



КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА,  
ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ  
ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: af63e07ac40cc780e71111666bcf8e37b  
Владелец: ООО "БОНАВА САНКТ-ПЕТЕРБУРГ", Черная  
Мария Владимировна, Санкт-Петербург  
Действителен: с 11.07.2017 по 11.09.2018



КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА,  
ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ  
ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

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

ПОЛОЖИТЕЛЬНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ О СООТВЕТСТВИИ ОТ 30.03.2018 №145/2018  
Комитет по строительству Правительства Санкт-Петербурга

Сведения о заключении подписаны электронной подписью

Сертификат: f552ac171500cба8e71167d6ff70edb4  
Владелец: Комитет по строительству, Барановский Евгений Петрович, Санкт-Петербург  
Действителен: с 01.12.2017 по 01.12.2018

Утверждена

приказом Министерства строительства  
и жилищно-коммунального хозяйства

Российской Федерации

от 20 декабря 2016 г. N 996/пр

## Проектная декларация

18-78-000099-04 от 13.03.2018

Жилой комплекс со встроенно-пристроенными помещениями, подземными и надземными паркингами, встроенным объектом дошкольного образования и отдельно стоящим объектом дошкольного образования с начальной школой (4, 5 этапы строительства) по адресу: Санкт-Петербург, Магнитогорская улица, дом 11, кадастровый номер земельного участка 78:11:0006048:2539

### 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 - адрес, указанный в учредительных документах	1.2.1	Индекс	191025
	1.2.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
	1.2.3	Район субъекта Российской Федерации	
	1.2.4	Вид населенного пункта	Город
	1.2.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург

	1.2.6	Элемент улично-дорожной сети	Проспект
	1.2.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Невский
	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 официального сайта застройщика и	1.4.1	Номер телефона	+7(812)329 9225
	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	Фамилия	Черная
	1.5.2	Имя	Мария
	1.5.3	Отчество	Владимировна
	1.5.4	Наименование должности	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 застройщика	2.1.1	Индивидуальный номер налогоплательщика	7841322136
	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер	1057812480131
	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, являющемся резидентом Российской Федерации	3.1.1	Организационно-правовая форма	
	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, являющемся нерезидентом Российской Федерации	3.2.1	Фирменное наименование организации	Бонава АБ (публ)
	3.2.2	Страна регистрации юридического лица	Швеция
	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

<b>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</b>	<b>4.1.1</b>	Вид объекта капитального строительства	Жилой комплекс со встроенными помещениями (1 этап строительства, корпус 1.1).
	<b>4.1.2</b>	Субъект Российской Федерации	Ленинградская область
	<b>4.1.3</b>	Район субъекта Российской Федерации	Всеволожский район
	<b>4.1.4</b>	Вид населенного пункта	Город
	<b>4.1.5</b>	Наименование населенного пункта	Всеволожск
	<b>4.1.6</b>	Элемент улично-дорожной сети	Проезд
	<b>4.1.7</b>	Наименование элемента улично-дорожной сети	Березовая роща
	<b>4.1.8</b>	Тип здания (сооружения)	Дом: 2 Корпус: Строение:
	<b>4.1.9</b>	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Grna Lund
	<b>4.1.10</b>	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	1 кв. 2015 г.
	<b>4.1.11</b>	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	01.06.2015
	<b>4.1.12</b>	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
<b>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</b>	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Жилой комплекс со встроенными помещениями (1 этап строительства. Корпуса 1.2)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Ленинградская область
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Всеволожский район
	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
<b>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</b>	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Жилой комплекс со встроенными помещениями 2 этап строительства. Корпуса 1.3
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Ленинградская область
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Всеволожский район
	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
<b>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</b>	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Жилой комплекс со встроенными помещениями 2 этап строительства. Корпуса 1.6).
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Ленинградская область
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Всеволожский район
	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
<b>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</b>	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Жилой комплекс со встроенными помещениями 2 этап строительства. Корпуса 1.7
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Ленинградская область
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Всеволожский район
	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
<b>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</b>	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Жилой комплекс со встроенными помещениями 3 этап строительства. Корпуса 1.4
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Ленинградская область
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Всеволожский район
	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
<b>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</b>	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Жилой комплекс со встроенными помещениями 3 этап строительства. Корпуса 1.5
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Ленинградская область
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Всеволожский район
	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
<b>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</b>	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.

	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
<b>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</b>	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоэтажный жилой комплекс (3-й этап строительства-многоэтажный жилой дом со встроенными помещениями-корпус №3)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Ленинградская область
	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.

	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
<b>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</b>	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоэтажный жилой дом со встроенными помещениями. Корпус № 4 (4-й этап строительства)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Ленинградская область
	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 капитального строительства в эксплуатацию	30.12.2015
	4.1.12	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 эксплуатацию	Комитет государственного строительного надзора и государственной экспертизы Ленинградской области
<b>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</b>	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	комплекс жилых домов со встроенно-пристроенными помещениями: корпус 8,9
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
	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: Л
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Шведская корона
	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
<b>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</b>	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	комплекс жилых домов со встроенно-пристроенными помещениями: корпуса 10, 11
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
	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: К
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Шведская корона
	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	07.12.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-15-72-2015
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
<b>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</b>	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	комплекс жилых домов со встроенно-пристроенными помещениями: корпус 21
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Приморский
	4.1.4	Вид населенного пункта	Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент улично-дорожной сети	Шоссе
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Фермское
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 12 Корпус: Строение: И
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Шведская корона
	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	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
<b>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</b>	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	комплекс жилых домов со встроенно-пристроенными помещениями: пристроенная автостоянка-4-й отсек (4-й этап строительства)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
	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 корона
	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	78-15-67.1-2015
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
<b>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</b>	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоэтажный жилой дом со встроенными помещениями Корпус № 6 (6-й этап строительства)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Ленинградская область
	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	Проезд
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Скандинавский
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 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	4 кв. 2016 г.

	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
<b>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</b>	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Дошкольное образовательное учреждение на 240 мест
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Ленинградская область
	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	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 капитального строительства в эксплуатацию	12.10.2016
	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
<b>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</b>	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоэтажный жилой дом со встроенными помещениями (7-й этап строительства- корпус №7)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Ленинградская область
	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	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 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 капитального строительства в эксплуатацию	12.12.2016
	4.1.12	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
<b>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</b>	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоэтажный жилой дом со встроенными помещениями (9 этап строительства- корпус №9)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Ленинградская область
	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	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
<b>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</b>	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Отдельно стоящая автоматизированная водогрейная котельная, установленной мощностью 5 МВт
	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: 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 капитального строительства в эксплуатацию	10.06.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-13-14-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
<b>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</b>	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоэтажный паркинг 1,2 этапы (1 этап строительства)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Ленинградская область
	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	Проезд
	4.1.7	Наименование элемента улично-дорожной сети	Скандинавский
	4.1.8	Тип здания (сооружения)	Дом: 6 Корпус: Строение: А
	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	26.05.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	47-RU47504307-114К-2015
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Комитет государственного строительного надзора и государственной экспертизы Ленинградской области
<b>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</b>	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоэтажный жилой дом со встроенными помещениями (10 этап строительства- корпус №10)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Ленинградская область
	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	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 объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Эланд
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	2 кв. 2017 г.

	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	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
<b>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</b>	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Дошкольное образовательное учреждение на 240 мест
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Ленинградская область
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации	Всеволожский район
	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 капитального строительства в эксплуатацию	30.09.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	47-RU47504101-143К-2015
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Комитет государственного строительного надзора и государственной экспертизы Ленинградской области
<b>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</b>	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный жилой комплекс со встроенно-пристроенными помещениями, встроенно-пристроенными объектами дошкольного образования и встроенно-пристроенным подземным гаражом: 2 этап строительства (секции К21-К28)
	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	1 кв. 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	10.10.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	78-13-28-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
<b>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</b>	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Жилой комплекс со встроенными помещениями (2-4 этап строительства. Корпуса 1.3,-1.9). 4 этап строительства. Корпус 1.8.
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Ленинградская область
	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: 5 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. 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	02.10.2017
	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
<b>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</b>	4.1.1	Вид объекта капитального строительства	Жилой комплекс со встроенными помещениями (2-4 этап строительства. Корпуса 1.3,-1.9). 4 этап строительства. Корпус 1.9.
	4.1.2	Субъект Российской Федерации	Ленинградская область
	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 объектов капитального строительства коммерческое обозначение	Grna Lund
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию	4 кв. 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию	02.10.2017
	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

**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**

<b>5.1. О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного</b>	5.1.1	Полное наименование саморегулируемой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы	Ассоциация «Объединение строителей Санкт-Петербурга»
---	-------	--	--

<p>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</p>	5.1.2	Индивидуальный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик	7838029642
	5.1.3	Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства	С-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)
<p>5.1. О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства</p>	5.1.1	Полное наименование саморегулируемой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой 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
	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)
5.2. О членстве застройщика в иных некоммерческих организациях	5.2.1	Полное наименование некоммерческой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой 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 организационно-правовой 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 организационно-правовой 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 организационно-правовой 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 организационно-правовой 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	31.12.2017
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности, тыс.руб.	224303,00
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности, тыс.руб.	3173092,00
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности, тыс.руб.	335290,00

**Раздел 7. Декларация застройщика о соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря**

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

7.1. О соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации"	7.1.1	Размер уставного (складочного) капитала застройщика установленным требованиям	Соответствует
	7.1.2	Процедуры ликвидации юридического лица – застройщика	Не проводятся
	7.1.3	Решение арбитражного суда о введении одной из процедур, применяемых в деле о банкротстве в соответствии с законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве), в отношении юридического лица – застройщика	Отсутствует
	7.1.4	Решение арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица – застройщика	Отсутствует

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

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

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

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

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

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



	<b>7.2.2</b>	Процедуры ликвидации юридического лица – поручителя	
	<b>7.2.3</b>	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	
	<b>7.2.4</b>	Решение арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица - поручителя	

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

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

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

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

	<b>7.2.10</b>	Решение по указанному в пункте 7.2.9 заявлению на дату направления проектной декларации в уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации	
	<b>7.2.11</b>	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	<p>Наказания в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью в сфере строительства, реконструкции объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и административное наказание в виде дисквалификации в отношении лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа 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</p>	
--	--------	---	--

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

8.1. Иная информация о застройщике	8.1.1	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Платиновый сертификат GREEN ZOOM, стадия Реализация, проект Skandi Klubb, 2016 г.</li> <li>- Платиновый сертификат GREEN ZOOM, стадия Проектирования, проект Skandi Klubb 2016</li> <li>- 3 место в номинации «Лучший проект объекта с применением энергоэффективных решений» (НОПРИЗ), проект Skandi Klubb 2016 г.</li> <li>- 1 место в номинации «Лучший проект объекта жилого назначения премиум-класса» (НОПРИЗ), проект Skandi Klubb, 2016 г.</li> <li>- Серебряный сертификат GREEN ZOOM, стадия Реализация, проект Grona Lund, 2017 г.</li> <li>- Диплом «Лучший реализованный проект благоустройства жилого квартала в Ленинградской</li> </ul>
------------------------------------	-------	--

	<p>области», проект «Эланд» (ЛенОблСоюзСтрой, 2017 г.)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Диплом «Лучшая концепция благоустройства и инфраструктуры» проект Magnifika (Urban Awards, 2017 г.)</li> <li>- Диплом «Лучший строящийся жилой комплекс комфорт-класса в Лен.обл.» (Urban Awards, проект Grna Lund 2017 г.);</li> <li>- Лучший жилой комплекс в сегменте масс-маркет, Деловой Петербург (ЖК Magnifika, 2017 г.)</li> <li>- Награда в номинации «Жилищное строительство. Реализация. Санкт-Петербург» (Green Awards, проект Skandi Klubb, 2017 г.)</li> <li>- НОПРИЗ, 3 место в номинации «Лучший проект объекта жилого назначения премиум-класса» (ЖК Skandi Klubb, 2017 г.)</li> </ul>
--	---

### Информация о проекте строительства

#### Раздел 9. О видах строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках, сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений

9.1. О количестве объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация	9.1.1	Количество объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация	2
	9.1.2	Обоснование строительства нескольких объектов капитального строительства в пределах одного разрешения на строительство	Градостроительный план RU78136000-25894, утвержден распоряжением Комитета по градостроительству и архитектуре № 210-74 от 25.01.2017
9.2. О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург



	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации	
	9.2.4	Вид населенного пункта	Город
	9.2.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
	9.2.6	Округ в населенном пункте	
	9.2.7	Район в населенном пункте	
	9.2.8	Вид обозначения улицы	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	16
	9.2.19	Максимальное количество этажей в объекте	16
	9.2.20	Общая площадь объекта (кв. м.)	8 265,74
	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)
<b>9.3. О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений</b>	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений	6 142,41
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений	168,14
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений	6 310,55
<b>9.2. О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках</b>	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации	Город федерального значения Санкт-Петербург
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации	
	9.2.4	Вид населенного пункта	Город
	9.2.5	Наименование населенного пункта	Санкт-Петербург
	9.2.6	Округ в населенном пункте	
	9.2.7	Район в населенном пункте	
	9.2.8	Вид обозначения улицы	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	3
	9.2.19	Максимальное количество этажей в объекте	15
	9.2.20	Общая площадь объекта (кв. м.)	28 164,22
	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)

<b>9.3. О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений</b>	<b>9.3.1</b>	Сумма общей площади всех жилых помещений	18 364,76
	<b>9.3.2</b>	Сумма общей площади всех нежилых помещений	2 303,36
	<b>9.3.3</b>	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений	20 668,12

**Раздел 10. О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом**

<b>10.1. О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности</b>	<b>10.1.1</b>	Вид договора	
	<b>10.1.2</b>	Номер договора	
	<b>10.1.3</b>	Дата заключения договора	
<b>10.2. О лицах, выполнивших инженерные изыскания</b>	<b>10.2.1</b>	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания	Общество с ограниченной ответственностью (12300)

	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы	«ЛиК»
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания	
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания	
	10.2.5	Отчество индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания (при наличии)	
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания	7811126110
<b>10.2. О лицах, выполнивших инженерные изыскания</b>	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	«Гелиос»
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания	
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания	

	10.2.5	Отчество индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания (при наличии)	
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания	7842463690
<b>10.2. О лицах, выполнивших инженерные изыскания</b>	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания	Акционерное общество (12200)
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы	«ЛенТИСИЗ»
	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
<b>10.2. О лицах, выполнивших инженерные изыскания</b>	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
	<b>10.3. О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование</b>	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование
10.3.2		Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы	"Бонава Санкт-Петербург"
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	7841322136
<b>10.4. О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий</b>	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	4700000395
<b>10.4. О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий</b>	10.4.1	Вид заключения экспертизы	Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	29.11.2017
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	78-2-1-2-0015-17
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	Акционерное общество (12200)
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы	Управление негосударственной экспертизы Ленинградской области

	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий	7806268616
<b>10.5. О результатах государственной экологической экспертизы</b>	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	
<b>10.6. Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении</b>	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов	Magnifika Lifestyle, 4 очередь - 4 этап строительства. Жилой дом №4;Magnifika Residence, 5 очередь-5 этап строительства, жилой дом(секции F1,F2,G2,H2,K2) и жилой дом (L1), подземный паркинг P1C

### Раздел 11. О разрешении на строительство

11.1. О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство	78-007-0380.1-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство	30.01.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство	09.01.2024
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство	
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство	Служба Государственного Строительного Надзора и Экспертизы Санкт-Петербурга

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

12.1. О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок	Право собственности
	12.1.2	Вид договора	договор купли-продажи недвижимого имущества
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок	нет
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок	19.02.2014
	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	
<b>12.2. О собственнике земельного участка</b>	12.2.1	Собственник земельного участка	Застройщик
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка	
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно-правовой формы	
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка	
	12.2.5	Имя собственника земельного участка	
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка	

	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка	
	12.2.8	Форма собственности на земельный участок	
	12.2.9	Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком	
12.3. О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка	78:11:0006048:2539
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения)	43555 кв.м.

### Раздел 13. О планируемых элементах благоустройства территории

13.1. Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров	В границах 4 этапа предусмотрены: проезды с покрытием из плитки; тротуары с покрытием из плитки; дорожки с набивным покрытием. В границах 5 этапа предусмотрены: проезды с покрытием из плитки; тротуары с покрытием из плитки.
---	--------	---	---

	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест)	<p>В границах 4 этапа предусмотрено: Размещение 10 машино-мест на открытых автостоянках, в том числе 8 машино-мест для легкового транспорта МГН, из них 4 машино-места для легкового автотранспорта МГН, использующих кресло-коляску.</p> <p>В границах 5 этапа предусмотрено: Размещение 37 машино-мест на открытых автостоянках, в том числе 4 машино-мест для легкового транспорта МГН и 12 машино-мест для легкового автотранспорта МГН, использующих кресло-коляску.</p>
	13.1.3	Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов)	<p>В границах 5 этапа: В границе земельного участка предусмотрено размещение детской игровой площадки, площадки для занятий физкультурой, площадки для отдыха взрослого населения.</p>
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов (расположение относительно объекта строительства)	Павильон для сбора твердых бытовых отходов размещен на территории 5 этапа строительства.

	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению	<p><b>В границах 4 этапа:</b> Озеленение территории предусмотрено на свободной от застройки территории, благоустройством территории предусмотрена посадка деревьев и кустарников, а также установка малых архитектурных форм, создание ландшафтного дизайна участка.</p> <p><b>В границах 5 этапа:</b> Озеленение территории предусмотрено на кровле 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.</p>
--	--------	--	---

<b>13.1.6</b>	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц	<p><b>В границах 4 этапа:</b></p> <p>На территории вокруг здания предусмотрены пути движения доступные для инвалидов на креслах-колясках, шириной 1,2 - 2,0 м. <b>В</b> 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%.</p> <p><b>Входы</b> 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.</p> <p><b>В</b> здании для маломобильных групп населения обеспечен доступ на 1-15 жилые этажи и в подземный паркинг посредством лифтов с габаритами кабины 1100x2100 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. <b>В</b> подвале жилых домов около лифтов предусмотрены пожаробезопасные зоны</p>
---------------	---	---



		<p><b>В границах 5 этапа:</b></p> <p>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%.</p> <p>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.</p> <p>В здании для маломобильных групп населения обеспечен доступ на 1-15 жилые этажи и в подземный паркинг посредством лифтов с габаритами кабины 1100x2100 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</p>
--	--	---

13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия)	В границах 4 этапа: Наружное освещение территории, детских и спортивных площадок предусматривается в соответствии с проектными решениями. В границах 5 этапа: Наружное освещение территории, детских и спортивных площадок предусматривается в соответствии с проектными решениями.
13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства	В границах 4 этапа - нет. В границах 5 этапа - 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 сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения	Теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	Общество с ограниченной ответственностью (12300)
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы	ЭнергоИнвест

	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	7841378040
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	01.02.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	№ 01/2018-ТП (Приложение № 2 к договору № 01/2018-ТП от 01.02.2018)
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	01.02.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.)	2 041 850,36
<b>14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения</b>	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 инженерно-технического обеспечения	7841378040
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	01.02.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	№ 01/2018-ТП (Приложение № 2 к договору № 01/2018-ТП от 01.02.2018)
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	01.02.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.)	512 551,8
<b>14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения</b>	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения	Холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	Государственное унитарное предприятие (65242)
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы	"Водоканал Санкт-Петербурга"

	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	7830000426
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	15.04.2008
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	№51/11-21-4068/08-0-1;№ 51/11-21-6776/08-0-1;корр.№ 302-27-1248/14-1-1;корр. № 48-27-4843/17-1-1
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	15.09.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.)	0
<b>14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения</b>	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения	Бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	Государственное унитарное предприятие (65242)
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы	"Водоканал Санкт-Петербурга"

	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	7830000426
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	15.04.2008
	14.1.6	Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	№51/11-21-4068/08-0-1;№ 51/11-21-6776/08-0-1;корр.№ 302-27-1248/14-1-1;корр. № 48-27-4843/17-1-1
	14.1.7	Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения	15.09.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения (руб.)	0
<b>14.1. О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения</b>	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 инженерно-технического 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 №1.2 к Договору ОД-СПб-17766-17/24143-Э-17
	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.)	45 440 556
<b>14.2. О планируемом подключении к сетям связи</b>	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
<b>14.2. О планируемом подключении к сетям связи</b>	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
<b>14.2. О планируемом подключении к сетям связи</b>	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
<b>14.2. О планируемом подключении к сетям связи</b>	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 (за исключением площади комнат, помещений вспомогательного использования, лоджий, веранд, балконов, террас в жилом помещении), о наличии и площади частей нежилого помещения**

15.1. О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений	104
	15.1.2	Количество нежилых помещений	36
	15.1.2.1	в том числе машино-мест	0
	15.1.2.2	в том числе иных нежилых помещений	36

15.1. О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений	239
	15.1.2	Количество нежилых помещений	301
	15.1.2.1	в том числе машино-мест	97
	15.1.2.2	в том числе иных нежилых помещений	204

#### 15.2. Об основных характеристиках жилых помещений

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Общая площадь, кв. м.	Количество комнат
1	2	3	4	5	6
4.N4.001	жилое	1	N4	68,04	2

4.N4.002	жилое	1	N4	58,19	2
4.N4.003	жилое	1	N4	66,58	2
4.N4.004	жилое	1	N4	44,86	1
4.N4.005	жилое	1	N4	46,56	1
4.N4.006	жилое	1	N4	81,36	3
4.N4.007	жилое	2	N4	31,74	1

4.N4.008	жилое	2	N4	68,01	2
4.N4.009	жилое	2	N4	58,19	2
4.N4.010	жилое	2	N4	66,58	2
4.N4.011	жилое	2	N4	44,86	1
4.N4.012	жилое	2	N4	46,56	1
4.N4.013	жилое	2	N4	81,36	3

4.N4.014	жилое	3	N4	31,74	1
4.N4.015	жилое	3	N4	68,01	2
4.N4.016	жилое	3	N4	58,19	2
4.N4.017	жилое	3	N4	66,58	2
4.N4.018	жилое	3	N4	44,86	1
4.N4.019	жилое	3	N4	46,56	1

4.N4.020	жилое	3	N4	81,36	3
4.N4.021	жилое	4	N4	31,74	1
4.N4.022	жилое	4	N4	68,01	2
4.N4.023	жилое	4	N4	58,19	2
4.N4.024	жилое	4	N4	66,58	2
4.N4.025	жилое	4	N4	44,86	1

4.N4.026	жилое	4	N4	46,56	1
4.N4.027	жилое	4	N4	81,36	3
4.N4.028	жилое	5	N4	31,74	1
4.N4.029	жилое	5	N4	68,01	2
4.N4.030	жилое	5	N4	58,19	2
4.N4.031	жилое	5	N4	66,58	2

4.N4.032	жилое	5	N4	44,86	1
4.N4.033	жилое	5	N4	46,56	1
4.N4.034	жилое	5	N4	81,36	3
4.N4.035	жилое	6	N4	31,74	1
4.N4.036	жилое	6	N4	68,01	2
4.N4.037	жилое	6	N4	58,19	2



4.N4.038	жилое	6	N4	66,58	2
4.N4.039	жилое	6	N4	44,86	1
4.N4.040	жилое	6	N4	46,56	1
4.N4.041	жилое	6	N4	81,36	3
4.N4.042	жилое	7	N4	31,74	1
4.N4.043	жилое	7	N4	68,01	2

4.N4.044	жилое	7	N4	58,19	2
4.N4.045	жилое	7	N4	66,58	2
4.N4.046	жилое	7	N4	44,86	1
4.N4.047	жилое	7	N4	46,56	1
4.N4.048	жилое	7	N4	81,36	3
4.N4.049	жилое	8	N4	31,74	1

4.N4.050	жилое	8	N4	68,01	2
4.N4.051	жилое	8	N4	58,19	2
4.N4.052	жилое	8	N4	66,58	2
4.N4.053	жилое	8	N4	44,86	1
4.N4.054	жилое	8	N4	46,56	1
4.N4.055	жилое	8	N4	81,36	3

4.N4.056	жилое	9	N4	31,74	1
4.N4.057	жилое	9	N4	68,01	2
4.N4.058	жилое	9	N4	58,19	2
4.N4.059	жилое	9	N4	66,58	2
4.N4.060	жилое	9	N4	44,86	1
4.N4.061	жилое	9	N4	46,56	1

4.N4.062	жилое	9	N4	81,36	3
4.N4.063	жилое	10	N4	31,74	1
4.N4.064	жилое	10	N4	68,01	2
4.N4.065	жилое	10	N4	58,19	2
4.N4.066	жилое	10	N4	66,58	2
4.N4.067	жилое	10	N4	44,86	1

4.N4.068	жилое	10	N4	46,56	1
4.N4.069	жилое	10	N4	81,36	3
4.N4.070	жилое	11	N4	31,74	1
4.N4.071	жилое	11	N4	68,01	2
4.N4.072	жилое	11	N4	58,19	2
4.N4.073	жилое	11	N4	66,58	2

4.N4.074	жилое	11	N4	44,86	1
4.N4.075	жилое	11	N4	46,56	1
4.N4.076	жилое	11	N4	81,36	3
4.N4.077	жилое	12	N4	31,74	1
4.N4.078	жилое	12	N4	68,01	2
4.N4.079	жилое	12	N4	58,19	2

4.N4.080	жилое	12	N4	66,58	2
4.N4.081	жилое	12	N4	44,86	1
4.N4.082	жилое	12	N4	46,56	1
4.N4.083	жилое	12	N4	81,36	3
4.N4.084	жилое	13	N4	31,74	1
4.N4.085	жилое	13	N4	68,01	2



4.N4.086	жилое	13	N4	58,19	2
4.N4.087	жилое	13	N4	66,58	2
4.N4.088	жилое	13	N4	44,86	1
4.N4.089	жилое	13	N4	46,56	1
4.N4.090	жилое	13	N4	81,36	3
4.N4.091	жилое	14	N4	31,74	1

4.N4.092	жилое	14	N4	68,01	2
4.N4.093	жилое	14	N4	58,19	2
4.N4.094	жилое	14	N4	66,58	2
4.N4.095	жилое	14	N4	44,86	1
4.N4.096	жилое	14	N4	46,56	1
4.N4.097	жилое	14	N4	81,36	3

4.N4.098	жилое	15	N4	31,74	1
4.N4.099	жилое	15	N4	68,01	2
4.N4.100	жилое	15	N4	58,19	2
4.N4.101	жилое	15	N4	66,58	2
4.N4.102	жилое	15	N4	44,86	1
4.N4.103	жилое	15	N4	46,56	1

4.N4.104	жилое	15	N4	81,36	3
----------	-------	----	----	-------	---

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Общая площадь, кв. м.	Количество комнат
1	2	3	4	5	6
5.F1.01	жилое	1	F1	56,38	1
5.F1.02	жилое	1	F1	42,81	1
5.F1.03	жилое	1	F1	42,8	1
5.F1.04	жилое	1	F1	81,86	2

5.F1.05	жилое	1	F1	112,95	4
5.F1.06	жилое	2	F1	100,99	3
5.F1.07	жилое	2	F1	42,8	1
5.F1.08	жилое	2	F1	42,8	1
5.F1.09	жилое	2	F1	81,84	2
5.F1.10	жилое	2	F1	112,95	4

5.F1.11	жилое	3	F1	100,99	3
5.F1.12	жилое	3	F1	42,8	1
5.F1.13	жилое	3	F1	42,8	1
5.F1.14	жилое	3	F1	81,84	2
5.F1.15	жилое	3	F1	112,95	4
5.F1.16	жилое	4	F1	100,99	3

5.F1.17	жилое	4	F1	42,8	1
5.F1.18	жилое	4	F1	42,8	1
5.F1.19	жилое	4	F1	81,84	2
5.F1.20	жилое	4	F1	112,95	4
5.F1.21	жилое	5	F1	100,99	3
5.F1.22	жилое	5	F1	42,8	1

5.F1.23	жилое	5	F1	42,8	1
5.F1.24	жилое	5	F1	81,84	2
5.F1.25	жилое	5	F1	112,95	4
5.F1.26	жилое	6	F1	100,99	3
5.F1.27	жилое	6	F1	42,8	1
5.F1.28	жилое	6	F1	42,8	1



5.F1.29	жилое	6	F1	81,84	2
5.F1.30	жилое	6	F1	112,95	4
5.F1.31	жилое	7	F1	100,99	3
5.F1.32	жилое	7	F1	42,8	1
5.F1.33	жилое	7	F1	42,8	1
5.F1.34	жилое	7	F1	81,84	2

5.F1.35	жилое	7	F1	112,95	4
5.F2.01	жилое	1	F2	56,71	1
5.F2.02	жилое	1	F2	31,17	1
5.F2.03	жилое	1	F2	48,19	1
5.F2.04	жилое	1	F2	101,66	3
5.F2.05	жилое	2	F2	100,99	3

5.F2.06	жилое	2	F2	43,39	1
5.F2.07	жилое	2	F2	48,19	1
5.F2.08	жилое	2	F2	101,66	3
5.F2.09	жилое	3	F2	100,99	3
5.F2.10	жилое	3	F2	43,39	1
5.F2.11	жилое	3	F2	48,19	1

5.F2.12	жилое	3	F2	101,66	3
5.F2.13	жилое	4	F2	100,99	3
5.F2.14	жилое	4	F2	43,39	1
5.F2.15	жилое	4	F2	48,19	1
5.F2.16	жилое	4	F2	101,66	3
5.F2.17	жилое	5	F2	100,99	3

5.F2.18	жилое	5	F2	43,39	1
5.F2.19	жилое	5	F2	48,19	1
5.F2.20	жилое	5	F2	101,66	3
5.F2.21	жилое	6	F2	100,99	3
5.F2.22	жилое	6	F2	43,39	1
5.F2.23	жилое	6	F2	48,19	1

5.F2.24	жилое	6	F2	101,66	3
5.F2.25	жилое	7	F2	100,99	3
5.F2.26	жилое	7	F2	43,39	1
5.F2.27	жилое	7	F2	48,19	1
5.F2.28	жилое	7	F2	101,66	3
5.G2.01	жилое	1	G2	52,35	1

5.G2.02	жилое	1	G2	86,15	2
5.G2.03	жилое	1	G2	124,85	4
5.G2.04	жилое	2	G2	82,35	2
5.G2.05	жилое	2	G2	86,15	2
5.G2.06	жилое	2	G2	124,85	4
5.G2.07	жилое	3	G2	82,35	2

5.G2.08	жилое	3	G2	86,15	2
5.G2.09	жилое	3	G2	124,85	4
5.G2.10	жилое	4	G2	82,35	2
5.G2.11	жилое	4	G2	86,15	2
5.G2.12	жилое	4	G2	124,85	4
5.G2.13	жилое	5	G2	82,35	2



5.G2.14	жилое	5	G2	86,15	2
5.G2.15	жилое	5	G2	124,85	4
5.G2.16	жилое	6	G2	82,35	2
5.G2.17	жилое	6	G2	86,15	2
5.G2.18	жилое	6	G2	124,85	4
5.G2.19	жилое	7	G2	82,35	2

5.G2.20	жилое	7	G2	86,15	2
5.G2.21	жилое	7	G2	124,85	4
5.G2.22	жилое	8	G2	82,35	2
5.G2.23	жилое	8	G2	86,15	2
5.G2.24	жилое	8	G2	124,85	4
5.G2.25	жилое	9	G2	82,35	2

5.G2.26	жилое	9	G2	86,15	2
5.G2.27	жилое	9	G2	124,85	4
5.G2.28	жилое	10	G2	82,35	2
5.G2.29	жилое	10	G2	86,15	2
5.G2.30	жилое	10	G2	124,85	4
5.G2.31	жилое	11	G2	82,35	2

5.G2.32	жилое	11	G2	86,15	2
5.G2.33	жилое	11	G2	124,85	4
5.G2.34	жилое	12	G2	82,35	2
5.G2.35	жилое	12	G2	86,15	2
5.G2.36	жилое	12	G2	124,85	4
5.G2.37	жилое	13	G2	82,35	2

5.G2.38	жилое	13	G2	86,15	2
5.G2.39	жилое	13	G2	124,85	4
5.G2.40	жилое	14	G2	125,61	4
5.G2.41	жилое	14	G2	125,15	4
5.H2.001	жилое	1	H2	96,03	3
5.H2.002	жилое	1	H2	46,17	1

5.Н2.003	жилое	1	Н2	30,36	1
5.Н2.004	жилое	1	Н2	64,66	2
5.Н2.005	жилое	1	Н2	76,8	2
5.Н2.006	жилое	1	Н2	76,15	2
5.Н2.007	жилое	2	Н2	94,01	3
5.Н2.008	жилое	2	Н2	46,88	1

5.Н2.009	жилое	2	Н2	46,17	1
5.Н2.010	жилое	2	Н2	30,36	1
5.Н2.011	жилое	2	Н2	64,5	2
5.Н2.012	жилое	2	Н2	76,8	2
5.Н2.013	жилое	2	Н2	76,14	2
5.Н2.014	жилое	3	Н2	94,01	3

5.Н2.015	жилое	3	Н2	46,88	1
5.Н2.016	жилое	3	Н2	46,17	1
5.Н2.017	жилое	3	Н2	30,36	1
5.Н2.018	жилое	3	Н2	64,5	2
5.Н2.019	жилое	3	Н2	76,8	2
5.Н2.020	жилое	3	Н2	76,14	2



5.Н2.021	жилое	4	Н2	94,01	3
5.Н2.022	жилое	4	Н2	46,88	1
5.Н2.023	жилое	4	Н2	46,17	1
5.Н2.024	жилое	4	Н2	30,36	1
5.Н2.025	жилое	4	Н2	64,5	2
5.Н2.026	жилое	4	Н2	76,8	2

5.Н2.027	жилое	4	Н2	76,14	2
5.Н2.028	жилое	5	Н2	94,01	3
5.Н2.029	жилое	5	Н2	46,88	1
5.Н2.030	жилое	5	Н2	46,17	1
5.Н2.031	жилое	5	Н2	30,36	1
5.Н2.032	жилое	5	Н2	64,5	2

5.Н2.033	жилое	5	Н2	76,8	2
5.Н2.034	жилое	5	Н2	76,14	2
5.Н2.035	жилое	6	Н2	94,01	3
5.Н2.036	жилое	6	Н2	46,88	1
5.Н2.037	жилое	6	Н2	46,17	1
5.Н2.038	жилое	6	Н2	30,36	1

5.Н2.039	жилое	6	Н2	64,5	2
5.Н2.040	жилое	6	Н2	76,8	2
5.Н2.041	жилое	6	Н2	76,14	2
5.Н2.042	жилое	7	Н2	94,01	3
5.Н2.043	жилое	7	Н2	46,88	1
5.Н2.044	жилое	7	Н2	46,17	1

5.Н2.045	жилое	7	Н2	30,36	1
5.Н2.046	жилое	7	Н2	64,5	2
5.Н2.047	жилое	7	Н2	76,8	2
5.Н2.048	жилое	7	Н2	76,14	2
5.Н2.049	жилое	8	Н2	94,01	3
5.Н2.050	жилое	8	Н2	46,88	1

5.Н2.051	жилое	8	Н2	46,17	1
5.Н2.052	жилое	8	Н2	30,36	1
5.Н2.053	жилое	8	Н2	64,5	2
5.Н2.054	жилое	8	Н2	76,8	2
5.Н2.055	жилое	8	Н2	76,14	2
5.Н2.056	жилое	9	Н2	94,01	3

5.Н2.057	жилое	9	Н2	46,88	1
5.Н2.058	жилое	9	Н2	46,17	1
5.Н2.059	жилое	9	Н2	30,36	1
5.Н2.060	жилое	9	Н2	64,5	2
5.Н2.061	жилое	9	Н2	76,8	2
5.Н2.062	жилое	9	Н2	76,14	2

5.Н2.063	жилое	10	Н2	94,01	3
5.Н2.064	жилое	10	Н2	46,88	1
5.Н2.065	жилое	10	Н2	46,17	1
5.Н2.066	жилое	10	Н2	30,36	1
5.Н2.067	жилое	10	Н2	64,5	2
5.Н2.068	жилое	10	Н2	76,8	2



5.Н2.069	жилое	10	Н2	76,14	2
5.Н2.070	жилое	11	Н2	94,01	3
5.Н2.071	жилое	11	Н2	46,88	1
5.Н2.072	жилое	11	Н2	46,17	1
5.Н2.073	жилое	11	Н2	30,36	1
5.Н2.074	жилое	11	Н2	64,5	2

5.Н2.075	жилое	11	Н2	76,8	2
5.Н2.076	жилое	11	Н2	76,14	2
5.Н2.077	жилое	12	Н2	102,49	4
5.Н2.078	жилое	12	Н2	46,07	1
5.Н2.079	жилое	12	Н2	30,37	1
5.Н2.080	жилое	12	Н2	64,5	2

5.Н2.081	жилое	12	Н2	76,8	2
5.Н2.082	жилое	12	Н2	76,14	2
5.К2.001	жилое	1	К2	56,5	1
5.К2.002	жилое	1	К2	87,22	2
5.К2.003	жилое	1	К2	44,03	1
5.К2.004	жилое	1	К2	28,67	1

5.К2.005	жилое	1	К2	95,44	3
5.К2.006	жилое	2	К2	90,18	3
5.К2.007	жилое	2	К2	87,22	2
5.К2.008	жилое	2	К2	44,03	1
5.К2.009	жилое	2	К2	48,1	1
5.К2.010	жилое	2	К2	76,96	2

5.К2.011	жилое	3	К2	90,18	3
5.К2.012	жилое	3	К2	87,22	2
5.К2.013	жилое	3	К2	44,03	1
5.К2.014	жилое	3	К2	48,1	1
5.К2.015	жилое	3	К2	76,96	2
5.К2.016	жилое	4	К2	90,18	3

5.К2.017	жилое	4	К2	87,22	2
5.К2.018	жилое	4	К2	44,03	1
5.К2.019	жилое	4	К2	48,1	1
5.К2.020	жилое	4	К2	76,96	2
5.К2.021	жилое	5	К2	90,18	3
5.К2.022	жилое	5	К2	87,22	2

5.К2.023	жилое	5	К2	44,03	1
5.К2.024	жилое	5	К2	48,1	1
5.К2.025	жилое	5	К2	76,96	2
5.К2.026	жилое	6	К2	90,18	3
5.К2.027	жилое	6	К2	87,22	2
5.К2.028	жилое	6	К2	44,03	1

5.К2.029	жилое	6	К2	48,1	1
5.К2.030	жилое	6	К2	76,96	2
5.К2.031	жилое	7	К2	90,18	3
5.К2.032	жилое	7	К2	87,22	2
5.К2.033	жилое	7	К2	44,03	1
5.К2.034	жилое	7	К2	48,1	1



5.К2.035	жилое	7	К2	76,96	2
5.К2.036	жилое	8	К2	90,18	3
5.К2.037	жилое	8	К2	87,22	2
5.К2.038	жилое	8	К2	44,03	1
5.К2.039	жилое	8	К2	48,1	1
5.К2.040	жилое	8	К2	76,96	2

5.К2.041	жилое	9	К2	90,18	3
5.К2.042	жилое	9	К2	87,22	2
5.К2.043	жилое	9	К2	44,03	1
5.К2.044	жилое	9	К2	48,1	1
5.К2.045	жилое	9	К2	76,96	2
5.К2.046	жилое	10	К2	114,45	3

5.К2.047	жилое	10	К2	44,03	1
5.К2.048	жилое	10	К2	48,1	1
5.К2.049	жилое	10	К2	76,95	2
5.Л1.01	жилое	1	Л1	114,25	3
5.Л1.02	жилое	1	Л1	114,98	3
5.Л1.03	жилое	2	Л1	114,25	3

5.L1.04	жилое	2	L1	114,98	3
---------	-------	---	----	--------	---

### 15.3. Об основных характеристиках нежилых помещений

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Общая площадь, кв. м.	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование помещения	Площадь, кв. м.
1	2	3	4	5	6	7
4.ST.001	нежилое	подвал	N4	4,07	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,07
4.ST.002	нежилое	подвал	N4	3,56	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,56
4.ST.003	нежилое	подвал	N4	4,72	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,72

4.ST.004	нежилое	подвал	N4	4,16	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,16
4.ST.005	нежилое	подвал	N4	2,59	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	2,59
4.ST.006	нежилое	подвал	N4	3,68	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,68
4.ST.007	нежилое	подвал	N4	3,31	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,31
4.ST.008	нежилое	подвал	N4	4,88	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,88
4.ST.009	нежилое	подвал	N4	7,7	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	7,7

4.ST.010	нежилое	подвал	N4	10,25	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	10,25
4.ST.011	нежилое	подвал	N4	3,27	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,27
4.ST.012	нежилое	подвал	N4	3,4	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,4
4.ST.013	нежилое	подвал	N4	3,52	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,52
4.ST.014	нежилое	подвал	N4	9,38	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	9,38
4.ST.015	нежилое	подвал	N4	5,42	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	5,42

4.ST.016	нежилое	подвал	N4	4,82	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,82
4.ST.017	нежилое	подвал	N4	5	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	5
4.ST.018	нежилое	подвал	N4	4,86	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,86
4.ST.019	нежилое	подвал	N4	4,72	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,72
4.ST.020	нежилое	подвал	N4	4,93	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,93
4.ST.021	нежилое	подвал	N4	4,34	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,34

4.ST.022	нежилое	подвал	N4	4,4	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,4
4.ST.023	нежилое	подвал	N4	4,71	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,71
4.ST.024	нежилое	подвал	N4	4,71	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,71
4.ST.025	нежилое	подвал	N4	4,43	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,43
4.ST.026	нежилое	подвал	N4	3,95	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,95
4.ST.027	нежилое	подвал	N4	4,44	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,44



4.ST.028	нежилое	подвал	N4	3,42	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,42
4.ST.029	нежилое	подвал	N4	4,41	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,41
4.ST.030	нежилое	подвал	N4	4,41	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,41
4.ST.031	нежилое	подвал	N4	5,09	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	5,09
4.ST.032	нежилое	подвал	N4	5,5	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	5,5
4.ST.033	нежилое	подвал	N4	5,6	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	5,6

4.ST.034	нежилое	подвал	N4	3,57	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,57
4.ST.035	нежилое	подвал	N4	3,52	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,52
4.ST.036	нежилое	подвал	N4	3,4	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,4

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Общая площадь, кв. м.	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование помещения	Площадь, кв. м.
1	2	3	4	5	6	7
5.ST.001	нежилое	подвал	F1	3,84	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,84
5.ST.002	нежилое	подвал	F1	3,77	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,77

5.ST.003	нежилое	подвал	F1	3,96	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,96
5.ST.004	нежилое	подвал	F1	5,56	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	5,56
5.ST.005	нежилое	подвал	F1	5,68	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	5,68
5.ST.006	нежилое	подвал	F1	3,89	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,89
5.ST.007	нежилое	подвал	F1	3,86	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,86
5.ST.008	нежилое	подвал	F1	4,03	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,03

5.ST.009	нежилое	подвал	F1	4	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4
5.ST.010	нежилое	подвал	F1	3,89	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,89
5.ST.011	нежилое	подвал	F1	3,22	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,22
5.ST.012	нежилое	подвал	F1	3,24	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,24
5.ST.013	нежилое	подвал	F1	5,18	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	5,18
5.ST.014	нежилое	подвал	F1	3,06	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,06

5.ST.015	нежилое	подвал	F1	3,08	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,08
5.ST.016	нежилое	подвал	F1	4,5	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,5
5.ST.017	нежилое	подвал	F1	3,6	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,6
5.ST.018	нежилое	подвал	F1	3,51	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,51
5.ST.019	нежилое	подвал	F1	3,51	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,51
5.ST.020	нежилое	подвал	F1	3,63	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,63

5.ST.021	нежилое	подвал	F1	3,26	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,26
5.ST.022	нежилое	подвал	F1	3,11	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,11
5.ST.023	нежилое	подвал	F1	4,98	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,98
5.ST.024	нежилое	подвал	F1	4,51	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,51
5.ST.025	нежилое	подвал	F1	4,51	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,51
5.ST.026	нежилое	подвал	F1	4,87	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,87

5.ST.027	нежилое	подвал	F1	3,08	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,08
5.ST.028	нежилое	подвал	F1	5,33	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	5,33
5.ST.029	нежилое	подвал	F1	6	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	6
5.ST.030	нежилое	подвал	F1	5,57	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	5,57
5.ST.031	нежилое	подвал	F1	6,03	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	6,03
5.ST.032	нежилое	подвал	F1	3,82	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,82

5.ST.033	нежилое	подвал	F1	4,22	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,22
5.ST.034	нежилое	подвал	F1	5,31	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	5,31
5.ST.035	нежилое	подвал	F1	4,22	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,22
5.ST.036	нежилое	подвал	F1	4,89	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,89
5.ST.037	нежилое	подвал	F1	4,89	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,89
5.ST.038	нежилое	подвал	F1	5,12	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	5,12



5.ST.039	нежилое	подвал	F1	5	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	5
5.ST.040	нежилое	подвал	F1	5,07	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	5,07
5.ST.041	нежилое	подвал	F1	5,49	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	5,49
5.ST.042	нежилое	подвал	F1	5,49	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	5,49
5.ST.043	нежилое	подвал	F1	5,53	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	5,53
5.ST.044	нежилое	подвал	F1	3,95	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,95

5.ST.045	нежилое	подвал	F1	3,6	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,6
5.ST.046	нежилое	подвал	F2	3,11	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,11
5.ST.047	нежилое	подвал	F2	3,01	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,01
5.ST.048	нежилое	подвал	F2	3,11	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,11
5.ST.049	нежилое	подвал	F2	4,38	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,38
5.ST.050	нежилое	подвал	F2	4,86	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,86

5.ST.051	нежилое	подвал	F2	4,68	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,68
5.ST.052	нежилое	подвал	F2	4,72	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,72
5.ST.053	нежилое	подвал	F2	4,92	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,92
5.ST.054	нежилое	подвал	F2	3,59	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,59
5.ST.055	нежилое	подвал	F2	3,37	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,37
5.ST.056	нежилое	подвал	F2	6	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	6

5.ST.057	нежилое	подвал	F2	4	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4
5.ST.058	нежилое	подвал	F2	4,32	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,32
5.ST.059	нежилое	подвал	F2	4,14	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,14
5.ST.060	нежилое	подвал	F2	4,68	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,68
5.ST.061	нежилое	подвал	F2	5,71	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	5,71
5.ST.062	нежилое	подвал	F2	4,6	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,6

5.ST.063	нежилое	подвал	F2	3,76	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,76
5.ST.064	нежилое	подвал	F2	4,82	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,82
5.ST.065	нежилое	подвал	F2	5,73	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	5,73
5.ST.066	нежилое	подвал	F2	4,98	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,98
5.ST.067	нежилое	подвал	F2	3	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3
5.ST.068	нежилое	подвал	F2	2,91	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	2,91

5.ST.069	нежилое	подвал	F2	3	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3
5.ST.070	нежилое	подвал	F2	3,92	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,92
5.ST.071	нежилое	подвал	F2	5,18	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	5,18
5.ST.072	нежилое	подвал	F2	2,81	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	2,81
5.ST.073	нежилое	подвал	F2	2,7	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	2,7
5.ST.074	нежилое	подвал	F2	5,95	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	5,95

5.ST.075	нежилое	подвал	F2	3,9	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,9
5.ST.076	нежилое	подвал	F2	3,43	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,43
5.ST.077	нежилое	подвал	F2	3,43	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,43
5.ST.078	нежилое	подвал	F2	4,56	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,56
5.ST.079	нежилое	подвал	F2	2,88	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	2,88
5.ST.080	нежилое	подвал	F2	2,88	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	2,88

5.ST.081	нежилое	подвал	F2	4,19	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,19
5.ST.082	нежилое	подвал	G2	5,11	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	5,11
5.ST.083	нежилое	подвал	G2	4,77	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,77
5.ST.084	нежилое	подвал	G2	3	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3
5.ST.085	нежилое	подвал	G2	3	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3
5.ST.086	нежилое	подвал	G2	5,34	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	5,34



5.ST.087	нежилое	подвал	G2	9,2	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	9,2
5.ST.088	нежилое	подвал	G2	3,97	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,97
5.ST.089	нежилое	подвал	G2	3,12	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,12
5.ST.090	нежилое	подвал	G2	3,12	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,12
5.ST.091	нежилое	подвал	G2	5,96	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	5,96
5.ST.092	нежилое	подвал	G2	4,2	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,2

5.ST.093	нежилое	подвал	G2	5,84	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	5,84
5.ST.094	нежилое	подвал	G2	4,54	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,54
5.ST.095	нежилое	подвал	G2	4,34	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,34
5.ST.096	нежилое	подвал	G2	4,17	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,17
5.ST.097	нежилое	подвал	G2	6,77	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	6,77
5.ST.098	нежилое	подвал	G2	4,67	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,67

5.ST.099	нежилое	подвал	G2	3,95	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,95
5.ST.100	нежилое	подвал	G2	7,85	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	7,85
5.ST.101	нежилое	подвал	G2	4,28	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,28
5.ST.102	нежилое	подвал	G2	6,54	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	6,54
5.ST.103	нежилое	подвал	G2	6,29	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	6,29
5.ST.104	нежилое	подвал	G2	3,25	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,25

5.ST.105	нежилое	подвал	G2	3,25	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,25
5.ST.106	нежилое	подвал	G2	2,91	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	2,91
5.ST.107	нежилое	подвал	G2	2,91	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	2,91
5.ST.108	нежилое	подвал	G2	5,22	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	5,22
5.ST.109	нежилое	подвал	H2	4,28	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,28
5.ST.110	нежилое	подвал	H2	4,28	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,28

5.ST.111	нежилое	подвал	H2	6,28	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	6,28
5.ST.112	нежилое	подвал	H2	4,36	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,36
5.ST.113	нежилое	подвал	H2	4,16	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,16
5.ST.114	нежилое	подвал	H2	4,19	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,19
5.ST.115	нежилое	подвал	H2	6,25	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	6,25
5.ST.116	нежилое	подвал	H2	4,96	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,96

5.ST.117	нежилое	подвал	H2	4,81	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,81
5.ST.118	нежилое	подвал	H2	4,84	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,84
5.ST.119	нежилое	подвал	H2	5,03	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	5,03
5.ST.120	нежилое	подвал	H2	3,78	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,78
5.ST.121	нежилое	подвал	H2	3,7	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,7
5.ST.122	нежилое	подвал	H2	3,78	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,78

5.ST.123	нежилое	подвал	H2	3,62	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,62
5.ST.124	нежилое	подвал	H2	3,43	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,43
5.ST.125	нежилое	подвал	H2	3,43	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,43
5.ST.126	нежилое	подвал	H2	5,49	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	5,49
5.ST.127	нежилое	подвал	H2	8,51	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	8,51
5.ST.128	нежилое	подвал	H2	5,68	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	5,68

5.ST.129	нежилое	подвал	H2	5,47	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	5,47
5.ST.130	нежилое	подвал	H2	5,57	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	5,57
5.ST.131	нежилое	подвал	H2	5,4	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	5,4
5.ST.132	нежилое	подвал	H2	5,4	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	5,4
5.ST.133	нежилое	подвал	H2	5,61	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	5,61
5.ST.134	нежилое	подвал	H2	3,74	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,74



5.ST.135	нежилое	подвал	H2	3,57	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,57
5.ST.136	нежилое	подвал	H2	3,74	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,74
5.ST.137	нежилое	подвал	H2	9,42	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	9,42
5.ST.138	нежилое	подвал	H2	6,81	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	6,81
5.ST.139	нежилое	подвал	H2	4,02	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,02
5.ST.140	нежилое	подвал	H2	4,56	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,56

5.ST.141	нежилое	подвал	H2	4,56	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,56
5.ST.142	нежилое	подвал	H2	4,56	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,56
5.ST.143	нежилое	подвал	H2	6,1	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	6,1
5.ST.144	нежилое	подвал	H2	4,99	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,99
5.ST.145	нежилое	подвал	H2	3,79	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,79
5.ST.146	нежилое	подвал	H2	4,19	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,19

5.ST.147	нежилое	подвал	H2	4,9	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,9
5.ST.148	нежилое	подвал	H2	3,55	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,55
5.ST.149	нежилое	подвал	H2	4,02	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,02
5.ST.150	нежилое	подвал	H2	5,1	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	5,1
5.ST.151	нежилое	подвал	H2	3,92	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,92
5.ST.152	нежилое	подвал	H2	3,83	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,83

5.ST.153	нежилое	подвал	Н2	6,43	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	6,43
5.ST.154	нежилое	подвал	Н2	6,3	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	6,3
5.ST.155	нежилое	подвал	К2	4,91	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,91
5.ST.156	нежилое	подвал	К2	3,19	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,19
5.ST.157	нежилое	подвал	К2	3,86	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,86
5.ST.158	нежилое	подвал	К2	4,08	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,08

5.ST.159	нежилое	подвал	К2	4,12	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,12
5.ST.160	нежилое	подвал	К2	4,44	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,44
5.ST.161	нежилое	подвал	К2	3,92	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,92
5.ST.162	нежилое	подвал	К2	4,29	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,29
5.ST.163	нежилое	подвал	К2	7,6	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	7,6
5.ST.164	нежилое	подвал	К2	4,99	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,99

5.ST.165	нежилое	подвал	К2	3,36	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,36
5.ST.166	нежилое	подвал	К2	3,28	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,28
5.ST.167	нежилое	подвал	К2	3,11	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,11
5.ST.168	нежилое	подвал	К2	4,07	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,07
5.ST.169	нежилое	подвал	К2	5,2	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	5,2
5.ST.170	нежилое	подвал	К2	7,99	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	7,99

5.ST.171	нежилое	подвал	К2	7,18	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	7,18
5.ST.172	нежилое	подвал	К2	3,97	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,97
5.ST.173	нежилое	подвал	К2	3,86	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,86
5.ST.174	нежилое	подвал	К2	3,8	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,8
5.ST.175	нежилое	подвал	К2	3,8	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,8
5.ST.176	нежилое	подвал	К2	5,66	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	5,66

5.ST.177	нежилое	подвал	К2	4,72	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,72
5.ST.178	нежилое	подвал	К2	2,23	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	2,23
5.ST.179	нежилое	подвал	К2	2,33	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	2,33
5.ST.180	нежилое	подвал	К2	5,59	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	5,59
5.ST.181	нежилое	подвал	К2	4,67	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,67
5.ST.182	нежилое	подвал	К2	3,18	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,18



5.ST.183	нежилое	подвал	К2	4,37	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,37
5.ST.184	нежилое	подвал	К2	4,37	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,37
5.ST.185	нежилое	подвал	К2	4,37	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	4,37
5.ST.186	нежилое	подвал	К2	6,24	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	6,24
5.ST.187	нежилое	подвал	К2	3,32	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,32
5.ST.188	нежилое	подвал	К2	3,8	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,8

5.ST.189	нежилое	подвал	К2	3,8	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,8
5.ST.190	нежилое	подвал	К2	3,75	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	3,75
5.ST.191	нежилое	подвал	К2	6,19	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	6,19
5.ST.192	нежилое	подвал	К2	7,12	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	7,12
5.ST.193	нежилое	подвал	L1	26,59	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	26,59
5.ST.194	нежилое	подвал	L1	18,24	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	18,24

5.ST.195	нежилое	подвал	L1	29,63	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	29,63
5.ST.196	нежилое	подвал	L1	21,05	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	21,05
5.ST.197	нежилое	подвал	L1	9,25	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	9,25
5.ST.198	нежилое	подвал	L1	8,92	Помещение для хранения сельскохозяйственной продукции	8,92
5.PM.001	нежилое	подвал	P1C	4,88	Индивидуальное место для хранения вело- и мото-техники	4,88
5.PM.002	нежилое	подвал	P1C	4,88	Индивидуальное место для хранения вело- и мото-техники	4,88

5.РМ.003	нежилое	подвал	Р1С	4,88	Индивидуальное место для хранения вело- и мото-техники	4,88
5.РМ.004	нежилое	подвал	Р1С	4,88	Индивидуальное место для хранения вело- и мото-техники	4,88
5.РМ.005	нежилое	подвал	Р1С	4,88	Индивидуальное место для хранения вело- и мото-техники	4,88
5.РМ.006	нежилое	подвал	Р1С	4,88	Индивидуальное место для хранения вело- и мото-техники	4,88
5.РА.001	нежилое	подвал	Р1С	13,25	Машино-место	13,25
5.РА.002	нежилое	подвал	Р1С	13,25	Машино-место	13,25

5.РА.003	нежилое	подвал	Р1С	13,25	Машино-место	13,25
5.РА.004	нежилое	подвал	Р1С	13,25	Машино-место	13,25
5.РА.005	нежилое	подвал	Р1С	13,25	Машино-место	13,25
5.РА.006	нежилое	подвал	Р1С	13,25	Машино-место	13,25
5.РА.007	нежилое	подвал	Р1С	13,25	Машино-место	13,25
5.РА.008	нежилое	подвал	Р1С	13,25	Машино-место	13,25

5.РА.009	нежилое	подвал	Р1С	13,25	Машино-место	13,25
5.РА.010	нежилое	подвал	Р1С	13,25	Машино-место	13,25
5.РА.011	нежилое	подвал	Р1С	13,25	Машино-место	13,25
5.РА.012	нежилое	подвал	Р1С	13,25	Машино-место	13,25
5.РА.013	нежилое	подвал	Р1С	13,25	Машино-место	13,25
5.РА.014	нежилое	подвал	Р1С	13,25	Машино-место	13,25

5.РА.015	нежилое	подвал	Р1С	13,25	Машино-место	13,25
5.РА.016	нежилое	подвал	Р1С	13,25	Машино-место	13,25
5.РА.017	нежилое	подвал	Р1С	13,25	Машино-место	13,25
5.РА.018	нежилое	подвал	Р1С	13,25	Машино-место	13,25
5.РА.019	нежилое	подвал	Р1С	13,25	Машино-место	13,25
5.РА.020	нежилое	подвал	Р1С	13,25	Машино-место	13,25

5.РА.021	нежилое	подвал	Р1С	13,25	Машино-место	13,25
5.РА.022	нежилое	подвал	Р1С	13,25	Машино-место	13,25
5.РА.023	нежилое	подвал	Р1С	13,25	Машино-место	13,25
5.РА.024	нежилое	подвал	Р1С	13,25	Машино-место	13,25
5.РА.025	нежилое	подвал	Р1С	13,25	Машино-место	13,25
5.РА.026	нежилое	подвал	Р1С	13,25	Машино-место	13,25



5.РА.027	нежилое	подвал	Р1С	13,25	Машино-место	13,25
5.РА.028	нежилое	подвал	Р1С	13,25	Машино-место	13,25
5.РА.029	нежилое	подвал	Р1С	13,25	Машино-место	13,25
5.РА.030	нежилое	подвал	Р1С	13,25	Машино-место	13,25
5.РА.031	нежилое	подвал	Р1С	13,25	Машино-место	13,25
5.РА.032	нежилое	подвал	Р1С	13,25	Машино-место	13,25

5.РА.033	нежилое	подвал	Р1С	13,25	Машино-место	13,25
5.РА.034	нежилое	подвал	Р1С	13,25	Машино-место	13,25
5.РА.035	нежилое	подвал	Р1С	13,25	Машино-место	13,25
5.РА.036	нежилое	подвал	Р1С	13,25	Машино-место	13,25
5.РА.037	нежилое	подвал	Р1С	13,25	Машино-место	13,25
5.РА.038	нежилое	подвал	Р1С	13,25	Машино-место	13,25

5.РА.039	нежилое	подвал	Р1С	13,25	Машино-место	13,25
5.РА.040	нежилое	подвал	Р1С	13,25	Машино-место	13,25
5.РА.041	нежилое	подвал	Р1С	13,25	Машино-место	13,25
5.РА.042	нежилое	подвал	Р1С	13,25	Машино-место	13,25
5.РА.043	нежилое	подвал	Р1С	13,25	Машино-место	13,25
5.РА.044	нежилое	подвал	Р1С	13,25	Машино-место	13,25

5.РА.045	нежилое	подвал	Р1С	13,25	Машино-место	13,25
5.РА.046	нежилое	подвал	Р1С	13,25	Машино-место	13,25
5.РА.047	нежилое	подвал	Р1С	13,25	Машино-место	13,25
5.РА.048	нежилое	подвал	Р1С	13,25	Машино-место	13,25
5.РА.049	нежилое	подвал	Р1С	13,25	Машино-место	13,25
5.РА.050	нежилое	подвал	Р1С	13,25	Машино-место	13,25

5.РА.051	нежилое	подвал	Р1С	13,25	Машино-место	13,25
5.РА.052	нежилое	подвал	Р1С	13,25	Машино-место	13,25
5.РА.053	нежилое	подвал	Р1С	13,25	Машино-место	13,25
5.РА.054	нежилое	подвал	Р1С	13,25	Машино-место	13,25
5.РА.055	нежилое	подвал	Р1С	13,25	Машино-место	13,25
5.РА.056	нежилое	подвал	Р1С	13,25	Машино-место	13,25

5.РА.057	нежилое	подвал	Р1С	13,25	Машино-место	13,25
5.РА.058	нежилое	подвал	Р1С	13,25	Машино-место	13,25
5.РА.059	нежилое	подвал	Р1С	13,25	Машино-место	13,25
5.РА.060	нежилое	подвал	Р1С	13,25	Машино-место	13,25
5.РА.061	нежилое	подвал	Р1С	13,25	Машино-место	13,25
5.РА.062	нежилое	подвал	Р1С	13,25	Машино-место	13,25

5.РА.063	нежилое	подвал	Р1С	13,25	Машино-место	13,25
5.РА.064	нежилое	подвал	Р1С	13,25	Машино-место	13,25
5.РА.065	нежилое	подвал	Р1С	13,25	Машино-место	13,25
5.РА.066	нежилое	подвал	Р1С	13,25	Машино-место	13,25
5.РА.067	нежилое	подвал	Р1С	13,25	Машино-место	13,25
5.РА.068	нежилое	подвал	Р1С	13,25	Машино-место	13,25

5.РА.069	нежилое	подвал	Р1С	13,25	Машино-место	13,25
5.РА.070	нежилое	подвал	Р1С	13,25	Машино-место	13,25
5.РА.071	нежилое	подвал	Р1С	13,25	Машино-место	13,25
5.РА.072	нежилое	подвал	Р1С	13,25	Машино-место	13,25
5.РА.073	нежилое	подвал	Р1С	13,25	Машино-место	13,25
5.РА.074	нежилое	подвал	Р1С	13,25	Машино-место	13,25



5.РА.075	нежилое	подвал	Р1С	13,25	Машино-место	13,25
5.РА.076	нежилое	подвал	Р1С	13,25	Машино-место	13,25
5.РА.077	нежилое	подвал	Р1С	13,25	Машино-место	13,25
5.РА.078	нежилое	подвал	Р1С	13,25	Машино-место	13,25
5.РА.079	нежилое	подвал	Р1С	13,25	Машино-место	13,25
5.РА.080	нежилое	подвал	Р1С	13,25	Машино-место	13,25

5.РА.081	нежилое	подвал	Р1С	13,25	Машино-место	13,25
5.РА.082	нежилое	подвал	Р1С	13,25	Машино-место	13,25
5.РА.083	нежилое	подвал	Р1С	13,25	Машино-место	13,25
5.РА.084	нежилое	подвал	Р1С	13,25	Машино-место	13,25
5.РА.085	нежилое	подвал	Р1С	13,25	Машино-место	13,25
5.РА.086	нежилое	подвал	Р1С	13,25	Машино-место	13,25

5.РА.087	нежилое	подвал	Р1С	13,25	Машино-место	13,25
5.РА.088	нежилое	подвал	Р1С	13,25	Машино-место	13,25
5.РА.089	нежилое	подвал	Р1С	13,25	Машино-место	13,25
5.РА.090	нежилое	подвал	Р1С	13,25	Машино-место	13,25
5.РА.091	нежилое	подвал	Р1С	13,25	Машино-место	13,25
5.РА.092	нежилое	подвал	Р1С	13,25	Машино-место	13,25

5.РА.093	нежилое	подвал	Р1С	13,25	Машино-место	13,25
5.РА.094	нежилое	подвал	Р1С	21,6	Машино-место	21,6
5.РА.095	нежилое	подвал	Р1С	13,25	Машино-место	13,25
5.РА.096	нежилое	подвал	Р1С	13,25	Машино-место	13,25
5.РА.097	нежилое	подвал	Р1С	13,25	Машино-место	13,25

**Раздел 16. О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме)**

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

№ п/п	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь, кв. м.
1	2	3	4	5
1	Коридор	Секция N4, подвал	Для прохода	77,67
2	Лифтовой холл	Секция N4, подвал	Для прохода к лифтам	8,49
3	Тамбур	Секция N4, подвал	Для предохранения от наружного воздуха, дыма	5,18
4	Тамбур-шлюз	Секция N4, подвал	Для предохранения от наружного воздуха, дыма	3,6
5	Тамбур	Секция N4, подвал	Для предохранения от наружного воздуха, дыма	20,9
6	Тамбур	Секция N4, подвал	Для предохранения от наружного воздуха, дыма	14,38
7	Тамбур	Секция N4, подвал	Для предохранения от наружного воздуха, дыма	3,3
8	Тамбур	Секция N4, подвал	Для предохранения от наружного воздуха, дыма	6,06
9	Коридор	Секция N4, 1 этаж	Для прохода	19,41
10	Тамбур	Секция N4, 1 этаж	Для предохранения от наружного воздуха, дыма	18,95
11	Колясочная	Секция N4, 1 этаж	Для размещения колясок собственников	18,95
12	Лифтовой холл	Секция N4, 1-15 этажи	Для прохода к лифтам	8,49
13	Лестница	Секция N4, 1-15 этажи	Для прохода	13,31
14	Коридор	Секция N4, 2-15 этажи	Для прохода	23,06

№ п/п	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь, кв. м.
1	2	3	4	5
1	Коридор	Секция F1, подвал	Для прохода	61,83

2	Лифтовой холл	Секция F1, подвал	Для прохода к лифтам	4,76
3	Тамбур-шлюз	Секция F1, подвал	Для предохранения от наружного воздуха, дыма	6,42
4	Тамбур	Секция F1, подвал	Для предохранения от наружного воздуха, дыма	7,4
5	Тамбур	Секция F1, подвал	Для предохранения от наружного воздуха, дыма	12,76
6	Тамбур	Секция F1, подвал	Для предохранения от наружного воздуха, дыма	1,75
7	Тамбур	Секция F1, подвал	Для предохранения от наружного воздуха, дыма	6,27
8	Тамбур	Секция F1, подвал	Для предохранения от наружного воздуха, дыма	4,93
9	Тамбур	Секция F1, подвал	Для предохранения от наружного воздуха, дыма	4,93
10	Тамбур	Секция F1, подвал	Для предохранения от наружного воздуха, дыма	7,78
11	Тамбур	Секция F1, подвал	Для предохранения от наружного воздуха, дыма	3,96
12	Тамбур	Секция F1, 1 этаж	Для предохранения от наружного воздуха, дыма	15,8
13	Колясочная	Секция F1, 1 этаж	Для размещения колясок собственников	16,82
14	Коридор	Секция F1, 1 этаж	Для прохода	20,15
15	Лестница	Секция F1, 1-7 этажи	Для прохода	14,46
16	Коридор	Секция F1, 2-7 этажи	Для прохода	15,99
17	Лифтовой холл	Секция F1, 2-7 этажи	Для прохода к лифтам	4,05
18	Лифтовой холл	Секция F2, подвал	Для прохода к лифтам	4,59
19	Тамбур-шлюз	Секция F2, подвал	Для предохранения от наружного воздуха, дыма	7,01
20	Тамбур	Секция F2, подвал	Для предохранения от наружного воздуха, дыма	12,62
21	Тамбур	Секция F2, подвал	Для предохранения от наружного воздуха, дыма	5,37
22	Тамбур	Секция F2, подвал	Для предохранения от наружного воздуха, дыма	5,88

23	Тамбур	Секция F2, подвал	Для предохранения от наружного воздуха, дыма	10,1
24	Тамбур	Секция F2, подвал	Для предохранения от наружного воздуха, дыма	5,5
25	Тамбур	Секция F2, подвал	Для предохранения от наружного воздуха, дыма	5,06
26	Тамбур	Секция F2, 1 этаж	Для предохранения от наружного воздуха, дыма	15,72
27	Тамбур	Секция F2, 1 этаж	Для предохранения от наружного воздуха, дыма	10,22
28	Коридор	Секция F2, 1 этаж	Для прохода	16,93
29	Колясочная	Секция F2, 1 этаж	Для размещения колясок собственников	16,93
30	Лестница	Секция F2, 1-7 этажи	Для прохода	14,62
31	Коридор	Секция F2, 2-7 этажи	Для прохода	12,77
32	Лифтовой холл	Секция F2, 2-7 этажи	Для прохода к лифтам	3,9
33	Лифтовой холл	Секция G2, подвал	Для прохода к лифтам	7,89
34	Коридор	Секция G2, подвал	Для прохода	53,3
35	Тамбур-шлюз	Секция G2, подвал	Для предохранения от наружного воздуха, дыма	5,44
36	Тамбур	Секция G2, подвал	Для предохранения от наружного воздуха, дыма	6,45
37	Тамбур	Секция G2, подвал	Для предохранения от наружного воздуха, дыма	4,04
38	Тамбур	Секция G2, подвал	Для предохранения от наружного воздуха, дыма	6,03
39	Тамбур	Секция G2, подвал	Для предохранения от наружного воздуха, дыма	5,47
40	Тамбур	Секция G2, подвал	Для предохранения от наружного воздуха, дыма	4,06
41	Колясочная	Секция G2, 1 этаж	Для размещения колясок собственников	9,13
42	Коридор	Секция G2, 1 этаж	Для прохода	10,81
43	Лестница	Секция G2, 1-14 этажи	Для прохода	14,47

44	Лифтовой холл	Секция G2, 1-14 этажи	Для прохода к лифтам	6,86
45	Лифтовой холл	Секция G2, 1-14 этажи	Для прохода к лифтам	6,86
46	Коридор	Секция G2, 1-13 этажи	Для прохода	10,81
47	Коридор	Секция G2, 14 этаж	Для прохода	8,03
48	Коридор	Секция H2, подвал	Для прохода	74,23
49	Лифтовой холл	Секция H2, подвал	Для прохода к лифтам	7,74
50	Тамбур-шлюз	Секция H2, подвал	Для предохранения от наружного воздуха, дыма	6,05
51	Тамбур	Секция H2, подвал	Для предохранения от наружного воздуха, дыма	5,71
52	Тамбур	Секция H2, подвал	Для предохранения от наружного воздуха, дыма	3,02
53	Тамбур	Секция H2, подвал	Для предохранения от наружного воздуха, дыма	5,42
54	Тамбур	Секция H2, подвал	Для предохранения от наружного воздуха, дыма	5,38
55	Тамбур	Секция H2, подвал	Для предохранения от наружного воздуха, дыма	8,15
56	Тамбур	Секция H2, подвал	Для предохранения от наружного воздуха, дыма	8,15
57	Тамбур	Секция H2, подвал	Для предохранения от наружного воздуха, дыма	5,5
58	Тамбур	Секция H2, подвал	Для предохранения от наружного воздуха, дыма	5,24
59	Тамбур	Секция H2, подвал	Для предохранения от наружного воздуха, дыма	7,37
60	Колясочная	Секция H2, 1 этаж	Для размещения колясок собственников	15,97
61	Мусорная камера	Секция H2, 1 этаж	Для сбора бытовых отходов	8,49
62	Тамбур	Секция H2, 1 этаж	Для предохранения от наружного воздуха, дыма	12,87
63	Коридор	Секция H2, 1 этаж	Для прохода	32,64
64	Лифтовой холл	Секция H2, 1-12 этажи	Для прохода к лифтам	6,72



65	Лестница	Секция Н2, 1-12 этажи	Для прохода	14,5
66	Коридор	Секция Н2, 2-11 этажи	Для прохода	32,64
67	Коридор	Секция Н2, 12 этаж	Для прохода	26,92
68	Лифтовой холл	Секция К2, подвал	Для прохода к лифтам	3,9
69	Коридор	Секция К2, подвал	Для прохода	54,32
70	Тамбур-шлюз	Секция К2, подвал	Для предохранения от наружного воздуха, дыма	4,54
71	Тамбур	Секция К2, подвал	Для предохранения от наружного воздуха, дыма	5,15
72	Тамбур	Секция К2, подвал	Для предохранения от наружного воздуха, дыма	5,05
73	Тамбур	Секция К2, подвал	Для предохранения от наружного воздуха, дыма	5,54
74	Тамбур	Секция К2, подвал	Для предохранения от наружного воздуха, дыма	8,1
75	Тамбур	Секция К2, подвал	Для предохранения от наружного воздуха, дыма	6,2
76	Тамбур	Секция К2, подвал	Для предохранения от наружного воздуха, дыма	2,65
77	Тамбур	Секция К2, подвал	Для предохранения от наружного воздуха, дыма	7,08
78	Колясочная	Секция К2, 1 этаж	Для размещения колясок собственников	7,72
79	Вестибюль	Секция К2, 1 этаж	Для прохода	27,73
80	Тамбур	Секция К2, 1 этаж	Для предохранения от наружного воздуха, дыма	6,74
81	Лифтовой холл	Секция К2, 1 этаж	Для прохода к лифтам	3,9
82	Лестница	Секция К2, 1-10 этажи	Для прохода	14,84
83	Тамбур	Секция К2, 2-10 этажи	Для предохранения от наружного воздуха, дыма	3,91
84	Коридор	Секция К2, 2-9 этажи	Для прохода	17,16
85	Коридор	Секция К2, 10 этаж	Для прохода	11,77

86	Коридор	Секция L1, подвал	Для прохода	44,92
87	Лифтовой холл	Секция L1, подвал	Для прохода к лифтам	17,21
88	Тамбур-шлюз	Секция L1, подвал	Для предохранения от наружного воздуха, дыма	2,95
89	Тамбур-шлюз	Секция L1, подвал	Для предохранения от наружного воздуха, дыма	2,95
90	Тамбур	Секция L1, 1 этаж	Для предохранения от наружного воздуха, дыма	4,95
91	ЛЛУ	Секция L1, 1 этаж	Для прохода	20,16
92	ЛЛУ	Секция L1, 2 этаж	Для прохода	17,78
93	Балкон	Секция L1, 2 этаж	Для прохода	10,09

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

№ п/п	Описание места расположения	Вид оборудования	Назначение
1	2	3	4
1	Секция N4, подвал	Главный распределительный щит	Электроснабжение
2	Секция N4, подвал	Вентиляционная установка	Вентиляция
3	Секция N4, подвал	Оборудование сетей связи	Обеспечение помещений проводным радиовещанием, телефонной связью и интернетом
4	Секция N4, подвал	Водомерный узел и насосная установка	Водоснабжение
5	Секция N4	Лифт	Вертикальный транспорт
6	Секция N4	Система эфирного телевидения	Прием сигналов эфирного телевидения
7	Секция N4, подвал	Система диспетчеризации инженерного оборудования	Обеспечивает контроль в системах теплоснабжения, отопления, подачи горячей и холодной воды, электроосвещения, работы лифтов, вентиляции.

8	В секции N4, а также по периметру на калитках и воротах жилого комплекса, въездах/выездах в паркинг, на входах в здание	Система контроля и управления доступом	Домофонная связь, контроль доступа в жилой комплекс
9	Секция N4	Стояки холодной/горячей воды	Водоснабжение помещений
10	Секция N4	Стояки канализации	Водоотведение
11	Секция N4	Трубопроводы системы отопления	Отопление помещений
12	Секция N4	Вентиляционные каналы	Вентиляция помещений
13	Секция N4	Система противопожарной вентиляции	Обеспечение удаления дыма и подпора воздуха при пожаре
14	Жилая часть, лифтовые холлы, кладовые	Оборудование системы автоматической пожарной сигнализации и оповещения людей о пожаре	Обнаружение возгорания или задымления на начальной стадии, включение устройств системы оповещения и управления эвакуацией, передача сигнала на оборудование автоматики инженерных систем
15	Периметр жилых корпусов, детские и спортивные площадки, лифтовые холлы и кабины/	Система видеонаблюдения	Непрерывное видеонаблюдение

№ п/п	Описание места расположения	Вид оборудования	Назначение
1	2	3	4
1	Секция H2, подвал	Главный распределительный щит паркинга	Электроснабжение паркинга
2	Секция G2, подвал	Вентиляционная установка паркинга	Вентиляция паркинга

3	Во всех секциях	Оборудование сетей связи	Обеспечение помещений проводным радиовещанием, телефонной связью и интернетом
4	Секции F1, F2, G2, H2, K2, подвал	Вентиляционные установки жилой части	Вентиляция жилой части
5	Секция F2, H2, L1, подвал	Главный распределительный щит жилой части	Электроснабжение жилой части
6	Секция F1, H2, L1, подвал	Индивидуальный тепловой пункт жилой части	Отопление жилых помещений
7	Секция F2, H2, K2, L1, подвал	Водомерный узел и насосная установка	Водоснабжение
8	Секции F1, F2, G2, H2, K2, L1	Лифт	Вертикальный транспорт
9	Секции F1, F2, G2, H2, K2, L1	Система эфирного телевидения	Для приема сигналов эфирного телевидения
10	Подвал	Система диспетчеризации инженерного оборудования	Обеспечивает контроль в системах теплоснабжения, отопления, подачи горячей и холодной воды, электроосвещения, работы лифтов, вентиляции
11	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	Домофонная связь, контроль доступа в жилой комплекс
12	Периметр жилых корпусов, детские и спортивные площадки, лифтовые холлы и кабины, въезд/выезд из автостоянки, проезды автостоянки	Система видеонаблюдения	Непрерывное видеонаблюдение

13	Секции F1, F2, G2, H2, K2, L1	Стояки холодной/горячей воды	Водоснабжение помещений
14	Секции F1, F2, G2, H2, K2, L1	Стояки канализации	Водоотведение
15	Секции F1, F2, G2, H2, K2, L1	Трубопроводы системы отопления	Отопление помещений
16	Секции F1, F2, G2, H2, K2, L1	Вентиляционные каналы	Вентиляция помещений
17	Жилая часть, подземный паркинг	Система противопожарной вентиляции	Обеспечение удаления дыма и подпора воздуха при пожаре
18	Жилая часть, лифтовые холлы, кладовые, паркинг	Оборудование системы автоматической пожарной сигнализации и оповещения людей о пожаре	Обнаружение возгорания или задымления на начальной стадии, включение устройств системы оповещения и управления эвакуацией, передача сигнала на оборудование автоматики инженерных систем

**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**

<b>17.1. О примерном графике реализации проекта строительства</b>	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	20% готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	4 кв. 2018 г.
<b>17.1. О примерном графике реализации проекта строительства</b>	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	40% готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	3 кв. 2019 г.
<b>17.1. О примерном графике реализации</b>	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	60% готовности

проекта строительства	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	4 кв. 2019 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	80% готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	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	1 кв. 2021 г.

17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	20% готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	3 кв. 2020 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	40% готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	2 кв. 2021 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	60% готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	1 кв. 2022 г.
17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	80% готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	4 кв. 2022 г.

17.1. О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства	Получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства	2 кв. 2023 г.

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

18.1. О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства (руб.)	2 750 566 000
---	--------	--	---------------

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

19.1. О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, 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	
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд	Предусматривается

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

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



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

**Раздел 21. О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика**

<b>21.1. О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика</b>	21.1.1	Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика (руб.)	400 000 000
---	--------	--	-------------

**Раздел 22. Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г.**

**№ 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации", в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. № 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации"**

---

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

<p>О целях затрат застройщика из числа целей, указанных в пунктах 8 - 10 и 12 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ, "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" о планируемых размерах таких затрат, в том числе с указанием целей и планируемых размеров таких затрат, подлежащих возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками долевого строительства по договору</p>	22.1.8	№ п/п	Цель (цели) затрат застройщика, планируемых к возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору участия в долевом строительстве	Планируемые затраты застройщика, руб.
		1	2	3

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

23.1. Иная информация о проекте	23.1.1	<p>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 19.02.2014г.</p>
---------------------------------	--------	--

## Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию

### Раздел 24. Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию

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



КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА,  
ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ  
ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: af63e07ac40cc780e7111166bcf8e37b  
Владелец: **ООО "БОНАВА САНКТ-ПЕТЕРБУРГ"**, Черная  
**Мария Владимировна**, Санкт-Петербург  
Действителен: с 11.07.2017 по 11.09.2018



КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА,  
ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ  
ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

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