

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

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: <b>Многоквартирный дом со встроенными помещениями и многоэтажной надземной автостоянкой открытого типа: корпус 4В</b>
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: <b>г Санкт-Петербург</b>
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: <b>г</b>
	4.1.5	Наименование населенного пункта: <b>Санкт-Петербург</b>
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: <b>ул</b>
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: <b>Кременчугская</b>
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: <b>13;</b>
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>4 квартал 2015 г.</b>
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: <b>30.06.2015</b>
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>78-18-12-2015</b>
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: <b>Выдано Службой государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга</b>
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: <b>Многоквартирный дом</b>
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: <b>г Санкт-Петербург</b>
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: <b>г</b>
	4.1.5	Наименование населенного пункта: <b>Санкт-Петербург</b>
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: <b>ул</b>
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: <b>Военная</b>
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: <b>18;</b> Корпус: <b>2;</b> Строение: <b>1;</b>
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: <b>Царская столица</b>
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>1 квартал 2017 г.</b>
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: <b>01.12.2016</b>
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>78-18-19-2016</b>
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: <b>Службой государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга</b>
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: <b>Многоэтажная надземна автостоянка открытого типа</b>
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: <b>г Санкт-Петербург</b>
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:

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

	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: <b>Службой государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга</b>
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: <b>Многоэтажная надземная автостоянка открытого типа</b>
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: <b>г Санкт-Петербург</b>
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: <b>г</b>
	4.1.5	Наименование населенного пункта: <b>санкт-петербург</b>
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: <b>улица</b>
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: <b>Военная</b>
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: <b>10;</b>
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: <b>Царская столица</b>
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>4 квартал 2015 г.</b>
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: <b>23.12.2015</b>
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>78-18-24-2015</b>
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: <b>Службой государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга</b>
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: <b>Надземная автостоянка корпус 6А</b>
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: <b>г Санкт-Петербург</b>
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: <b>г</b>
	4.1.5	Наименование населенного пункта: <b>г Санкт-Петербург</b>
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: <b>улица</b>
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: <b>Военная</b>
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: <b>12;</b>
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: <b>Царская столица</b>
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>2 квартал 2016 г.</b>
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: <b>23.12.2015</b>
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>78-18-25-2015</b>
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: <b>Службой государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга</b>
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: <b>Многоквартирный дом корпус 6Б</b>
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: <b>г Санкт-Петербург</b>
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: <b>г</b>
	4.1.5	Наименование населенного пункта: <b>Санкт-Петербург</b>
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: <b>ул</b>
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: <b>Кременчугская</b>

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

	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: <b>г</b>
	4.1.5	Наименование населенного пункта: <b>г Санкт-Петербург</b>
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: <b>улица</b>
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: <b>Военная</b>
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: <b>14;</b>
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: <b>Царская столица</b>
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>1 квартал 2017 г.</b>
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: <b>23.12.2015</b>
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>78-18-26.3-2015</b>
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: <b>Службой государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга</b>
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: <b>Многоквартирный дом корпус 6В</b>
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: <b>г Санкт-Петербург</b>
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: <b>г</b>
	4.1.5	Наименование населенного пункта: <b>Санкт-петербург</b>
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: <b>улица</b>
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: <b>Кременчугская</b>
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: <b>17;</b> Корпус: <b>2;</b>
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: <b>Царская столица</b>
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>3 квартал 2016 г.</b>
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: <b>23.12.2015</b>
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>78-18-25.2-2015</b>
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: <b>Службой государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга</b>
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: <b>Многоквартирный дом корпус 7Б</b>
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: <b>г Санкт-Петербург</b>
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: <b>г</b>
	4.1.5	Наименование населенного пункта: <b>Санкт-Петербург</b>
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: <b>ул</b>
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: <b>Кременчугская</b>
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: <b>19;</b> Корпус: <b>3;</b> Строение: <b>А;</b>
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: <b>Царская столица</b>
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>1 квартал 2017 г.</b>
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: <b>23.12.2015</b>
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>78-18-26-2015</b>

	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: <b>Службой государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга</b>
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: <b>Многоквартирный дом корпус 7В</b>
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: <b>г Санкт-Петербург</b>
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: <b>г</b>
	4.1.5	Наименование населенного пункта: <b>Санкт-Петербург</b>
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: <b>ул</b>
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: <b>Кременчугская</b>
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: <b>19</b> ; Корпус: <b>2</b> ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: <b>Царская столица</b>
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>2 квартал 2017 г.</b>
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: <b>23.12.2015</b>
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>78-18-26.1-2015</b>
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: <b>Службой государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга</b>
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: <b>офисное здание корпус 7Г</b>
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: <b>г Санкт-Петербург</b>
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: <b>г</b>
	4.1.5	Наименование населенного пункта: <b>Санкт-Петербург</b>
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: <b>ул</b>
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: <b>Кременчугская</b>
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: <b>19</b> ; Корпус: <b>1</b> ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: <b>Царская столица</b>
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>1 квартал 2017 г.</b>
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: <b>23.12.2015</b>
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>78-18-26.2-2015</b>
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: <b>Службой государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга</b>
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: <b>Автостоянка корпус 8А</b>
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: <b>г Санкт-Петербург</b>
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: <b>г</b>
	4.1.5	Наименование населенного пункта: <b>Санкт-Петербург</b>
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: <b>ул</b>
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: <b>Военная</b>

	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: <b>16</b> ; Строение: <b>1</b> ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: <b>Царская столица</b>
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>1 квартал 2017 г.</b>
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: <b>01.12.2016</b>
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>78-18-20.2-2016</b>
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: <b>Службой государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга</b>
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: <b>Многоквартирный дом корпус 8Б</b>
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: <b>г Санкт-Петербург</b>
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: <b>г</b>
	4.1.5	Наименование населенного пункта: <b>Санкт-Петербург</b>
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: <b>ул</b>
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: <b>Кременчугская</b>
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: <b>21</b> ; Корпус: <b>3</b> ; Строение: <b>1</b> ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: <b>Царская столица</b>
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>2 квартал 2017 г.</b>
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: <b>01.12.2016</b>
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>78-18-20-2016</b>
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: <b>Службой государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга</b>
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: <b>Офисное здание корпус 8В</b>
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: <b>г Санкт-Петербург</b>
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: <b>г</b>
	4.1.5	Наименование населенного пункта: <b>Санкт-Петербург</b>
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: <b>ул</b>
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: <b>Кременчугская</b>
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: <b>21</b> ; Корпус: <b>2</b> ; Строение: <b>1</b> ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: <b>Царская столица</b>
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>1 квартал 2018 г.</b>
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: <b>01.12.2016</b>
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>78-18-20.1-2016</b>
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: <b>Службой государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга</b>
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: <b>Многоквартирный дом корпус 9А</b>
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: <b>г Санкт-Петербург</b>



	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: <b>г</b>
	4.1.5	Наименование населенного пункта: <b>Санкт-Петербург</b>
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: <b>ул</b>
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: <b>Военная</b>
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: <b>18</b> ; Корпус: <b>1</b> ; Строение: <b>1</b> ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: <b>Царская столица</b>
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>1 квартал 2017 г.</b>
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: <b>01.12.2016</b>
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>78-18-19.1-2016</b>
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: <b>Службой государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга</b>
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: <b>Центр обслуживание населения</b>
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: <b>г Санкт-Петербург</b>
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: <b>г</b>
	4.1.5	Наименование населенного пункта: <b>г Санкт-Петербург</b>
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: <b>проспект</b>
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: <b>Богатырский</b>
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: <b>3</b> ; Корпус: <b>3</b> ; Строение: <b>1</b> ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: <b>Центр обслуживания населения</b>
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>2 квартал 2016 г.</b>
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: <b>20.12.2016</b>
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>78-15-63-2016</b>
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: <b>Службой государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга</b>
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: <b>Блок-модульная котельная</b>
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: <b>г Санкт-Петербург</b>
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: <b>г</b>
	4.1.5	Наименование населенного пункта: <b>г Санкт-Петербург</b>
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: <b>улица</b>
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: <b>Одоевского</b>
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: <b>8</b> ; Корпус: <b>3</b> ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>3 квартал 2016 г.</b>
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: <b>21.01.2016</b>
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>78-02-02-2016</b>

	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: <b>Службой государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга</b>
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: <b>Многоквартирный жилой дом со встроенными помещениями, подземной и встроенно-пристроенной автостоянками</b>
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: <b>г Санкт-Петербург</b>
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: <b>г</b>
	4.1.5	Наименование населенного пункта: <b>г Санкт-Петербург</b>
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: <b>набережная реки</b>
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: <b>Смоленки</b>
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: <b>3</b> ; Корпус: <b>1</b> ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: <b>Самоцветы</b>
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>2 квартал 2017 г.</b>
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: <b>17.12.2015</b>
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>78-02-09-2015</b>
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: <b>Службой государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга</b>
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: <b>Многоквартирный жилой дом со встроенными помещениями, подземной и встроенно-пристроенной автостоянками</b>
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: <b>г Санкт-Петербург</b>
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: <b>г</b>
	4.1.5	Наименование населенного пункта: <b>г Санкт-Петербург</b>
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: <b>улица</b>
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: <b>Уральская</b>
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: <b>2</b> ; Строение: <b>1</b> ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: <b>Самоцветы</b>
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>3 квартал 2018 г.</b>
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: <b>20.09.2017</b>
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>78-02-09-2017</b>
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: <b>Службой государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга</b>
4.1 (24) 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: <b>Многоквартирный дом со встроенными помещениями, подземным и встроенно-пристроенным гаражом (автостоянкой)</b>
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: <b>г Санкт-Петербург</b>
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: <b>г</b>
	4.1.5	Наименование населенного пункта: <b>Санкт-Петербург</b>
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: <b>ул</b>
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: <b>Уральская</b>

	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: <b>6</b> ; Строение: <b>1</b> ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: <b>Самоцветы</b>
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>3 квартал 2018 г.</b>
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: <b>18.09.2018</b>
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>78-02-13-2018</b>
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: <b>Службой государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга</b>
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: <b>«Объединение строителей Санкт-Петербурга»</b>
	5.1.2	Индивидуальный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик: <b>7838029642</b>
	5.1.3	Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства: <b>С-003-78-0112-78-270417</b>
	5.1.4	Дата выдачи свидетельства о допуске к работам:
	5.1.5	Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застройщик: <b>Саморегулируемые организации</b>
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: <b>«Объединение проектировщиков»</b>
	5.1.2	Индивидуальный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик: <b>7838029748</b>
	5.1.3	Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства: <b>0152.06-2010-7802084569-П-031</b>
	5.1.4	Дата выдачи свидетельства о допуске к работам: <b>27.04.2017</b>
	5.1.5	Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застройщик: <b>Саморегулируемые организации</b>
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: <b>«Объединение изыскателей»</b>
	5.1.2	Индивидуальный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик: <b>7838290011</b>
	5.1.3	Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства: <b>0030.04-2011-7802084569-И-030</b>
	5.1.4	Дата выдачи свидетельства о допуске к работам: <b>27.04.2017</b>
	5.1.5	Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застройщик: <b>Саморегулируемые организации</b>
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: <b>30.06.2018</b>

	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: <b>2 416 191 000 руб.</b>
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: <b>24 539 602 000 руб.</b>
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: <b>33 492 102 000 руб.</b>
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: <b>Соответствует</b>
	7.1.2	Процедуры ликвидации юридического лица - застройщика: <b>Не проводятся</b>
	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: <b>Отсутствует</b>
	7.1.4	Решение арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица – застройщика: <b>Не подано</b>
	7.1.5	В реестре недобросовестных поставщиков, ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений: <b>Не подано</b>
	7.1.6	В реестре недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей), ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части 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: <b>Не подано</b>
	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): <b>Не подано</b>
	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: <b>Не подано</b>
	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: <b>Отсутствует</b>
	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: <b>Не применялись</b>
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: <b>1</b>

	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: <b>многоквартирный дом</b>
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: <b>г Санкт-Петербург</b>
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: <b>г</b>
	9.2.5	Наименование населенного пункта: <b>Санкт-Петербург</b>
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы: <b>коса</b>
	9.2.9	Наименование улицы: <b>Петровская</b>
	9.2.10	Дом: <b>7</b>
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус: <b>2</b>
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса:
	9.2.17	Назначение объекта: <b>Жилое</b>
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: <b>1</b>
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: <b>10</b>
	9.2.20	Общая площадь объекта: <b>89808,78 м2</b>
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: <b>с монолитным и сборно-монолитным железобетонным каркасом и стенами из монолитного железобетона и сборных однослойных железобетонных навесных панелей</b>
	9.2.22	Материал перекрытий: <b>Монолитные железобетонные</b>
	9.2.23	Класс энергоэффективности: <b>В</b>
	9.2.24	Сейсмостойкость: <b>Сейсмическая интенсивность менее 6 баллов в соответствии с Приложением А СП 14.13330.2014 «Строительство в сейсмических районах. Актуализированная ред</b>
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: <b>Общества с ограниченной ответственностью</b>
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: <b>Первое кадастровое бюро</b>
	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: <b>7813602340</b>
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: <b>Общества с ограниченной ответственностью</b>
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: <b>ЛЕНТИСИЗ</b>
	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: <b>7826692767</b>
10.2 (3) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: <b>Общества с ограниченной ответственностью</b>
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: <b>Комплексные экологические решения</b>
	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: <b>7811560084</b>
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: <b>Общества с ограниченной ответственностью</b>
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: <b>ИНТЕРКОЛУМНИУМ</b>
	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: <b>7813042088</b>
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: <b>Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий</b>
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>16.12.2016</b>
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>78-2-1-3-0346-16</b>
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>Общества с ограниченной ответственностью</b>
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: <b>Межрегиональная негосударственная экспертиз</b>
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>7842436520</b>
10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: <b>Положительное заключение экспертизы проектной документации</b>
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>03.08.2018</b>
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>78-2-1-2-0190-18</b>
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>Общества с ограниченной ответственностью</b>
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: <b>Межрегиональная Негосударственная Экспертиза</b>
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>7842436520</b>
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: <b>жилой комплекс "Петровская доминанта", ЖК Петровская Доминанта, ЖК "Петровская Доминанта", Петровская Доминанта</b>
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: <b>78-013-0364.1-2016</b>
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: <b>28.12.2016</b>
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: <b>28.12.2021</b>
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : <b>СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОГО СТРОИТЕЛЬНОГО НАДЗОРА И ЭКСПЕРТИЗЫ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА</b>
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: <b>право собственности</b>
	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: <b>застройщик</b>
	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: <b>78:07:0321201:2003__</b>
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): <b>23 842 м2</b>
13 О планируемых элементах благоустройства территории		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: <b>планируется размещение проездов и тротуаров с мощением из плитки, проезды с покрытием из асфальтобетона</b>
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): <b>парковка на 18 м/м для временного хранения машин</b>
	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): <b>детская, спортивная площадка и площадка для игр детей</b>
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): <b>предусмотрены мусоросборочные камеры в здании</b>
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: <b>планируется устройство газонов, посадка кустарников и деревьев</b>
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: <b>предусмотрены мероприятия в соответствии с нормами.</b>
	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): <b>предусмотрено проектом наружного освещения</b>
	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: <b>теплоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Общества с ограниченной ответственностью</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>Теплоэнерго</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7802853013</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>16.03.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>02/574</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>16.04.2021</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>82 736 306,77 р.</b>
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>холодное водоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Государственные унитарные предприятия субъектов Российской Федерации</b>

	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>Водоканал Санкт-Петербурга</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7830000426</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>11.05.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>48-27-4426/18-1-1</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>11.05.2021</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>33 349 800 р.</b>
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>бытовое или общесплавное водоотведение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Государственные унитарные предприятия субъектов Российской Федерации</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>Водоканал Санкт-Петербурга</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7830000426</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>11.05.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>48-27-4426/18-1-1</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>11.05.2021</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>97 296 600 р.</b>
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>электроснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Публичные / Открытые акционерные общества</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>Ленэнерго</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7803002209</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>10.04.2020</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>ОД-СПб-7900-18/10138-Э-18</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>10.04.2020</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>94 092 742,9 р.</b>
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: <b>Устройства сети связи</b>
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>Непубличные / Закрытые акционерные общества</b>
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: <b>Электрон Телеком</b>
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>7802184161</b>
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: <b>диспетчеризация лифтов</b>
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>Непубличные / Закрытые акционерные общества</b>
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: <b>Электрон Телеком</b>
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>7802184161</b>
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: <b>проводное радиовещание</b>



	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>Непубличные / Закрытые акционерные общества</b>
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: <b>Электрон Телеком</b>
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>7802184161</b>
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: <b>передача данных и доступа в интернет</b>
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>Непубличные / Закрытые акционерные общества</b>
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: <b>Электрон Телеком</b>
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>7802184161</b>

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: <b>365</b>
	15.1.2	Количество нежилых помещений: <b>28</b>
	15.1.3	В том числе машино-мест: <b>0</b>
	15.1.4	В том числе иных нежилых помещений: <b>28</b>
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1	
15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений	15.3.1	

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
1	Жилое помещение	2	Секция А1	114.84	3	
2	Жилое помещение	2	Секция А1	111.59	3	
3	Жилое помещение	2	Секция А1	59.73	1	
4	Жилое помещение	2	Секция А1	181.35	4	
5	Жилое помещение	3	Секция А1	115.92	3	
6	Жилое помещение	3	Секция А1	105.15	3	
7	Жилое помещение	3	Секция А1	52.73	1	
8	Жилое помещение	3	Секция А1	171.71	4	
9	Жилое помещение	4	Секция А1	115.85	3	
10	Жилое помещение	4	Секция А1	105.89	3	
11	Жилое помещение	4	Секция А1	53.47	1	
12	Жилое помещение	4	Секция А1	172.45	4	
13	Жилое помещение	5	Секция А1	115.85	3	
14	Жилое помещение	5	Секция А1	105.08	3	
15	Жилое помещение	5	Секция А1	52.66	1	
16	Жилое помещение	5	Секция А1	171.64	4	
17	Жилое помещение	6	Секция А1	115.78	3	
18	Жилое помещение	6	Секция А1	105.82	3	
19	Жилое помещение	6	Секция А1	53.40	1	
20	Жилое помещение	6	Секция А1	172.38	4	
21	Жилое помещение	7	Секция А1	115.78	3	
22	Жилое помещение	7	Секция А1	105.01	3	
23	Жилое помещение	7	Секция А1	52.59	1	
24	Жилое помещение	7	Секция А1	171.57	4	
25	Жилое помещение	8	Секция А1	115.66	3	
26	Жилое помещение	8	Секция А1	105.71	3	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	

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	
260	Жилое помещение	9	Секция А9	53.01	1	
261	Жилое помещение	9	Секция А9	169.52	4	
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	255.16	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	253.22	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	222.14	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	

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, веткамеры, 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
226	нежилое	Корпус А, 2 этаж (на отм. +4.200)	Сплит-шахта	4.57
227	нежилое	Корпус А, 2 этаж (на отм. +4.200)	Зона безопасности МГН	7.56
228	нежилое	Корпус А, 2 этаж (на отм. +4.200)	Лестничная клетка №9	9.93
229	нежилое	Корпус А, 2 этаж (на отм. +4.200)	Коридор	32.23
230	нежилое	Корпус А, 2 этаж (на отм. +4.200)	Сплит-шахта	4.72
231	нежилое	Корпус Б, 2 этаж (на отм. +4.200)	Лестничная клетка №1	19.04
232	нежилое	Корпус Б, 2 этаж (на отм. +4.200)	Коридор	28.33
233	нежилое	Корпус Б, 2 этаж (на отм. +4.200)	Зона безопасности МГН	5.87













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: <b>20 процентов готовности</b>	
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>2 квартал 2019 г.</b>	
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства		17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>40 процентов готовности</b>	
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>1 квартал 2020 г.</b>	
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства		17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>60 процентов готовности</b>	
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>3 квартал 2020 г.</b>	
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства		17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>80 процентов готовности</b>	
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>2 квартал 2021 г.</b>	
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства		17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости</b>	
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>4 квартал 2021 г.</b>	
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: <b>8 589 000 000 р.</b>	
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: <b>Страхование</b>	
		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: <b>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</b>
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