

ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

Многоквартирный жилой дом со встроенными помещениями и встроенно-пристроенным подземным гаражом по адресу: Санкт-Петербург, Петровская Коса, дом 7/2

№ 78-001061

01 О фирменном наименовании (наименовании) застройщика, месте нахождения застройки, 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 застройки, а также об индивидуализирующем застройщика некоммерческом обозначении		
1.1 О фирменном наименовании застройщика	1.1.1	Организационно-правовая форма: Акционерные общества
	1.1.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: ЭТАЛОН ЛЕНСПЕЦСМУ
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы: ЭТАЛОН ЛЕНСПЕЦСМУ
1.2 О месте нахождения застройщика – адрес, указанный в учредительных документах	1.2.1	Индекс: 197348
	1.2.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	1.2.3	Район Субъекта Российской Федерации:
	1.2.4	Вид населенного пункта: г
	1.2.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	1.2.6	Элемент дорожно-уличной сети: пр-кт
	1.2.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Богатырский
	1.2.8	1.2.8 Тип здания (сооружения): Дом: 2 ; Строение: Литер А ;
	1.2.9	1.2.9 Тип помещений:
1.3 О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели: пн,вт,ср,чт,пт
	1.3.2	Рабочее время: с 08:00 по 17:00
1.4 О номере телефона, адресе официального сайта застройщика и адресе электронной почты в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	1.4.1	Номер телефона: +7(800)333-05-25
	1.4.2	Адрес электронной почты: lenspecsmu@etalongroup.com
	1.4.3	Адрес официального сайта: www.lenspecsmu.ru
1.5 О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика	1.5.1	Фамилия: Щербина
	1.5.2	Имя: Геннадий
	1.5.3	Отчество (при наличии): Филлипович
	1.5.4	Наименование должности: Генеральный директор
1.6 Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении	1.6.1	Коммерческое обозначение застройщика: Эталон ЛенСпецСМУ
02 О государственной регистрации застройщика		
2.1 О государственной регистрации застройщика	2.1.1	Индивидуальный номер налогоплательщика: 7802084569
	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер: 1027801544308
	2.1.3	Год регистрации: 1995 г.
03 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: Акционерные общества
	3.1.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Группа компаний "Эталон"
	3.1.3	Индивидуальный номер налогоплательщика: 7814116230
	3.1.4	Голосов в органе управления: 99,99 %

3.2 Об учредителе — юридическом лице, являющемся нерезидентом Российской Федерации	3.2.1	Фирменное наименование организации:
	3.2.2	Страна регистрации юридического лица:
	3.2.3	Дата регистрации:
	3.2.4	Регистрационный номер:
	3.2.5	Наименование регистрирующего органа:
	3.2.6	Адрес в стране регистрации:
	3.2.7	Голосов в органе управления:
04 О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию		
4.1 О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом со встроенными помещениями и многоэтажной надземной автостоянкой открытого типа: корпус 4В
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Кременчугская
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 13;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2015 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 30.06.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-18-12-2015
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Выдано Службой государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (2) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Военная
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 18; Корпус: 2; Строение: 1;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Царская столица
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 01.12.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-18-19-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Службой государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (3) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоэтажная надземна автостоянка открытого типа
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:

	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Военная
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 18 ; Корпус: 1 ; Строение: 1 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Царская столица
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 01.12.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-18-19.1-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Службой государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (4) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный жилой дом со встроенными помещениями и встроенно-пристроенной автостоянкой типа
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Заставская
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 44 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Московские ворота
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 21.06.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-11-21-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Службой государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (5) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный жилой дом со встроенными помещениями, подземной и встроенно-пристроенной автостоянками
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: набережная реки
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Смоленка
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 2 ; Корпус: 2 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Самоцветы
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 08.10.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-02-07-2015

	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Службой государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (6) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоэтажная надземная автостоянка открытого типа
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: санкт-петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Военная
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 10;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Царская столица
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2015 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 23.12.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-18-24-2015
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Службой государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (7) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Надземная автостоянка корпус 6А
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: г Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Военная
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 12;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Царская столица
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 23.12.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-18-25-2015
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Службой государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (8) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом корпус 6Б
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Кременчугская

	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 17 ; Корпус: 3 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Царская столица
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 23.12.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-18-25.1-2015
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Службой государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (9) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Объект начального и среднего образования на 825 мест
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Русановская
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 15 ; Корпус: 2 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Ласточкино гнездо
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 27.05.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-12-37-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Службой государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (10) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Дошкольное образовательное учреждение на 195 мест
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Уральская
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 4 ; Корпус: 2 ; Строение: 1 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Самоцветы
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 15.12.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-02-12-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Службой государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (11) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Автостоянка корпус 7А
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург

	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: г Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Военная
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 14;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Царская столица
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 23.12.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-18-26.3-2015
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Службой государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (12) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом корпус 6В
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Кременчугская
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 17; Корпус: 2;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Царская столица
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 23.12.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-18-25.2-2015
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Службой государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (13) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом корпус 7Б
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Кременчугская
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 19; Корпус: 3; Строение: А;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Царская столица
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 23.12.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-18-26-2015

	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Службой государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (14) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом корпус 7В
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Кременчугская
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 19 ; Корпус: 2 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Царская столица
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 23.12.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-18-26.1-2015
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Службой государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (15) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: офисное здание корпус 7Г
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Кременчугская
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 19 ; Корпус: 1 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Царская столица
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 23.12.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-18-26.2-2015
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Службой государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (16) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Автостоянка корпус 8А
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Военная

	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 16 ; Строение: 1 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Царская столица
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 01.12.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-18-20.2-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Службой государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (17) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом корпус 8Б
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Кременчугская
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 21 ; Корпус: 3 ; Строение: 1 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Царская столица
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 01.12.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-18-20-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Службой государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (18) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Офисное здание корпус 8В
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Кременчугская
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 21 ; Корпус: 2 ; Строение: 1 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Царская столица
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 01.12.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-18-20.1-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Службой государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (19) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом корпус 9А
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург

	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Военная
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 18 ; Корпус: 1 ; Строение: 1 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Царская столица
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 01.12.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-18-19.1-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Службой государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (20) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Центр обслуживание населения
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: г Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: проспект
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Богатырский
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 3 ; Корпус: 3 ; Строение: 1 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Центр обслуживания населения
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 20.12.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-15-63-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Службой государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (21) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Блок-модульная котельная
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: г Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Одоевского
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 8 ; Корпус: 3 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 21.01.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-02-02-2016

	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Службой государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (22) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный жилой дом со встроенными помещениями, подземной и встроенно-пристроенной автостоянками
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: г Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: набережная реки
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Смоленки
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 3 ; Корпус: 1 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Самоцветы
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 17.12.2015
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-02-09-2015
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Службой государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (23) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный жилой дом со встроенными помещениями, подземной и встроенно-пристроенной автостоянками
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: г Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Уральская
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 2 ; Строение: 1 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Самоцветы
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 20.09.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-02-09-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Службой государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
05 О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, а также о членстве застройщика в иных некоммерческих организациях (в том числе обществах взаимного страхования, ассоциациях), если он является членом таких организаций и (или) имеет указанные свидетельства		
5.1 О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства	5.1.1	Полное наименование саморегулируемой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы: «Объединение строителей Санкт-Петербурга»
	5.1.2	Индивидуальный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик: 7838029642

	5.1.3	Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства: С-003-78-0112-78-270417
	5.1.4	Дата выдачи свидетельства о допуске к работам:
	5.1.5	Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застройщик: Саморегулируемые организации
5.1 (2) 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	5.1.1	Полное наименование саморегулируемой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы: «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: 0152.06-2010-7802084569-П-031
	5.1.4	Дата выдачи свидетельства о допуске к работам: 27.04.2017
	5.1.5	Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застройщик: Саморегулируемые организации
5.1 (3) 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	5.1.1	Полное наименование саморегулируемой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы: «Объединение изыскателей»
	5.1.2	Индивидуальный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик: 7838290011
	5.1.3	Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства: 0030.04-2011-7802084569-И-030
	5.1.4	Дата выдачи свидетельства о допуске к работам: 27.04.2017
	5.1.5	Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застройщик: Саморегулируемые организации
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:
	5.2.2	Индивидуальный номер налогоплательщика некоммерческой организации:
06 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: 30.06.2018
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 2 416 191 000 р.
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 24 539 602 000 р.
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 33 492 102 000 р.
07 Декларация застройщика о соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 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 2004г. № 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 2004г. № 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: Не подано

	7.1.5	В реестре недобросовестных поставщиков, ведение которою 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: Не подано
	7.1.6	В реестре недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей), ведение которою 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: Не подано
	7.1.7	В реестре недобросовестных участников аукциона по продаже земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, либо аукциона на право заключения договора аренды земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, ведение которого осуществляется в соответствии с земельным законодательством Российской Федерации, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица): Не подано
	7.1.8	Недоимка по налогам, сборам, задолженность по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации (за исключением сумм, на которые предоставлены отсрочка, рассрочка, инвестиционный налоговый кредит в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соответствии с законодательством Российской Федерации, по которым имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах; за прошедший календарный год, размер которых превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов застройщика, по данным бухгалтерской (финансовой) отчетности за последний отчетный период, у юридического лица – застройщика: Не подано
	7.1.9	Заявление об обжаловании указанных в п. 7.1.8 недоимки, задолженности застройщиков в установленном порядке:
	7.1.10	Решение по указанному в п. 7.1.9 заявлению на дату направления проектной декларации в уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации:
	7.1.11	Судимость за преступления в сфере экономики (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята) у лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика: Отсутствует
	7.1.12	Наказания в виде лишения права занимать 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: Не применялись
08 Иная, не противоречащая законодательству информация о застройщике		
8.1 Информация о застройщике	8.1.1	Информация о застройщике:
09 О видах строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках		
9.1 О количестве объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация	9.1.1	Количество объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация: 1
	9.1.2	Обоснование строительства нескольких объектов капитального строительства в границах являющегося элементом планировочной структуры квартала, микрорайона, предусмотренным утвержденной документацией по планировке территории:
9.2 О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: г
	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: коса
	9.2.9	Наименование улицы: Петровская
	9.2.10	Дом: 7
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус: 2
	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 кол-во этажей: 1
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 10
	9.2.20	Общая площадь объекта: 89808,78 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: с монолитным и сборно-монолитным железобетонным каркасом и стенами из монолитного железобетона и сборных однослойных железобетонных навесных панелей
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности:
	9.2.24	Сейсмостойкость: не классифицируется согласно СП 14.13330.2014 «Строительство в сейсмических районах. Актуализированная редакция СНиП II-7-81»

Объект №1

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

10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: Первое кадастровое бюро
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 7813602340
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью
	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 (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 7826692767
10.2 (3) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общества с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: Комплексные экологические решения
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 7811560084
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общества с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: ИНТЕРКОЛУМНИУМ
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 7813042088
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 16.12.2016

	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 78-2-1-3-0346-16
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общества с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: Межрегиональная негосударственная экспертиз
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7842436520
10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 03.08.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 78-2-1-2-0190-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общества с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: Межрегиональная Негосударственная Экспертиза
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7842436520
10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы:
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: жилой комплекс "Петровская доминанта", ЖК Петровская Доминанта, ЖК "Петровская Доминанта", Петровская Доминанта
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 78-013-0364.1-2016
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 28.12.2016
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 28.12.2021
	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
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)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право собственности
	12.1.2	Вид договора:
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок:
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок:
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок:
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок:
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 О собственности земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: застройщик
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственности земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка:
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 78:07:0321201:2003

	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 23 842 м2
13 О планируемых элементах благоустройства территории		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: планируется размещение проездов и тротуаров с мощением из плитки, проезды с покрытием из асфальтобетона
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): парковка на 18 м/м для временного хранения машин
	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): детская, спортивная площадка и площадка для игр детей
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): предусмотрены мусоросборочные камеры в здании
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: планируется устройство газонов, посадка кустарников и деревьев
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: предусмотрены мероприятия в соответствии с нормами.
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): предусмотрено проектом наружного освещения
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства:
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: Общества с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Теплоэнерго
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7802853013
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16.03.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 02/574
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16.04.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 82 736 306,77 р.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	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: Государственные унитарные предприятия субъектов Российской Федерации
	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 подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 11.05.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 48-27-4426/18-1-1
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 11.05.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 33 349 800 р.
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	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: Государственные унитарные предприятия субъектов Российской Федерации
	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 подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 11.05.2018

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 48-27-4426/18-1-1
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 11.05.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 97 296 600 р.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Публичные / Открытые акционерные общества
	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 подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 10.04.2020
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: ОД-СПб-7900-18/10138-Э-18
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 10.04.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 94 092 742,9 р.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: Устройства сети связи
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Непубличные / Закрытые акционерные общества
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Электрон Телеком
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7802184161
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: диспетчеризация лифтов
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Непубличные / Закрытые акционерные общества
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Электрон Телеком
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7802184161
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное радиовещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Непубличные / Закрытые акционерные общества
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Электрон Телеком
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7802184161
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: передача данных и доступа в интернет
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Непубличные / Закрытые акционерные общества
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Электрон Телеком
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7802184161
15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений, а также об их основных характеристиках		
15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений: 365

				15.1.2	Количество нежилых помещений: 28				
				15.1.3	В том числе машино-мест:				
				15.1.4	В том числе иных нежилых помещений: 28				
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений				15.2.1					
№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат	Номер комнаты	Площадь комнаты (м2)	Площадь помещений вспомогательного использования	
								Наименование	Площадь(м2)
1	Жилое помещение	2	Секция А1	114.84	3				
10	Жилое помещение	4	Секция А1	105.89	3				
100	Жилое помещение	6	Секция А4	141.68	4				
101	Жилое помещение	6	Секция А4	84.27	2				
102	Жилое помещение	6	Секция А4	110.05	3				
103	Жилое помещение	7	Секция А4	140.87	4				
104	Жилое помещение	7	Секция А4	84.27	2				
105	Жилое помещение	7	Секция А4	109.18	3				
106	Жилое помещение	8	Секция А4	141.54	4				
107	Жилое помещение	8	Секция А4	84.15	2				
108	Жилое помещение	8	Секция А4	109.85	3				
109	Жилое помещение	9	Секция А4	130.11	3				
11	Жилое помещение	4	Секция А1	53.47	1				
110	Жилое помещение	9	Секция А4	84.15	2				
111	Жилое помещение	9	Секция А4	102.98	3				
112	Жилое помещение	2	Секция А5	83.73	2				
113	Жилое помещение	2	Секция А5	141.76	4				
114	Жилое помещение	3	Секция А5	84.74	2				
115	Жилое помещение	3	Секция А5	141.00	4				
116	Жилое помещение	4	Секция А5	84.67	2				
117	Жилое помещение	4	Секция А5	141.74	4				
118	Жилое помещение	5	Секция А5	101.45	3				
119	Жилое помещение	5	Секция А5	54.02	1				
12	Жилое помещение	4	Секция А1	172.45	4				
120	Жилое помещение	5	Секция А5	84.67	2				
121	Жилое помещение	5	Секция А5	140.93	4				
122	Жилое помещение	6	Секция А5	100.87	3				
123	Жилое помещение	6	Секция А5	53.53	1				
124	Жилое помещение	6	Секция А5	84.60	2				
125	Жилое помещение	6	Секция А5	141.68	4				
126	Жилое помещение	7	Секция А5	100.80	3				
127	Жилое помещение	7	Секция А5	53.47	1				
128	Жилое помещение	7	Секция А5	84.60	2				
129	Жилое помещение	7	Секция А5	140.87	4				
13	Жилое помещение	5	Секция А1	115.85	3				
130	Жилое помещение	8	Секция А5	100.80	3				
131	Жилое помещение	8	Секция А5	53.47	1				
132	Жилое помещение	8	Секция А5	84.48	2				
133	Жилое помещение	8	Секция А5	141.54	4				
134	Жилое помещение	9	Секция А5	152.09	4				
135	Жилое помещение	9	Секция А5	83.82	2				
136	Жилое помещение	9	Секция А5	130.04	3				
137	Жилое помещение	2	Секция А6	84.58	2				
138	Жилое помещение	2	Секция А6	84.14	2				
139	Жилое помещение	3	Секция А6	84.05	2				
14	Жилое помещение	5	Секция А1	105.08	3				
140	Жилое помещение	3	Секция А6	84.21	2				
141	Жилое помещение	3	Секция А6	110.43	3				
142	Жилое помещение	4	Секция А6	84.79	2				
143	Жилое помещение	4	Секция А6	84.14	2				
144	Жилое помещение	4	Секция А6	110.54	3				
145	Жилое помещение	5	Секция А6	83.98	2				
146	Жилое помещение	5	Секция А6	84.14	2				
147	Жилое помещение	5	Секция А6	109.67	3				
148	Жилое помещение	6	Секция А6	84.72	2				
149	Жилое помещение	6	Секция А6	84.07	2				
15	Жилое помещение	5	Секция А1	52.66	1				
150	Жилое помещение	6	Секция А6	110.48	3				
151	Жилое помещение	7	Секция А6	83.91	2				
152	Жилое помещение	7	Секция А6	84.07	2				
153	Жилое помещение	7	Секция А6	109.61	3				
154	Жилое помещение	8	Секция А6	84.57	2				
155	Жилое помещение	8	Секция А6	83.92	2				

156	Жилое помещение	8	Секция А6	110.31	3				
157	Жилое помещение	9	Секция А6	77.97	2				
158	Жилое помещение	9	Секция А6	83.92	2				
159	Жилое помещение	9	Секция А6	103.52	3				
16	Жилое помещение	5	Секция А1	171.64	4				
160	Жилое помещение	2	Секция А7	156.34	3				
161	Жилое помещение	2	Секция А7	137.51	5				
162	Жилое помещение	2	Секция А7	66.66	2				
163	Жилое помещение	2	Секция А7	49.47	1				
164	Жилое помещение	2	Секция А7	132.66	4				
165	Жилое помещение	3	Секция А7	155.29	3				
166	Жилое помещение	3	Секция А7	136.76	5				
167	Жилое помещение	3	Секция А7	66.13	2				
168	Жилое помещение	3	Секция А7	49.13	1				
169	Жилое помещение	3	Секция А7	132.02	4				
17	Жилое помещение	6	Секция А1	115.78	3				
170	Жилое помещение	4	Секция А7	46.15	1				
171	Жилое помещение	4	Секция А7	107.45	3				
172	Жилое помещение	4	Секция А7	138.35	5				
173	Жилое помещение	4	Секция А7	66.87	2				
174	Жилое помещение	4	Секция А7	49.06	1				
175	Жилое помещение	4	Секция А7	132.77	4				
176	Жилое помещение	5	Секция А7	46.05	1				
177	Жилое помещение	5	Секция А7	106.64	3				
178	Жилое помещение	5	Секция А7	136.73	5				
179	Жилое помещение	5	Секция А7	66.06	2				
18	Жилое помещение	6	Секция А1	105.82	3				
180	Жилое помещение	5	Секция А7	49.06	1				
181	Жилое помещение	5	Секция А7	131.96	4				
182	Жилое помещение	6	Секция А7	45.98	1				
183	Жилое помещение	6	Секция А7	107.38	3				
184	Жилое помещение	6	Секция А7	138.28	5				
185	Жилое помещение	6	Секция А7	66.81	2				
186	Жилое помещение	6	Секция А7	49.00	1				
187	Жилое помещение	6	Секция А7	132.71	4				
188	Жилое помещение	7	Секция А7	45.98	1				
189	Жилое помещение	7	Секция А7	106.57	3				
19	Жилое помещение	6	Секция А1	53.40	1				
190	Жилое помещение	7	Секция А7	136.66	5				
191	Жилое помещение	7	Секция А7	66.00	2				
192	Жилое помещение	7	Секция А7	49.00	1				
193	Жилое помещение	7	Секция А7	131.90	4				
194	Жилое помещение	8	Секция А7	45.87	1				
195	Жилое помещение	8	Секция А7	107.27	3				
196	Жилое помещение	8	Секция А7	138.11	5				
197	Жилое помещение	8	Секция А7	66.65	2				
198	Жилое помещение	8	Секция А7	48.87	1				
199	Жилое помещение	8	Секция А7	132.55	4				
2	Жилое помещение	2	Секция А1	111.59	3				
20	Жилое помещение	6	Секция А1	172.38	4				
200	Жилое помещение	9	Секция А7	45.87	1				
201	Жилое помещение	9	Секция А7	96.26	2				
202	Жилое помещение	9	Секция А7	132.72	4				
203	Жилое помещение	9	Секция А7	65.84	2				
204	Жилое помещение	9	Секция А7	48.87	1				
205	Жилое помещение	9	Секция А7	131.74	4				
206	Жилое помещение	2	Секция А8	111.85	3				
207	Жилое помещение	2	Секция А8	70.54	2				
208	Жилое помещение	2	Секция А8	106.04	3				
209	Жилое помещение	2	Секция А8	109.72	3				
21	Жилое помещение	7	Секция А1	115.78	3				
210	Жилое помещение	3	Секция А8	111.29	3				
211	Жилое помещение	3	Секция А8	70.00	2				
212	Жилое помещение	3	Секция А8	105.26	3				
213	Жилое помещение	3	Секция А8	109.14	3				
214	Жилое помещение	4	Секция А8	112.04	3				
215	Жилое помещение	4	Секция А8	70.74	2				
216	Жилое помещение	4	Секция А8	106.00	3				
217	Жилое помещение	4	Секция А8	109.88	3				
218	Жилое помещение	5	Секция А8	111.23	3				
219	Жилое помещение	5	Секция А8	69.93	2				

22	Жилое помещение	7	Секция А1	105.01	3				
220	Жилое помещение	5	Секция А8	105.19	3				
221	Жилое помещение	5	Секция А8	109.07	3				
222	Жилое помещение	6	Секция А8	111.97	3				
223	Жилое помещение	6	Секция А8	70.68	2				
224	Жилое помещение	6	Секция А8	105.93	3				
225	Жилое помещение	6	Секция А8	109.80	3				
226	Жилое помещение	7	Секция А8	111.16	3				
227	Жилое помещение	7	Секция А8	69.87	2				
228	Жилое помещение	7	Секция А8	105.12	3				
229	Жилое помещение	7	Секция А8	109.00	3				
23	Жилое помещение	7	Секция А1	52.59	1				
230	Жилое помещение	8	Секция А8	111.82	3				
231	Жилое помещение	8	Секция А8	70.51	2				
232	Жилое помещение	8	Секция А8	105.75	3				
233	Жилое помещение	8	Секция А8	109.68	3				
234	Жилое помещение	9	Секция А8	111.01	3				
235	Жилое помещение	9	Секция А8	69.70	2				
236	Жилое помещение	9	Секция А8	104.94	3				
237	Жилое помещение	9	Секция А8	108.87	3				
238	Жилое помещение	2	Секция А9	110.09	3				
239	Жилое помещение	2	Секция А9	53.60	1				
24	Жилое помещение	7	Секция А1	171.57	4				
240	Жилое помещение	2	Секция А9	170.38	4				
241	Жилое помещение	3	Секция А9	109.56	3				
242	Жилое помещение	3	Секция А9	53.26	1				
243	Жилое помещение	3	Секция А9	169.80	4				
244	Жилое помещение	4	Секция А9	110.30	3				
245	Жилое помещение	4	Секция А9	53.21	1				
246	Жилое помещение	4	Секция А9	170.55	4				
247	Жилое помещение	5	Секция А9	109.49	3				
248	Жилое помещение	5	Секция А9	53.21	1				
249	Жилое помещение	5	Секция А9	169.74	4				
25	Жилое помещение	8	Секция А1	115.66	3				
250	Жилое помещение	6	Секция А9	110.24	3				
251	Жилое помещение	6	Секция А9	53.14	1				
252	Жилое помещение	6	Секция А9	170.48	4				
253	Жилое помещение	7	Секция А9	109.43	3				
254	Жилое помещение	7	Секция А9	53.14	1				
255	Жилое помещение	7	Секция А9	169.67	4				
256	Жилое помещение	8	Секция А9	110.09	3				
257	Жилое помещение	8	Секция А9	53.01	1				
258	Жилое помещение	8	Секция А9	170.32	4				
259	Жилое помещение	9	Секция А9	109.28	3				
26	Жилое помещение	8	Секция А1	105.71	3				
260	Жилое помещение	9	Секция А9	53.01	1				
261	Жилое помещение	9	Секция А9	169.52	4				
27	Жилое помещение	8	Секция А1	53.31	1				
28	Жилое помещение	8	Секция А1	172.24	4				
29	Жилое помещение	9	Секция А1	115.66	3				
3	Жилое помещение	2	Секция А1	59.73	1				
30	Жилое помещение	9	Секция А1	104.90	3				
31	Жилое помещение	9	Секция А1	52.50	1				
32	Жилое помещение	9	Секция А1	171.43	4				
33	Жилое помещение	2	Секция А2	175.39	4				
34	Жилое помещение	2	Секция А2	203.17	5				
35	Жилое помещение	3	Секция А2	199.74	4				
36	Жилое помещение	3	Секция А2	187.21	5				
37	Жилое помещение	4	Секция А2	166.37	4				
38	Жилое помещение	4	Секция А2	188.02	5				
39	Жилое помещение	5	Секция А2	165.56	4				
4	Жилое помещение	2	Секция А1	181.35	4				
40	Жилое помещение	5	Секция А2	187.17	5				
41	Жилое помещение	6	Секция А2	166.30	4				
42	Жилое помещение	6	Секция А2	187.98	5				
43	Жилое помещение	7	Секция А2	165.49	4				
44	Жилое помещение	7	Секция А2	187.12	5				
45	Жилое помещение	8	Секция А2	166.16	4				
46	Жилое помещение	8	Секция А2	187.74	5				
47	Жилое помещение	9	Секция А2	165.35	4				
48	Жилое помещение	9	Секция А2	186.93	5				

49	Жилое помещение	2	Секция А3	45.14	1				
5	Жилое помещение	3	Секция А1	115.92	3				
50	Жилое помещение	2	Секция А3	171.20	3				
51	Жилое помещение	2	Секция А3	88.32	2				
52	Жилое помещение	2	Секция А3	184.52	5				
53	Жилое помещение	2	Секция А3	134.45	4				
54	Жилое помещение	3	Секция А3	44.79	1				
55	Жилое помещение	3	Секция А3	155.63	3				
56	Жилое помещение	3	Секция А3	87.77	2				
57	Жилое помещение	3	Секция А3	183.62	5				
58	Жилое помещение	3	Секция А3	133.69	4				
59	Жилое помещение	4	Секция А3	44.71	1				
6	Жилое помещение	3	Секция А1	105.15	3				
60	Жилое помещение	4	Секция А3	155.56	3				
61	Жилое помещение	4	Секция А3	87.70	2				
62	Жилое помещение	4	Секция А3	184.39	5				
63	Жилое помещение	4	Секция А3	134.43	4				
64	Жилое помещение	5	Секция А3	44.71	1				
65	Жилое помещение	5	Секция А3	155.56	3				
66	Жилое помещение	5	Секция А3	87.70	2				
67	Жилое помещение	5	Секция А3	183.58	5				
68	Жилое помещение	5	Секция А3	133.62	4				
69	Жилое помещение	6	Секция А3	44.64	1				
7	Жилое помещение	3	Секция А1	52.73	1				
70	Жилое помещение	6	Секция А3	155.49	3				
71	Жилое помещение	6	Секция А3	87.63	2				
72	Жилое помещение	6	Секция А3	184.34	5				
73	Жилое помещение	6	Секция А3	134.37	4				
74	Жилое помещение	7	Секция А3	44.64	1				
75	Жилое помещение	7	Секция А3	155.49	3				
76	Жилое помещение	7	Секция А3	87.63	2				
77	Жилое помещение	7	Секция А3	183.53	5				
78	Жилое помещение	7	Секция А3	133.56	4				
79	Жилое помещение	8	Секция А3	44.56	1				
8	Жилое помещение	3	Секция А1	171.71	4				
80	Жилое помещение	8	Секция А3	155.35	3				
81	Жилое помещение	8	Секция А3	87.51	2				
82	Жилое помещение	8	Секция А3	184.21	5				
83	Жилое помещение	8	Секция А3	134.23	4				
84	Жилое помещение	9	Секция А3	44.56	1				
85	Жилое помещение	9	Секция А3	137.37	3				
86	Жилое помещение	9	Секция А3	80.39	2				
87	Жилое помещение	9	Секция А3	148.22	3				
88	Жилое помещение	9	Секция А3	123.65	3				
89	Жилое помещение	2	Секция А4	141.76	4				
9	Жилое помещение	4	Секция А1	115.85	3				
90	Жилое помещение	2	Секция А4	85.92	2				
91	Жилое помещение	3	Секция А4	141.00	4				
92	Жилое помещение	3	Секция А4	84.41	2				
93	Жилое помещение	3	Секция А4	110.05	3				
94	Жилое помещение	4	Секция А4	141.74	4				
95	Жилое помещение	4	Секция А4	84.34	2				
96	Жилое помещение	4	Секция А4	110.11	3				
97	Жилое помещение	5	Секция А4	140.93	4				
98	Жилое помещение	5	Секция А4	84.34	2				
99	Жилое помещение	5	Секция А4	109.24	3				
262	Жилое помещение	2	Секция Б1	150.89	3				
263	Жилое помещение	2	Секция Б1	143.88	4				
264	Жилое помещение	2	Секция Б1	174.80	4				
265	Жилое помещение	3	Секция Б1	127.68	3				
266	Жилое помещение	3	Секция Б1	144.63	4				
267	Жилое помещение	3	Секция Б1	156.59	4				
268	Жилое помещение	4	Секция Б1	126.54	3				
269	Жилое помещение	4	Секция Б1	142.96	4				
270	Жилое помещение	4	Секция Б1	172.57	4				
271	Жилое помещение	5	Секция Б1	127.62	3				
272	Жилое помещение	5	Секция Б1	144.58	4				
273	Жилое помещение	5	Секция Б1	156.53	4				
274	Жилое помещение	6	Секция Б1	126.47	3				
275	Жилое помещение	6	Секция Б1	142.91	4				
276	Жилое помещение	6	Секция Б1	174.66	4				

277	Жилое помещение	7	Секция Б1	127.55	3				
278	Жилое помещение	7	Секция Б1	144.53	4				
279	Жилое помещение	7	Секция Б1	156.46	4				
280	Жилое помещение	2	Секция Б2	254.06	5				
281	Жилое помещение	2	Секция Б2	258.24	5				
282	Жилое помещение	3	Секция Б2	236.65	5				
283	Жилое помещение	3	Секция Б2	236.65	5				
284	Жилое помещение	4	Секция Б2	248.39	5				
285	Жилое помещение	4	Секция Б2	255.15	5				
286	Жилое помещение	5	Секция Б2	236.59	5				
287	Жилое помещение	5	Секция Б2	236.59	5				
288	Жилое помещение	6	Секция Б2	250.47	5				
289	Жилое помещение	6	Секция Б2	253.23	5				
290	Жилое помещение	7	Секция Б2	236.06	5				
291	Жилое помещение	7	Секция Б2	236.06	5				
292	Жилое помещение	2	Секция Б3	222.25	4				
293	Жилое помещение	2	Секция Б3	184.09	4				
294	Жилое помещение	3	Секция Б3	198.48	4				
295	Жилое помещение	3	Секция Б3	177.11	4				
296	Жилое помещение	4	Секция Б3	221.51	4				
297	Жилое помещение	4	Секция Б3	175.19	4				
298	Жилое помещение	5	Секция Б3	198.42	4				
299	Жилое помещение	5	Секция Б3	177.06	4				
300	Жилое помещение	6	Секция Б3	219.07	4				
301	Жилое помещение	6	Секция Б3	175.13	4				
302	Жилое помещение	7	Секция Б3	198.37	4				
303	Жилое помещение	7	Секция Б3	177.00	4				
304	Жилое помещение	2	Секция Б4	140.36	4				
305	Жилое помещение	2	Секция Б4	146.33	4				
306	Жилое помещение	3	Секция Б4	139.55	4				
307	Жилое помещение	3	Секция Б4	137.28	4				
308	Жилое помещение	4	Секция Б4	139.49	4				
309	Жилое помещение	4	Секция Б4	136.40	4				
310	Жилое помещение	5	Секция Б4	139.49	4				
311	Жилое помещение	5	Секция Б4	137.21	4				
312	Жилое помещение	6	Секция Б4	139.43	4				
313	Жилое помещение	6	Секция Б4	136.34	4				
314	Жилое помещение	7	Секция Б4	139.43	4				
315	Жилое помещение	7	Секция Б4	137.15	4				
316	Жилое помещение	2	Секция Б5	83.59	2				
317	Жилое помещение	2	Секция Б5	125.74	3				
318	Жилое помещение	2	Секция Б5	185.07	4				
319	Жилое помещение	3	Секция Б5	76.92	2				
320	Жилое помещение	3	Секция Б5	124.14	3				
321	Жилое помещение	3	Секция Б5	161.53	4				
322	Жилое помещение	4	Секция Б5	76.85	2				
323	Жилое помещение	4	Секция Б5	122.47	3				
324	Жилое помещение	4	Секция Б5	160.66	4				
325	Жилое помещение	5	Секция Б5	76.85	2				
326	Жилое помещение	5	Секция Б5	124.09	3				
327	Жилое помещение	5	Секция Б5	161.47	4				
328	Жилое помещение	6	Секция Б5	76.79	2				
329	Жилое помещение	6	Секция Б5	122.41	3				
330	Жилое помещение	6	Секция Б5	160.61	4				
331	Жилое помещение	7	Секция Б5	76.79	2				
332	Жилое помещение	7	Секция Б5	124.03	3				
333	Жилое помещение	7	Секция Б5	161.42	4				
334	Жилое помещение	2	Секция В1	75.81	1				
335	Жилое помещение	2	Секция В1	118.09	2				
336	Жилое помещение	2	Секция В1	217.56	4				
337	Жилое помещение	3	Секция В1	75.27	1				
338	Жилое помещение	3	Секция В1	116.96	2				
339	Жилое помещение	3	Секция В1	190.12	4				
340	Жилое помещение	4	Секция В1	194.06	4				
341	Жилое помещение	4	Секция В1	190.06	4				
342	Жилое помещение	5	Секция В1	194.06	4				
343	Жилое помещение	5	Секция В1	190.06	4				
344	Жилое помещение	6	Секция В1	194.00	4				
345	Жилое помещение	6	Секция В1	190.00	4				
346	Жилое помещение	7	Секция В1	194.00	4				
347	Жилое помещение	7	Секция В1	190.00	4				

348	Жилое помещение	2	Секция В2	286.22	7				
349	Жилое помещение	3	Секция В2	284.54	7				
350	Жилое помещение	4	Секция В2	284.48	7				
351	Жилое помещение	5	Секция В2	284.48	7				
352	Жилое помещение	6	Секция В2	284.40	7				
353	Жилое помещение	7	Секция В2	284.40	7				
354	Жилое помещение	2	Секция В3	217.35	4				
355	Жилое помещение	2	Секция В3	204.51	4				
356	Жилое помещение	3	Секция В3	189.48	4				
357	Жилое помещение	3	Секция В3	203.25	4				
358	Жилое помещение	4	Секция В3	189.42	4				
359	Жилое помещение	4	Секция В3	204.67	4				
360	Жилое помещение	5	Секция В3	189.42	4				
361	Жилое помещение	5	Секция В3	204.67	4				
362	Жилое помещение	6	Секция В3	189.36	4				
363	Жилое помещение	6	Секция В3	204.60	4				
364	Жилое помещение	7	Секция В3	189.36	4				
365	Жилое помещение	7	Секция В3	204.60	4				

15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений	15.3.1	
--	--------	--

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
Встроенные помещения						
Корпус А						
1	офис	1 (на отм. 0.000)	-	161.27	-	-
2	офис	1 (на отм. 0.000)	-	147.6	-	-
3	офис	1 (на отм. 0.000)	-	258.17	-	-
4	офис	1 (на отм. 0.000)	-	431.47	-	-
5	офис	1 (на отм. 0.000)	-	377.57	-	-
6	офис	1 (на отм. 0.000)	-	619.08	-	-
7	офис	1 (на отм. 0.000)	-	367.27	-	-
8	офис	1 (на отм. 0.000)	-	308.03	-	-
9	офис	1 (на отм. 0.000)	-	329.78	-	-
10	офис	1 (на отм. 0.000)	-	421.31	-	-
Корпус Б						
1	офис	1 (на отм. 0.000)	-	158.58	-	-
2	офис	1 (на отм. 0.000)	-	224.59	-	-
3	офис	1 (на отм. 0.000)	-	205.71	-	-
4	офис	1 (на отм. 0.000)	-	161.91	-	-
5	офис	1 (на отм. 0.000)	-	253.01	-	-
6	ресторан	1 (на отм. 0.000)	-	387.75	-	-
7	ресторан	1 (на отм. 0.000)	-	402.07	-	-
8	офис	1 (на отм. 0.000)	-	152.58	-	-
9	офис	1 (на отм. 0.000)	-	229.18	-	-
Корпус В						
1	офис	1 (на отм. 0.000)	-	164.39	-	-
2	офис	1 (на отм. 0.000)	-	143.67	-	-
3	офис	1 (на отм. 0.000)	-	273.17	-	-
4	офис	1 (на отм. 0.000)	-	145.14	-	-
5	офис	1 (на отм. 0.000)	-	140.6	-	-
6	офис	1 (на отм. 0.000)	-	163.97	-	-
Корпус Г						
1	офис	1 (на отм. 0.000)	-	109.12	-	-

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

16.1 Перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади	16.1.1
--	--------

№	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
1	нежилое	Гараж (-4,800)	1 отсек. Помещение хранения автомашин	3515.77
2	нежилое	Гараж (-4,800)	2 отсек. Помещение хранения автомашин	2317.63
3	нежилое	Гараж (-4,800)	3 отсек. Помещение хранения автомашин	2491.68
4	нежилое	Гараж (-4,800)	4 отсек. Помещение хранения автомашин	3042.78
5	нежилое	Гараж (-4,800)	5 отсек. Помещение хранения автомашин	1860.85
6	нежилое	Гараж (-4,800)	6 отсек. Помещение хранения автомашин	710.53
7	нежилое	Гараж (-4,800)	ЛК автостоянки	17.58
8	нежилое	Гараж (-4,800)	Лифтовой холл	50.6
9	нежилое	Гараж (-4,800)	Помещение хранения инвентаря	7.5
тамб	нежилое	Гараж (-4,800)	Тамбур-шлюз 1-го типа	7.09
11	нежилое	Гараж (-4,800)	Помещение хранения инвентаря	6.51

12	нежилое	Гараж (-4,800)	Помещение хранения инвентаря	19.42
13	нежилое	Гараж (-4,800)	ЛК автостоянки	17.58
14	нежилое	Гараж (-4,800)	Помещение электрощитовой, серверной	59.77
15	нежилое	Гараж (-4,800)	Кроссовая	27.06
16	нежилое	Гараж (-4,800)	Помещение хранения инвентаря	197.8
17	нежилое	Гараж (-4,800)	ЛК автостоянки	17.44
18	нежилое	Гараж (-4,800)	Лифтовой холл	25.32
19	нежилое	Гараж (-4,800)	Тамбур-шлюз 1-го типа	7.38
20	нежилое	Гараж (-4,800)	Помещение хранения инвентаря	5.76
21	нежилое	Гараж (-4,800)	Помещение хранения инвентаря	3.63
22	нежилое	Гараж (-4,800)	Помещение хранения инвентаря	21.22
23	нежилое	Гараж (-4,800)	ЛК автостоянки	17.44
24	нежилое	Гараж (-4,800)	Лифтовой холл	8.91
25	нежилое	Гараж (-4,800)	Тамбур-шлюз 1-го типа	9.66
26	нежилое	Гараж (-4,800)	Тамбур-шлюз 1-го типа	5.78
27	нежилое	Гараж (-4,800)	Помещение хранения инвентаря	5.76
28	нежилое	Гараж (-4,800)	Помещение хранения инвентаря	3.63
29	нежилое	Гараж (-4,800)	ЛК автостоянки	17.44
30	нежилое	Гараж (-4,800)	Лифтовой холл	24.96
31	нежилое	Гараж (-4,800)	Тамбур-шлюз 1-го типа	7.64
32	нежилое	Гараж (-4,800)	Помещение хранения инвентаря	21.43
33	нежилое	Гараж (-4,800)	Помещение хранения инвентаря	5.76
34	нежилое	Гараж (-4,800)	Помещение хранения инвентаря	3.63
35	нежилое	Гараж (-4,800)	ЛК автостоянки	18.31
36	нежилое	Гараж (-4,800)	Лифтовой холл	61.53
37	нежилое	Гараж (-4,800)	Тамбур-шлюз 1-го типа	10.81
38	нежилое	Гараж (-4,800)	Помещение хранения инвентаря	12.51
39	нежилое	Гараж (-4,800)	ИТП	55.37
40	нежилое	Гараж (-4,800)	Помещения венткамер	75.24
41	нежилое	Гараж (-4,800)	Насосная	32.89
42	нежилое	Гараж (-4,800)	Водомерный узел	28.94
43	нежилое	Гараж (-4,800)	Коллекторная	44.99
44	нежилое	Гараж (-4,800)	Коридор	40.79
45	нежилое	Гараж (-4,800)	Помещение хранения инвентаря	50.18
46	нежилое	Гараж (-4,800)	ЛК автостоянки	17.58
47	нежилое	Гараж (-4,800)	Лифтовой холл	23.68
48	нежилое	Гараж (-4,800)	Тамбур-шлюз 1-го типа	7.46
49	нежилое	Гараж (-4,800)	Помещение хранения инвентаря	5.86
50	нежилое	Гараж (-4,800)	Помещение хранения инвентаря	16.29
51	нежилое	Гараж (-4,800)	ЛК автостоянки	17.58
52	нежилое	Гараж (-4,800)	Лифтовой холл	24.96
53	нежилое	Гараж (-4,800)	Тамбур-шлюз 1-го типа	7.11
54	нежилое	Гараж (-4,800)	Помещение хранения инвентаря	17.41
55	нежилое	Гараж (-4,800)	Помещение хранения инвентаря	5.86
56	нежилое	Гараж (-4,800)	Холл	3.75
57	нежилое	Гараж (-4,800)	Холл	12.51
58	нежилое	Гараж (-4,800)	Помещение охраны автостоянки	33.7
59	нежилое	Гараж (-4,800)	Въезд-выезд на пандус	479.04
60	нежилое	Гараж (-4,800)	ЛК автостоянки	17.58
61	нежилое	Гараж (-4,800)	Лифтовой холл	24.96
62	нежилое	Гараж (-4,800)	Тамбур-шлюз 1-го типа	20.85
63	нежилое	Гараж (-4,800)	Тамбур-шлюз 1-го типа	19.96
64	нежилое	Гараж (-4,800)	Помещение хранения инвентаря	5.86
65	нежилое	Гараж (-4,800)	Помещение хранения инвентаря	3.75
66	нежилое	Гараж (-4,800)	Тамбур-шлюз 1-го типа	20.29
67	нежилое	Гараж (-4,800)	ЛК автостоянки	17.58
68	нежилое	Гараж (-4,800)	Лифтовой холл	14.14
69	нежилое	Гараж (-4,800)	Тамбур-шлюз 1-го типа	11.97
70	нежилое	Гараж (-4,800)	Помещение хранения инвентаря	5.78
71	нежилое	Гараж (-4,800)	Помещение хранения инвентаря	5.86
72	нежилое	Гараж (-4,800)	Помещение хранения инвентаря	5.46
73	нежилое	Гараж (-4,800)	Помещения венткамер	130.91
74	нежилое	Гараж (-4,800)	Холл	39.35
75	нежилое	Гараж (-4,800)	ЛК автостоянки	15.6
76	нежилое	Гараж (-4,800)	Лифтовой холл	25.7
77	нежилое	Гараж (-4,800)	Тамбур-шлюз 1-го типа	29.96
78	нежилое	Гараж (-4,800)	Помещение хранения инвентаря	13.65
79	нежилое	Гараж (-4,800)	ЛК автостоянки	18.29
80	нежилое	Гараж (-4,800)	Лифтовой холл	24.75
81	нежилое	Гараж (-4,800)	холл	21.25
82	нежилое	Гараж (-4,800)	Тамбур-шлюз 1-го типа	7.63

83	нежилое	Гараж (-4,800)	Помещение хранения инвентаря	5.88
84	нежилое	Гараж (-4,800)	Помещение хранения инвентаря	6.04
85	нежилое	Гараж (-4,800)	ЛК автостоянки	18.27
86	нежилое	Гараж (-4,800)	Лифтовой холл	21.15
87	нежилое	Гараж (-4,800)	Тамбур-шлюз 1-го типа	4.29
88	нежилое	Гараж (-4,800)	Помещение хранения инвентаря	5.87
89	нежилое	Гараж (-4,800)	Тамбур-шлюз 1-го типа	19.42
90	нежилое	Гараж (-4,800)	ЛК автостоянки	18.26
91	нежилое	Гараж (-4,800)	Лифтовой холл	27.01
92	нежилое	Гараж (-4,800)	Тамбур-шлюз 1-го типа	4.74
93	нежилое	Гараж (-4,800)	Тамбур-шлюз 1-го типа	5.74
94	нежилое	Гараж (-4,800)	Помещение хранения инвентаря	5.88
95	нежилое	Гараж (-4,800)	Помещение веткамер	96.38
96	нежилое	Гараж (-4,800)	ЛК автостоянки	18.25
97	нежилое	Гараж (-4,800)	Лифтовой холл	42.89
98	нежилое	Гараж (-4,800)	Помещение хранения инвентаря	8.41
99	нежилое	Гараж (-4,800)	Помещение хранения инвентаря	5.75
100	нежилое	Гараж (-4,800)	Помещение хранения инвентаря	5.78
101	нежилое	Гараж (-4,800)	Помещение хранения инвентаря	83.78
102	нежилое	Гараж (-4,800)	Помещение хранения инвентаря	18.54
103	нежилое	Гараж (-4,800)	Помещение хранения инвентаря	14.73
104	нежилое	Гараж (-4,800)	Насосная	33.31
105	нежилое	Гараж (-4,800)	Помещение хранения инвентаря	36.72
106	нежилое	Гараж (-4,800)	Помещение хранения инвентаря	33.29
107	нежилое	Гараж (-4,800)	ЛК автостоянки	19.04
108	нежилое	Гараж (-4,800)	Лифтовой холл	32.35
109	нежилое	Гараж (-4,800)	Тамбур-шлюз 1-го типа	8.01
110	нежилое	Гараж (-4,800)	Помещение хранения инвентаря	11.14
111	нежилое	Гараж (-4,800)	Тамбур-шлюз 1-го типа	15.32
112	нежилое	Гараж (-4,800)	Помещение хранения инвентаря	13.2
113	нежилое	Гараж (-4,800)	Помещение веткамер	186.34
114	нежилое	Гараж (-4,800)	ЛК автостоянки	18.28
115	нежилое	Гараж (-4,800)	Лифтовой холл	20.25
116	нежилое	Гараж (-4,800)	Тамбур-шлюз 1-го типа	5.8
117	нежилое	Гараж (-4,800)	Помещение хранения инвентаря	7.31
118	нежилое	Гараж (-4,800)	ЛК автостоянки	18.28
119	нежилое	Гараж (-4,800)	Лифтовой холл	32.35
120	нежилое	Гараж (-4,800)	Тамбур-шлюз 1-го типа	8.01
121	нежилое	Гараж (-4,800)	Помещение хранения инвентаря	11.14
122	нежилое	Гараж (-4,800)	Помещение ИТП, электрощитовой, кроссовой	212.57
123	нежилое	Гараж (-4,800)	Насосная	29.04
124	нежилое	Гараж (-4,800)	Помещение охраны автостоянки	16.09
125	нежилое	Гараж (-4,800)	Помещение охраны автостоянки	4
126	нежилое	Гараж (-4,800)	Помещение охраны автостоянки	2.72
127	нежилое	Гараж (-4,800)	Помещение охраны автостоянки	4
128	нежилое	Гараж (-4,800)	ЛК – эвакуационный выход	47.44
129	нежилое	Гараж (-4,800)	ЛК – эвакуационный выход	47.85
130	нежилое	Гараж (-4,800)	Помещение хранения инвентаря	50.8
131	нежилое	Гараж (-4,800)	Въезд-выезд на пандус	539.35
132	нежилое	Гараж (-4,800)	ЛК – эвакуационный выход	15.08
133	нежилое	Гараж (-4,800)	ЛК автостоянки	18.31
134	нежилое	Гараж (-4,800)	Лифтовой холл	23.93
135	нежилое	Гараж (-4,800)	Тамбур-шлюз 1-го типа	4.09
136	нежилое	Гараж (-4,800)	Помещение ИТП, электрощитовой, серверной	215.41
137	нежилое	Гараж (-4,800)	Помещение хранения инвентаря, венткамеры, коллекторная	183.14
138	нежилое	Гараж (-4,800)	Помещение хранения инвентаря	6.12
139	нежилое	Гараж (-4,800)	Помещение хранения инвентаря	18.85
140	нежилое	Гараж (-4,800)	Помещение хранения инвентаря	16.78
141	нежилое	Гараж (-4,800)	Тамбур-шлюз 1-го типа	11.92
142	нежилое	Гараж (-4,800)	Тамбур-шлюз 1-го типа	7.91
143	нежилое	Корпус А, 1 этаж (на отм. 0.000)	Хранение крупногабаритного мусора	29.72
144	нежилое	Корпус А, 1 этаж (на отм. 0.000)	Входная группа	113.12
145	нежилое	Корпус А, 1 этаж (на отм. 0.000)	Мусоросборочная камера	4.58
146	нежилое	Корпус А, 1 этаж (на отм. 0.000)	Колясочная	4.58
147	нежилое	Корпус А, 1 этаж (на отм. 0.000)	Входная группа	110.84
148	нежилое	Корпус А, 1 этаж (на отм. 0.000)	Колясочная	9.86
149	нежилое	Корпус А, 1 этаж (на отм. 0.000)	Пом. уборочного инвентаря	3.91
150	нежилое	Корпус А, 1 этаж (на отм. 0.000)	Мусоросборочная камера	5.38
151	нежилое	Корпус А, 1 этаж (на отм. 0.000)	Входная группа	86.49
152	нежилое	Корпус А, 1 этаж (на отм. 0.000)	Колясочная	10.81
153	нежилое	Корпус А, 1 этаж (на отм. 0.000)	Пом. уборочного инвентаря	5.13

154	нежилое	Корпус А, 1 этаж (на отм. 0.000)	Входная группа	98.82
155	нежилое	Корпус А, 1 этаж (на отм. 0.000)	Пом. уборочного инвентаря	25.73
156	нежилое	Корпус А, 1 этаж (на отм. 0.000)	Входная группа	71.95
157	нежилое	Корпус А, 1 этаж (на отм. 0.000)	Мусоросборочная камера	4.58
159	нежилое	Корпус А, 1 этаж (на отм. 0.000)	Колясочная	16.82
160	нежилое	Корпус А, 1 этаж (на отм. 0.000)	Пом. уборочного инвентаря	5.54
161	нежилое	Корпус А, 1 этаж (на отм. 0.000)	Входная группа	79.22
162	нежилое	Корпус А, 1 этаж (на отм. 0.000)	Пом. уборочного инвентаря	10.43
163	нежилое	Корпус А, 1 этаж (на отм. 0.000)	Входная группа	117.59
164	нежилое	Корпус А, 1 этаж (на отм. 0.000)	Колясочная	30.66
165	нежилое	Корпус А, 1 этаж (на отм. 0.000)	Мусоросборочная камера	6.6
166	нежилое	Корпус А, 1 этаж (на отм. 0.000)	Входная группа	73.97
167	нежилое	Корпус А, 1 этаж (на отм. 0.000)	Колясочная	31.24
168	нежилое	Корпус А, 1 этаж (на отм. 0.000)	Мусоросборочная камера	4.58
169	нежилое	Корпус А, 1 этаж (на отм. 0.000)	Входная группа	66.15
170	нежилое	Корпус А, 1 этаж (на отм. 0.000)	Колясочная	14.19
171	нежилое	Корпус А, 1 этаж (на отм. 0.000)	Колясочная	12.03
172	нежилое	Корпус Б, 1 этаж (на отм. 0.000)	Входная группа	78.99
173	нежилое	Корпус Б, 1 этаж (на отм. 0.000)	Колясочная	24.15
174	нежилое	Корпус Б, 1 этаж (на отм. 0.000)	Входная группа	54.33
175	нежилое	Корпус Б, 1 этаж (на отм. 0.000)	Колясочная	21.88
176	нежилое	Корпус Б, 1 этаж (на отм. 0.000)	Мусоросборочная камера	4.57
177	нежилое	Корпус Б, 1 этаж (на отм. 0.000)	Входная группа	82.1
178	нежилое	Корпус Б, 1 этаж (на отм. 0.000)	Колясочная	23.57
179	нежилое	Корпус Б, 1 этаж (на отм. 0.000)	Колясочная	61.55
180	нежилое	Корпус Б, 1 этаж (на отм. 0.000)	Мусоросборочная камера	4.67
181	нежилое	Корпус Б, 1 этаж (на отм. 0.000)	Колясочная	21.78
182	нежилое	Корпус Б, 1 этаж (на отм. 0.000)	Входная группа	102.79
183	нежилое	Корпус Б, 1 этаж (на отм. 0.000)	Мусоросборочная камера	4.29
184	нежилое	Корпус Б, 1 этаж (на отм. 0.000)	Колясочная	21.51
185	нежилое	Корпус Б, 1 этаж (на отм. 0.000)	Колясочная	8.49
186	нежилое	Корпус Б, 1 этаж (на отм. 0.000)	Пом. крупногабаритного мусора	12.6
187	нежилое	Корпус Б, 1 этаж (на отм. 0.000)	Мусоросборочная камера встроенных помещений	10.32
188	нежилое	Корпус В, 1 этаж (на отм. 0.000)	Мусоросборочная камера	5.39
189	нежилое	Корпус В, 1 этаж (на отм. 0.000)	Колясочная	5.41
190	нежилое	Корпус В, 1 этаж (на отм. 0.000)	Колясочная	17.98
191	нежилое	Корпус В, 1 этаж (на отм. 0.000)	Колясочная	32.77
192	нежилое	Корпус В, 1 этаж (на отм. 0.000)	Входная группа	76.98
193	нежилое	Корпус В, 1 этаж (на отм. 0.000)	Входная группа	105.01
194	нежилое	Корпус В, 1 этаж (на отм. 0.000)	Колясочная	18.07
195	нежилое	Корпус В, 1 этаж (на отм. 0.000)	Колясочная	5.41
196	нежилое	Корпус В, 1 этаж (на отм. 0.000)	Мусоросборочная камера	5.39
197	нежилое	Корпус Г, 1 этаж (на отм. 0.000)	Входная группа	56.81
198	нежилое	Корпус Г, 1 этаж (на отм. 0.000)	Пом. крупногабаритного мусора	16.51
199	нежилое	Корпус Г, 1 этаж (на отм. 0.000)	Мусоросборочная камера встроенных помещений	11.66
200	нежилое	Корпус А, 2 этаж (на отм. +4.200)	Лестничная клетка №1	9.93
201	нежилое	Корпус А, 2 этаж (на отм. +4.200)	Лифтовой холл	32.79
202	нежилое	Корпус А, 2 этаж (на отм. +4.200)	Зона безопасности МГН	5.46
203	нежилое	Корпус А, 2 этаж (на отм. +4.200)	Сплит-шахта	4.72
204	нежилое	Корпус А, 2 этаж (на отм. +4.200)	Коридор	56.9
205	нежилое	Корпус А, 2 этаж (на отм. +4.200)	Зона безопасности МГН	6.55
206	нежилое	Корпус А, 2 этаж (на отм. +4.200)	Лестничная клетка №2	9.93
207	нежилое	Корпус А, 2 этаж (на отм. +4.200)	Лестничная клетка №3	9.93
208	нежилое	Корпус А, 2 этаж (на отм. +4.200)	Лестничная клетка №4	9.93
209	нежилое	Корпус А, 2 этаж (на отм. +4.200)	Лифтовой холл	24.96
210	нежилое	Корпус А, 2 этаж (на отм. +4.200)	Сплит-шахта	4.72
211	нежилое	Корпус А, 2 этаж (на отм. +4.200)	Зона безопасности МГН	3.75
212	нежилое	Корпус А, 2 этаж (на отм. +4.200)	Лестничная клетка №5	9.93
213	нежилое	Корпус А, 2 этаж (на отм. +4.200)	Коридор	24.96
214	нежилое	Корпус А, 2 этаж (на отм. +4.200)	Сплит-шахта	4.72
215	нежилое	Корпус А, 2 этаж (на отм. +4.200)	Зона безопасности МГН	3.75
216	нежилое	Корпус А, 2 этаж (на отм. +4.200)	Лестничная клетка №6	9.93
217	нежилое	Корпус А, 2 этаж (на отм. +4.200)	Лифтовой холл	24.96
218	нежилое	Корпус А, 2 этаж (на отм. +4.200)	Сплит-шахта	4.72
219	нежилое	Корпус А, 2 этаж (на отм. +4.200)	Зона безопасности МГН	3.75
220	нежилое	Корпус А, 2 этаж (на отм. +4.200)	Лестничная клетка №7	9.93
221	нежилое	Корпус А, 2 этаж (на отм. +4.200)	Коридор	68.8
222	нежилое	Корпус А, 2 этаж (на отм. +4.200)	Сплит-шахта	6.75
223	нежилое	Корпус А, 2 этаж (на отм. +4.200)	Зона безопасности МГН	6.12
224	нежилое	Корпус А, 2 этаж (на отм. +4.200)	Лестничная клетка №8	9.93
225	нежилое	Корпус А, 2 этаж (на отм. +4.200)	Лифтовой холл	31.64

668	нежилое	Корпус А, 9 этаж (на отм. +27.300)	Лестничная клетка №6	9.93
669	нежилое	Корпус А, 9 этаж (на отм. +27.300)	Лифтовой холл	24.96
670	нежилое	Корпус А, 9 этаж (на отм. +27.300)	Сплит-шахта	4.72
671	нежилое	Корпус А, 9 этаж (на отм. +27.300)	Зона безопасности МГН	3.75
672	нежилое	Корпус А, 9 этаж (на отм. +27.300)	Лестничная клетка №7	9.93
673	нежилое	Корпус А, 9 этаж (на отм. +27.300)	Коридор	68.8
674	нежилое	Корпус А, 9 этаж (на отм. +27.300)	Сплит-шахта	6.75
675	нежилое	Корпус А, 9 этаж (на отм. +27.300)	Зона безопасности МГН	6.12
676	нежилое	Корпус А, 9 этаж (на отм. +27.300)	Лестничная клетка №8	9.93
677	нежилое	Корпус А, 9 этаж (на отм. +27.300)	Лифтовой холл	31.64
678	нежилое	Корпус А, 9 этаж (на отм. +27.300)	Сплит-шахта	4.57
679	нежилое	Корпус А, 9 этаж (на отм. +27.300)	Зона безопасности МГН	7.56
680	нежилое	Корпус А, 9 этаж (на отм. +27.300)	Лестничная клетка №9	9.93
681	нежилое	Корпус А, 9 этаж (на отм. +27.300)	Коридор	32.23
682	нежилое	Корпус А, 9 этаж (на отм. +27.300)	Сплит-шахта	4.72

16.2 Перечень и характеристики технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме	16.2.1	
--	--------	--

№	Описание места расположения помещения	Вид оборудования	Назначения
1	1 этаж	ГРЩ	Для подключения потребителей второй категории надежности электроснабжения в щитах ГРЩ предусматриваются две секции шин с реверсивными рубильниками на вводе, обеспечивающие возможность ручного подключения каждой секции к первому или второму вводу.
			Для потребителей первой категории надежности электроснабжения в щитах ГРЩ предусматриваются секции с устройством автоматического ввода резерва (АВР1).
			Для питания электроприемников систем противопожарной защиты жилого дома в составе щитов ГРЩ предусмотрены отдельные панели противопожарных устройств (панели ППУ) с устройством автоматического ввода резерва (АВР2).
			В электрощитовой гаража устанавливается главный распределительный щит ГРЩ-АС гаража, в котором предусмотрены две секции шин с реверсивными рубильниками на вводе, которые обеспечивают ручное переключение секций между вводами.
2	Технический этаж	Насосная станция	Требуемый напор в системе хозяйственно-питьевого водопровода обеспечивается повысительной насосной установкой (2 рабочих насоса, 1 резервный насос, II категория надежности и степени обеспеченности), расположенной в помещении водомерного узла.
			Требуемый напор в системе противопожарного водопровода обеспечивается повысительной насосной установкой, располагаемой в помещении пожарной насосной, (1 рабочий, 1 резервный, I категория надежности и степени обеспеченности).
3	Технический этаж	Индивидуальный тепловой пункт	Присоединение системы отопления осуществляется по независимой схеме, через пластинчатый теплообменник, для циркуляции теплоносителя на обратном трубопроводе системы отопления предусмотрена установка сдвоенного циркуляционного насоса с частотным регулятором. Регулирование подачи теплоносителя на отопление осуществляется при помощи двухходового регулирующего клапана с электроприводом, устанавливаемого на обратном трубопроводе греющего контура. Присоединение системы ГВС осуществляется по независимой одноступенчатой схеме (закрытый водоразбор) через пластинчатый теплообменник. Предусмотрена установка повышающего циркуляционного насоса на циркуляционном трубопроводе с частотным регулятором. Регулирование подачи теплоносителя на ГВС осуществляется при помощи двухходового регулирующего клапана, устанавливаемого на обратном трубопроводе греющего контура.
4	Лифтовая шахта	Лифт 18 шт.	Грузопассажирские лифты грузоподъемностью 1000кг фирмы «Stein» без машинного помещения

16.3 Иное имущество, входящее в состав общего имущества многоквартирного дома в соответствии с жилищным законодательством Российской Федерации	16.3.1	
--	--------	--

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

17.1 О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2019 г.
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2020 г.
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2020 г.
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2021 г.
17.1 (5) 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: 4 квартал 2021 г.

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: 8 589 000 000 р.
--	--------	---

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

19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Страхование
	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:
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:
	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:
24 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона		
24.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 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	24.1.1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
25 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте		
25.1 Иная информация о проекте	25.1.1	Иная информация о проекте: Реквизиты АО «Эталон ЛенСпецСМУ», при заключении Договоров Долевого Участия по объектам: Расчетный счет № 40702810690550001671 в ДО «Центральный» ПАО "Банк "Санкт-Петербург" БИК 044030790 Кор. счет № 30101810900000000790 ИНН 7831000027 КПП 783501001
26 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию		
26.1 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию	26.1.1	

КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА, ПОДПИСАННОГО
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: 00E919B9E9F24016A0E81134797C87CE33

Владелец: **АО ЭТАЛОН ЛЕНСПЕЦСМУ, Щербина Геннадий
Филиппович, Санкт-Петербург**

Действителен: с 26.06.2018 по 26.06.2019