

Νπ\п	Описание места расположения	Вид оборудования	Характеристики	Назначение
1	2	3	4	5
1	Секция N1, подвал	Главный распределительный щит	Электроснабжение	Электроснабжение
2	Секция N1, подвал	Вентиляционная установка автостоянки	Вентиляция автостоянки	Вентиляция автостоянки
3	Секция N1, подвал	Индивидуальный тепловой пункт жилой части	Для распределения тепла в жилых помещениях	Отопление жилых помещений
4	Во всех секциях	Оборудование сетей связи	По проекту	Обеспечение помещений проводным радиовещанием, телефонной связью и интернетом
5	Секция N2, подвал	Вентиляционная установка жилой части	Вентиляция жилой части	Вентиляция жилой части

6	Секция N2, подвал	Индивидуальный тепловой пункт жилой части	Для распределения тепла в жилых помещениях	Отопление жилых помещений
7	Секция N2, подвал	Главный распределительный щит жилой части	Электроснабжение	Электроснабжение
8	Секция N3, подвал	Вентиляционная установка жилой части	Вентиляция жилой части	Вентиляция жилой части
9	Секция N3, подвал	Водомерный узел	Водоснабжение	Водоснабжение
10	Секции N1,N2,N3	Лифт	По проекту	Вертикальный транспорт
11	Во всех секциях	Система эфирного телевидения	По проекту	Для приема сигналов эфирного телевидения
12	Во всех секциях	Система диспетчеризации инженерного оборудования	По проекту	Обеспечивает контроль в системах теплоснабжения, отопления, подачи горячей и холодной воды, электроосвещения, работы лифтов, вентиляции.
13	Во всех секциях, а также по периметру на калитках и воротах жилого комплекса, въездах/выездах в паркинг, на входах в здание	Система контроля и управления доступом	По проекту	Домофонная связь, контроль доступа в жилой комплекс.
14	Периметр жилых корпусов, детски и спортивные площадки, лифтовые холлы и кабины, въезд/выезд из автостоянки, проезды автостоянки.	Система видеонаблюдения	По проекту	Непрерывное видеонаблюдение
15	Подвал, 1-15 этажи	Стояки холодной/горячей воды	По проекту	Водоснабжение помещений

16	Подвал, 1-15 этажи	Стояки канализации	По проекту	Водоотведение
17	Подвал, 1-15 этажи	Трубопроводы системы отопления	По проекту	Отопление помещений
18	Подвал, 1-15 этажи	Вентиляционные каналы	По проекту	Вентиляция помещений
19	Жилая часть, подземный паркинг	Система противопожарной вентиляции	По проекту	Обеспечение удаления дыма и подпора воздуха при пожаре
20	Жилая часть, лифтовые холлы, кладовые, автостоянка	Оборудование системы автоматической пожарной	По проекту	Обнаружение возгорания или задымления на начальной стадии,
		сигнализации о оповещения людей о пожаре		включение устройств системы оповещения и управления эвакуацией, передача сигнала на оборудование
				автоматики инженерных систем

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

Νπ\π	Вид имущества	Назначение имущества	Описание места расположения имущества
1	2	3	5
1	Зона безопасности	Зона безопасности для маломобильных групп населения	Секция Н1, подвал – 7,24 м.кв.
2	Хобби-центр	Место общего пользования	Секция Н1, подвал – 25,32 м.кв.
3	Хобби-центр	Место общего пользования	Секция Н1, подвал – 45,85 м.кв.
4	Мусоросборная камера	Сбор бытовых отходов	Секция H1, 1 этаж– 9,49 м.кв.
5	Земельный участок	Многоэтажная жилая застройка (высотная застройка)	Санкт-Петербург, ул. Магнитогорская, д.11, кадастровый номер 78:11:0006048:2539
6	Электрощитовая паркинга	Для размещения оборудования	Секция G1, подвал – 20,01 м.кв.

7	Венткамера	Для размещения оборудования	Секция G1, подвал – 24,34 м.кв.
8	Помещение связи	Для размещения оборудования	Секция G1, подвал – 12,05 м.кв.
9	Венткамера	Для размещения оборудования	Секция G1, подвал – 62,49 м.кв.
10	Помещение связи	Для размещения оборудования	Секция Н1, подвал – 10,95 м.кв.
11	Электрощитовая	Для размещения оборудования	Секция Н1, подвал – 18,29 м.кв.
12	Венткамера	Для размещения оборудования	Секция Н1, подвал – 10,21 м.кв.
13	Электрощитовая	Для размещения оборудования	Секция Н1, подвал – 24,63 м.кв.
14	Индивидуальный тепловой пункт жилой части	Для размещения оборудования	Секция Н1, подвал – 48,33 м.кв.
15	Венткамера	Для размещения оборудования	Секция Н1, подвал – 8,18 м.кв.
16	Водомерный узел, насосная	Для размещения оборудования	Секция К1, подвал – 45,66 м.кв.
17	Водомерный узел	Для размещения оборудования	Секция К1, подвал – 24,16 м.кв.
18	Помещения хранения уборочного инвентаря	Для хранения уборочного инвентаря	Секция К1, подвал – 4,38 м.кв.
19	Венткамера подпора	Для размещения оборудования	Секция К1, подвал – 14,02 м.кв.
20	Помещение связи	Для размещения оборудования	Секция К1, подвал – 9,98 м.кв.

Νπ\π	Вид имущества	Назначение имущества	Описание места расположения имущества
1	2	3	5
1	Зона безопасности	Зона безопасности для маломобильных групп населения	Секция N1, подвал – 6,80 м.кв.
2	Мусоросборная камера	Сбор бытовых отходов	Секция N2, 1 этаж– 7,95 м.кв.
3	Кладовая инвентаря	Для хранения уборочного инвентаря	Секция N2, 1 этаж– 4,97 м.кв.

4	Земельный участок	Многоэтажная жилая застройка (высотная застройка)	Санкт-Петербург, ул. Магнитогорская, д.11, кадастровый номер 78:11:0006048:2539
5	Венткамера автостоянки	Для размещения оборудования	Секция N1, подвал – 56,20 м.кв.
6	Индивидуальный тепловой пункт	Для размещения оборудования	Секция N1, подвал – 44,04 м.кв.
7	Помещение сетей связи	Для размещения оборудования	Секция N1, подвал – 11,32 м.кв.
8	Электрощитовая	Для размещения оборудования	Секция N1, подвал – 20,62 м.кв.
9	Венткамера	Для размещения оборудования	Секция N2, подвал – 25,52 м.кв.
10	Индивидуальный тепловой пункт	Для размещения оборудования	Секция N2, подвал – 49,79 м.кв.
11	Помещение сетей связи	Для размещения оборудования	Секция N2, подвал – 10,24 м.кв.
12	Электрощитовая	Для размещения оборудования	Секция N2, подвал – 21,96 м.кв.
13	Помещения для вентиляционного оборудования	Для размещения оборудования	Секция N3, подвал – 13,79 м.кв.
14	Водомерный узел	Для размещения оборудования	Секция N3, подвал – 30,59 м.кв
15	Индивидуальный тепловой пункт	Для размещения оборудования	Секция N3, подвал – 43,79 м.кв.
16	Электрощитовая	Для размещения оборудования	Секция N3, подвал – 13,62 м.кв.
17	Помещение сетей связи	Для размещения оборудования	Секция N3, подвал – 9,61 м.кв.

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

17.1. О примерном графике реализации	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	20% готовности

проекта строительства	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	2 кв. 2018 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	40% готовности 3 кв. 2018 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1 17.1.2	Этап реализации проекта строительства Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	60% готовности 1 кв. 2019 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1 17.1.2	Этап реализации проекта строительства Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	80% готовности 3 кв. 2020 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	Получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	3 кв. 2020 г.

17.1. О примерном графике реализации	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	20% готовности
проекта строительства	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	1 кв. 2019 г.
17.1. О примерном графике реализации	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	40% готовности
проекта строительства	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	3 кв. 2019 г.
17.1. О примерном графике реализации	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	60% готовности

проекта строительства	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	1 кв. 2020 г.
17.1. О примерном графике реализации	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	80% готовности
проекта строительства	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	4 кв. 2020 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	Получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	1 кв. 2021 г.

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

18.1. О планируемой стоимости	18.1.1	Планируемая стоимость строительства (руб.)	3 251 000 000
строительства			

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

19.1. О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договорам участия в долевом	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	Страхование
строительстве	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка,	78:11:0006048:2539
		находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона	

19.2. О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно-правовой формы	
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	

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

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

20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства	
20.1.5	Сумма привлеченных средств (рублей)	
20.1.6	Определенный соглашением или сделкой	
20.1.7	срок возврата привлеченных средств Кадастровый номер земельного участка,	
	являющегося предметом залога в обеспечение	
	исполнения обязательства по возврату привлеченных средств	

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

21.1. О размере полностью оплаченного	21.1.1	Наличие связанных с застройщиком	Нет
уставного капитала застройщика или		юридических лиц для обеспечения	
сумме размеров полностью оплаченных		исполнения минимальных требований к	
уставного капитала застройщика и		размеру уставного (складочного) капитала	
уставных (складочных) капиталов,		застройщика	

уставных фондов связанных с застройщиком юридических лиц с указанием наименования, фирменного наименования, места нахождения и адреса, адреса электронной почты, номера телефона таких юридических лиц	21.1.2	Размер уставного капитала застройщика или сумма размеров уставного капитала застройщика и уставных (складочных) капиталов, уставных фондов связанных с застройщиком юридических лиц (руб.)	400 000 000
21.2. О фирменном наименовании	21.2.1	Организационно-правовая форма	
связанных с застройщиком юридических лиц	21.2.2	Фирменное наименование без указания организационно-правовой формы	
	21.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика	
21.3. О месте нахождения и адресе	21.3.1	Индекс	
связанных с застройщиком юридических лиц	21.3.2	Субъект Российской Федерации	
	21.3.3	Район субъекта Российской Федерации	
	21.3.4	Вид населенного пункта	
	21.3.5	Наименование населенного пункта	
	21.3.6	Элемент улично-дорожной сети	
	21.3.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	

	21.3.8	Тип здания (сооружения)	Дом:
			Корпус:
			Строение:
	21.3.9	Тип помещений	Квартира:
			Комната:
			Офис:
			Помещение:
21.4. Об адресе электронной почты,	21.4.1	Номер телефона	
номерах телефонов связанных с застройщиком юридических лиц	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

22.1. О размере максимальной площади	22.1.1	Размер максимально допустимой площади	250 000
всех объектов долевого строительства		объектов долевого строительства	
застройщика, соответствующем		застройщика, кв. м.	

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

Раздел 23. О сумме общей площади всех жилых помещений, площади всех нежилых помещений в составе всех многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, строительство (создание) которых осуществляется застройщиком в соответствии со всеми его проектными декларациями и которые не введены в эксплуатацию, а в случае, если застройщиком заключен договор поручительства в соответствии со статьей 15.3 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации", о сумме общей площади всех жилых помещений, площади всех нежилых помещений в составе всех многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, строительство (создание) которых осуществляется застройщиком в соответствии со всеми его проектными декларациями и которые не введены в эксплуатацию, и общей площади всех жилых помещений, площади всех нежилых помещений, площади всех нежилых помещений в составе всех многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, строительство (создание) которых осуществляется связанными с застройщиком юридическими лицами в соответствии со всеми их проектными декларациями и которые не введены в эксплуатацию

23.1. О сумме общей площади всех	23.1.1	Сумма общей площади всех жилых	201 930
жилых помещений, площади всех		помещений, площади всех нежилых	
нежилых помещений в составе всех		помещений в составе всех многоквартирных	
многоквартирных домов и (или) иных		домов и (или) иных объектов недвижимости,	
объектов недвижимости, строительство		строительство (создание) которых	
(создание) которых осуществляется		осуществляется застройщиком в	

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

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	24.1.1	Наличие договора (соглашения),	
социальной инфраструктуры.		предусматривающего безвозмездную	
Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1		передачу объекта социальной	
Федерального закона от 30 декабря		инфраструктуры в государственную или	
2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом		муниципальную собственность	
строительстве многоквартирных домов	24.1.2	Вид объекта социальной инфраструктуры	
и иных объектов недвижимости и о			
внесении изменений в некоторые	24.1.3	Назначение объекта социальной	
законодательные акты Российской		инфраструктуры	
Федерации" договоре о развитии	24.1.4	Вид договора (соглашения),	
застроенной территории, договоре о		предусматривающего безвозмездную	
комплексном освоении территории, в		передачу объекта социальной	
том числе в целях строительства жилья		инфраструктуры в государственную или	
экономического класса, договоре о		муниципальную собственность	
комплексном развитии территории по	24.1.5	Дата договора (соглашения),	
инициативе правообладателей,	2	предусматривающего безвозмездную	
договоре о комплексном развитии		передачу объекта социальной	
территории по инициативе органа		инфраструктуры в государственную или	
местного самоуправления, иных		муниципальную собственность	
заключенных застройщиком с органом			
государственной власти или органом	24.1.6	Номер договора, предусматривающего	
местного самоуправления договоре или		безвозмездную передачу объекта социальной	
соглашении, предусматривающих		инфраструктуры в государственную или	
		муниципальную собственность	

	24.1.7	догово переда инфрас	нование органа, с которым заключен р, предусматривающий безвозмездную чу объекта социальной структуры в государственную или ипальную собственность	
О целях затрат застройщика из числа целей, указанных в пунктах 8 - 10 и 12 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ, "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных	24.1.8	Ν π/π	Цель (цели) затрат застройщика, планируемых к возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору участия в долевом строительстве	Планируемые затраты застройщика, руб.
объектов недвижимости и о внесении		1	2	3
изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" о планируемых размерах таких затрат, в том числе с указанием целей и планируемых размеров таких затрат, подлежащих возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками долевого строительства по договору				

Раздел 25. Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте

25.1. Иная информация о проекте	25.1.1	На земельном участке по адресу: Санкт-Петербург, Магнитогорская ул., д.11, кадастровый
		№78:11:0006048:2539 расположена трансформаторная подстанция № 7910 с кадастровым номером
		78:11:0006048:2075, общей площадью 161,8 кв.м. по адресу: Санкт-Петербург, Магнитогорская ул.,

д.11, лит. Ч, принадлежащая Застройщику на праве собственности на основании Свидетельства о государственной регистрации права за номером регистрации 78-78-32/005/2014-226 от 13.03.2014 года, произведенной на основании Договора купли-продажи недвижимого имущества от
19.02.2014Γ.

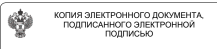
Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию

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	21.03.2018	15, 16	Изменение площадей
2	04.04.2018	6, 15	В разделе 6 указаны данные о финансовом результате на отчетную дату 31.12.2017.
			В разделе 15 исправлена техническая ошибка, уточнена площадь помещения 2.ST.088



Сертификат: af63e07ac40cc780e7111166bcf8e37b Владелец: ООО "БОНАВА САНКТ-ПЕТЕРБУРГ", Черная Мария Владимировна, Санкт-Петербург Действителен: c 11.07.2017 no 11.09.2018



Сведения об электронной подписи

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