

# ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

Многоквартирный дом со встроенно-пристроенными помещениями, встроенно-пристроенным объектом дошкольного образования, встроенно-пристроенным подземным и многоэтажным гаражами (автостоянками) (1 и 2 этапы строительства) по адресу: Санкт-Петербург, проспект Обуховской Обороны, дом 70, корпус 2, литера Е

№ 78-001203

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>Город Санкт-Петербург</b>
	1.2.3	Район Субъекта Российской Федерации:
	1.2.4	Вид населенного пункта: <b>Город</b>
	1.2.5	Наименование населенного пункта: <b>Санкт-Петербург</b>
	1.2.6	Элемент дорожно-уличной сети: <b>Проспект</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>Литера</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>8-800-333-05-25, 8-812-380-05-25</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>Филиппович</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</b>
03 Об учредителях (участниках) застройщика, которые обладают пятью и более процентами голосов в высшем органе управления этого юридического лица, с указанием фирменного наименования (наименования) юридического лица - учредителя (участника), фамилии, имени, отчества (при наличии) физического лица - учредителя (участника) и процента голосов, которым обладает каждый такой учредитель (участник) в высшем органе управления этого юридического лица, а также о физических лицах (с указанием фамилии, имени, отчества (при наличии)), которые в конечном счете косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставный капитал застройщика		

3.4 О бенефициарном владельце, который косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставной капитал застройщика	3.4.1	Фамилия: <b>Заренков</b>
	3.4.2	Имя: <b>Дмитрий</b>
	3.4.3	Отчество (при наличии): <b>Вячеславович</b>
	3.4.4	Гражданство: <b>РФ</b>
	3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: <b>6,3</b>
	3.4.6	СНИЛС: <b>004-776-060 40</b>
	3.4.7	ИНН: <b>781400722059</b>
	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которым лицо является бенефициарным владельцем: <b>Данные реестра акционеров подтвержденные акционерами</b>
3.4 (2) О бенефициарном владельце, который косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставной капитал застройщика	3.4.1	Фамилия: <b>Заренков</b>
	3.4.2	Имя: <b>Вячеслав</b>
	3.4.3	Отчество (при наличии): <b>Адамович</b>
	3.4.4	Гражданство: <b>РФ</b>
	3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: <b>22,3</b>
	3.4.6	СНИЛС: <b>003-485-902 33</b>
	3.4.7	ИНН: <b>781400721954</b>
	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которым лицо является бенефициарным владельцем: <b>Данные реестра акционеров подтвержденные акционерами</b>
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 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>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>3</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 население</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>
4.1 (25) 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 встроенно-пристроенными помещениями</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>Блюхера</b>
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: <b>7</b> ; Корпус: <b>3</b> ; Строение: <b>1</b> ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: <b>ЖК Ландыши</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>25.12.2017</b>
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>78-04-32-2017</b>
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: <b>Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга</b>
4.1 (26) 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 встроенно-пристроенными помещениями</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>проспект</b>
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: <b>Блюхера</b>
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: <b>7</b> ; Корпус: <b>2</b> ; Строение: <b>1</b> ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: <b>ЖК Ландыши</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>25.12.2017</b>
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>78-04-32-2017</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 (27) 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>Паркинг</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>Блюхера</b>
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: <b>7</b> ; Корпус: <b>5</b> ; Строение: <b>1</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 2017 г.</b>
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: <b>25.12.2017</b>
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>78-04-32-2017</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 (28) 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>Паркинг</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>проспект</b>
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: <b>Блюхера</b>
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: <b>7</b> ; Корпус: <b>4</b> ; Строение: <b>1</b> ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: <b>ЖК Ландыши</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>25.12.2017</b>
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>78-04-32-2017</b>

	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: <b>Выдано 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: <b>27.04.2017</b>
	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>30.09.2018</b>
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: <b>4 830 992 тыс. руб.</b>
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: <b>24 252 668 тыс. руб.</b>
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: <b>35 308 138 тыс. 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>Отсутствует</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>Отсутствует</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>Отсутствует</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>Отсутствует</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>Отсутствует</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, сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений		
9.1 О количестве объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация	9.1.1	Количество объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация: <b>2</b>
	9.1.2	Обоснование строительства нескольких объектов капитального строительства в пределах одного разрешения на строительство: <b>Градостроительный план земельного участка RU78149000-22050, утвержден распоряжением Комитета по градостроительству и архитектуре № 357 от 02.03.2015</b>

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>Город Санкт-Петербург</b>
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: <b>Город</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>Проспект</b>
	9.2.9	Наименование улицы: <b>Обуховской обороны</b>
	9.2.10	Дом: <b>70</b>
	9.2.11	Литера: <b>Е</b>
	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>2</b>
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: <b>16</b>
	9.2.20	Общая площадь объекта: <b>17002 м2</b>
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: <b>с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)</b>
	9.2.22	Материал перекрытий: <b>Монолитные железобетонные</b>
	9.2.23	Класс энергоэффективности: <b>В</b>
	9.2.24	Сейсмостойкость: <b>не классифицируется согласно СП 14.13330.2014 «Строительство в сейсмических районах. Актуализированная редакция СНиП II-7-81»</b>
9.2 (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>Город Санкт-Петербург</b>
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: <b>Город</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>Проспект</b>
	9.2.9	Наименование улицы: <b>Обуховской обороны</b>
	9.2.10	Дом: <b>70</b>
	9.2.11	Литера: <b>Е</b>
	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>19</b>

	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: <b>19</b>
	9.2.20	Общая площадь объекта: <b>74898 м2</b>
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: <b>с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)</b>
	9.2.22	Материал перекрытий: <b>Монолитные железобетонные</b>
	9.2.23	Класс энергоэффективности: <b>В</b>
	9.2.24	Сейсмостойкость: <b>не классифицируется согласно СП 14.13330.2014 «Строительство в сейсмических районах. Актуализированная редакция СНиП II-7-81»</b>
9.3 О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: <b>10115 м2</b>
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: <b>3206,1 м2</b>
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: <b>13321,1 м2</b>
9.3 (2) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: <b>43285,8 м2</b>
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: <b>16991,9 м2</b>
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: <b>60277,7 м2</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 Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом		
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>Изыскатель</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>7826145073</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>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>АРХИТЕКТУРНАЯ МАСТЕРСКАЯ ШЕНДЕРОВИЧА А.Р.</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>7813340670</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>08.11.2016</b>
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>78-2-1-3-0018-16</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>СЕВЕРГРАД</b>
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>7841376438</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>24.05.2017</b>
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>78-2-1-2-0025-17</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>СЕВЕРГРАД</b>
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>7841376438</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 "Эталон на Неве", ЖК Эталон на Неве, ЖК "Эталон на Неве", "Эталон на Неве", Эталон на Неве.</b>
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: <b>78-012-0368.2-2016</b>
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: <b>30.03.2018</b>
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: <b>23.02.2019</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 собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: <b>застройщик</b>
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственности земельного участка: <b>Акционерные общества</b>
	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>78:12:0711401:43_____</b>

	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): <b>27 901 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>Проезды- асфальтовое покрытие; тротуары – мощение тротуаров тротуарной или клинкерной плиткой</b>
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): <b>Предусматривается устройство машино-мест для легковых автомобилей жителей, персонала и посетителей на открытых автостоянках, с количеством 35 машино-мест в северных и южных местах участка</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>Предусмотрены зоны тихого отдыха, детские площадки, площадки для занятий физкультурой, оборудованная тренажерами, расположенные в непосредственной близости от здания, на нормируемом расстоянии</b>
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): <b>Сбор мусора планируется осуществлять в мусоросборных камерах с вывозом евроконтейнеров на внешний обьездной периметр комплекса, откуда их будут вывозить спецтранспортом</b>
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: <b>Предусматриваются мероприятия по благоустройству и озеленению территории: - устройство газонов и цветников с добавлением слоя растительной земли на свободной от проездов и тротуаров территории; - посадка деревьев и кустарников. На эксплуатируемых кровлях автостоянок устраиваются разновысокие клумбы в подпорных стенах с устройством рулонных газонов, а также посадкой кустарников и невысоких деревьев.</b>
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: <b>Для обеспечения потребностей инвалидов и маломобильных групп населения (МГН) предусматривается выполнение следующего комплекса мероприятий: - на пешеходных тротуарах исключено устройство лестниц и ступеней, препятствующих свободному передвижению МГН, понижение бортовых камней на пешеходных переходах; - устройство на путях движения МГН минимальных продольных и поперечных уклонов; - доступ в вестибюли жилого дома предусматривается с планировочной отметки двора</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</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>20.04.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>02/957</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>20.05.2021</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>100500000 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>20.03.2017</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>48-27-4730/16-10-1-ВС</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>20.04.2020</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>2853664,8 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>20.03.2017</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>48-27-4730/16-10-1-ВО</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>20.03.2020</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>20137065,8 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>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>Региональные электрические сети</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7814628982</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>04.07.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>03/ТП/2018-1</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>04.07.2022</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>190499705,48 р.</b>
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: <b>проводная телефонная связь</b>
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи: <b>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>ЭлектронТелеком</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>проводное телевизионное вещание</b>
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи: <b>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>ЭлектронТелеком</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 и связи: <b>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>ЭлектронТелеком</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 и связи: <b>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>ЭлектронТелеком</b>
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>7802184161</b>

14.2 (5) 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 сетям связи: <b>Акционерные общества</b>
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сетям связи, без указания организационно - правовой формы: <b>ЭлектронТелеком</b>
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сетям 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 (за исключением площади комнат, помещений вспомогательного использования, лоджий, веранд, балконов, террас в жилом помещении), о наличии и площади частей нежилого помещения

15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений: <b>205</b>
	15.1.2	Количество нежилых помещений: <b>76</b>
	15.1.3	В том числе машино-мест: <b>71</b>
	15.1.4	В том числе иных нежилых помещений: <b>5</b>

15.2 Об основных характеристиках жилых помещений

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
1	Жилое помещение	4	Секция 9 (этап 1)	83.10	3
2	Жилое помещение	4	Секция 9 (этап 1)	85.90	2
3	Жилое помещение	4	Секция 9 (этап 1)	68.30	2
4	Жилое помещение	4	Секция 9 (этап 1)	44.90	1
5	Жилое помещение	4	Секция 9 (этап 1)	44.90	1
6	Жилое помещение	4	Секция 9 (этап 1)	44.90	1
7	Жилое помещение	4	Секция 9 (этап 1)	41.00	1
8	Жилое помещение	4	Секция 9 (этап 1)	72.50	3
9	Жилое помещение	5	Секция 9 (этап 1)	76.60	3
10	Жилое помещение	5	Секция 9 (этап 1)	34.00	1
11	Жилое помещение	5	Секция 9 (этап 1)	44.90	1
12	Жилое помещение	5	Секция 9 (этап 1)	69.70	2
13	Жилое помещение	5	Секция 9 (этап 1)	42.60	1
14	Жилое помещение	5	Секция 9 (этап 1)	42.60	1
15	Жилое помещение	5	Секция 9 (этап 1)	42.70	1
16	Жилое помещение	5	Секция 9 (этап 1)	41.20	1
17	Жилое помещение	5	Секция 9 (этап 1)	72.50	3
18	Жилое помещение	6	Секция 9 (этап 1)	76.60	3
19	Жилое помещение	6	Секция 9 (этап 1)	34.00	1
20	Жилое помещение	6	Секция 9 (этап 1)	44.90	1
21	Жилое помещение	6	Секция 9 (этап 1)	69.70	2
22	Жилое помещение	6	Секция 9 (этап 1)	42.60	1
23	Жилое помещение	6	Секция 9 (этап 1)	42.10	1
24	Жилое помещение	6	Секция 9 (этап 1)	42.70	1
25	Жилое помещение	6	Секция 9 (этап 1)	41.20	1
26	Жилое помещение	6	Секция 9 (этап 1)	72.50	3
27	Жилое помещение	7	Секция 9 (этап 1)	76.60	3
28	Жилое помещение	7	Секция 9 (этап 1)	34.00	1
29	Жилое помещение	7	Секция 9 (этап 1)	44.90	1
30	Жилое помещение	7	Секция 9 (этап 1)	45.80	1
31	Жилое помещение	7	Секция 9 (этап 1)	43.10	1
32	Жилое помещение	7	Секция 9 (этап 1)	41.20	1
33	Жилое помещение	7	Секция 9 (этап 1)	72.50	3
34	Жилое помещение	8	Секция 9 (этап 1)	76.60	3
35	Жилое помещение	8	Секция 9 (этап 1)	40.70	1
36	Жилое помещение	8	Секция 9 (этап 1)	45.90	1
37	Жилое помещение	8	Секция 9 (этап 1)	43.10	1
38	Жилое помещение	8	Секция 9 (этап 1)	90.00	3
39	Жилое помещение	4	Секция 10 (этап 1)	43.50	1
40	Жилое помещение	4	Секция 10 (этап 1)	71.60	2
41	Жилое помещение	4	Секция 10 (этап 1)	52.10	1
42	Жилое помещение	4	Секция 10 (этап 1)	49.80	1
43	Жилое помещение	4	Секция 10 (этап 1)	51.40	1
44	Жилое помещение	4	Секция 10 (этап 1)	78.30	2
45	Жилое помещение	5	Секция 10 (этап 1)	43.50	1
46	Жилое помещение	5	Секция 10 (этап 1)	68.50	2





189	Жилое помещение	13	Секция 11 ( этап 1)	44.00	1
190	Жилое помещение	13	Секция 11 ( этап 1)	44.30	1
191	Жилое помещение	13	Секция 11 ( этап 1)	29.60	1
192	Жилое помещение	13	Секция 11 ( этап 1)	43.40	1
193	Жилое помещение	14	Секция 11 ( этап 1)	40.10	1
194	Жилое помещение	14	Секция 11 ( этап 1)	68.60	2
195	Жилое помещение	14	Секция 11 ( этап 1)	44.00	1
196	Жилое помещение	14	Секция 11 ( этап 1)	44.00	1
197	Жилое помещение	14	Секция 11 ( этап 1)	44.30	1
198	Жилое помещение	14	Секция 11 ( этап 1)	29.60	1
199	Жилое помещение	14	Секция 11 ( этап 1)	43.40	1
200	Жилое помещение	15	Секция 11 ( этап 1)	40.30	1
201	Жилое помещение	15	Секция 11 ( этап 1)	75.40	2
202	Жилое помещение	15	Секция 11 ( этап 1)	44.00	1
203	Жилое помещение	15	Секция 11 ( этап 1)	44.20	1
204	Жилое помещение	15	Секция 11 ( этап 1)	29.60	1
205	Жилое помещение	15	Секция 11 ( этап 1)	43.50	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)
Помещение 1Н	нежилое	1	9	123,66	Офис	99,8
					Коридор	4,56
					Кладовая уборочного инвентаря	3,58
					Санузел с местом для дезинфиц. Средств	5,66
					Тамбур	4,86
Помещение 2Н	нежилое	1	10	42,19	Тамбур	2,15
					Санузел с местом для дезинфиц. Средств	3,89
					Офис	36,15
Помещение 3Н	нежилое	1	11	72,44	Тамбур	3,96
					Санузел с местом для дезинфиц. Средств	3,79
					Офис	64,69
Помещение 4Н	нежилое	1,2	11	71,59	Санузел	4,04
					Тамбур	1,66
					Офис	26,75
					офис	39,14

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

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

№	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
1	Место общего пользования	Секция 9-11. 1 этаж	Лифтовый тамбур	4.33
2	Место общего пользования	Секция 9-11. 1 этаж	Тамбур	3.09
3	Место общего пользования	Секция 9-11. 1 этаж	Лифтовый тамбур	4.38
4	Место общего пользования	Секция 9-11. 1 этаж	Лифтовый холл	7.85
5	Место общего пользования	Секция 9-11. 1 этаж	Входной вестибюль жилой части	28.48
6	Место общего пользования	Секция 9-11. 1 этаж	Тамбур	4.03
7	Инженерно-техническое помещение	Секция 9-11. 1 этаж	Мусоросборная камера	5.2
8	Место общего пользования	Секция 9-11. 1 этаж	Тамбур	3.09
9	Инженерно-техническое помещение	Секция 9-11. 1 этаж	Мусоросборная камера	5.52
10	Инженерно-техническое помещение	Секция 9-11. 1 этаж	Мусоросборная камера	5.06
11	Место общего пользования	Секция 9-11. 1 этаж	Лестничная клетка	12.82
12	Место общего пользования	Секция 9-11. 1 этаж	Лестничная клетка	12.82
13	Место общего пользования	Секция 9-11. 1 этаж	Тамбур	4.29
14	Место общего пользования	Секция 9-11. 1 этаж	Лестничная клетка	12.82
15	Инженерно-техническое помещение	Секция 9-11. 1 этаж	Помещение для хранения хозяйственного инвентаря	3.19
16	Инженерно-техническое помещение	Секция 9-11. 1 этаж	Помещение для хранения уборочного инвентаря	12.19
17	Место общего пользования	Секция 9-11. 1 этаж	Входной вестибюль жилой части	12.55
18	Инженерно-техническое помещение	Секция 9-11. 1 этаж	Лестничная клетка, Диспетчерская	15.94
19	Место общего пользования	Секция 9-11. 1 этаж	Входной вестибюль жилой части	12.58
20	Место общего пользования	Секция 9-11. 1 этаж	Тамбур	1.54
21	Место общего пользования	Секция 9-11. 1 этаж	Двухуровневая полуподземная автостоянка	477.35
22	Место общего пользования	Секция 9-11. 1 этаж	Двухуровневая полуподземная автостоянка	96.71
23	Место общего пользования	Секция 9-11. 1 этаж	Тамбур	16.03
24	Место общего пользования	Секция 9-11. 1 этаж	Тамбур	12.2
25	Место общего пользования	Секция 9-11. 1 этаж	Тамбур	12.22
26	Инженерно-техническое помещение	Секция 9-11. 1 этаж	Пожарная насосная	17.99
27	Инженерно-техническое помещение	Секция 9-11. 1 этаж	Водомерный узел	14.09
28	Инженерно-техническое помещение	Секция 9-11. 1 этаж	ИТП автостоянки	15.8
29	Инженерно-техническое помещение	Секция 9-11. 1 этаж	Помещение ГРЩ	11.58

30	Место общего пользования	Секция 9-11. 1 этаж	Лестничная клетка	11.67
31	Место общего пользования	Секция 9-11. 1 этаж	Лестничная клетка	15.66
32	Место общего пользования	Секция 9-11. 1 этаж	Лестничная клетка	11.85
33	Место общего пользования	Секция 9-11. 2 этаж	Лифтовый холл( с подпором)	4.33
34	Место общего пользования	Секция 9-11. 2 этаж	Тамбур (с подпором)	9.3
35	Место общего пользования	Секция 9-11. 2 этаж	Тамбур (с подпором)	9.32
36	Место общего пользования	Секция 9-11. 2 этаж	Лифтовый холл (с подпором)	7.85
37	Место общего пользования	Секция 9-11. 2 этаж	Тамбур (с подпором)	5.5
38	Место общего пользования	Секция 9-11. 2 этаж	Тамбур	5.2
39	Место общего пользования	Секция 9-11. 2 этаж	Тамбур	4.72
40	Инженерно-техническое помещение	Секция 9-11. 2 этаж	Помещение для хранения уборочного инвентаря	8.18
41	Инженерно-техническое помещение	Секция 9-11. 2 этаж	Помещение для хранения хозяйственного инвентаря	3.19
42	Инженерно-техническое помещение	Секция 9-11. 2 этаж	Коридор технический	7.38
43	Инженерно-техническое помещение	Секция 9-11. 2 этаж	Диспетчерская	35.92
44	Инженерно-техническое помещение	Секция 9-11. 2 этаж	Диспетчерская Санузел	3.08
45	Место общего пользования	Секция 9-11. 2 этаж	Двухуровневая полуподземная автостоянка	489.47
46	Место общего пользования	Секция 9-11. 2 этаж	Лифтовый холл (с подпором)	4.33
47	Инженерно-техническое помещение	Секция 9-11. 2 этаж	ИТП	16.14
48	Инженерно-техническое помещение	Секция 9-11. 2 этаж	Венткамера (приточная)	17.26
49	Инженерно-техническое помещение	Секция 9-11. 2 этаж	Венткамера (приточная)	23.53
50	Инженерно-техническое помещение	Секция 9-11. 2 этаж	ИТП	15.64
51	Инженерно-техническое помещение	Секция 9-11. 2 этаж	Венткамера (приточная)	46.28
52	Инженерно-техническое помещение	Секция 9-11. 2 этаж	Насосная	14.09
53	Инженерно-техническое помещение	Секция 9-11. 2 этаж	Насосная	14.64
54	Место общего пользования	Секция 9-11. 2 этаж	Лестничная клетка	12.82
55	Место общего пользования	Секция 9-11. 2 этаж	Лестничная клетка	12.82
56	Место общего пользования	Секция 9-11. 2 этаж	Лестничная клетка	12.82
57	Инженерно-техническое помещение	Секция 9. Технический этаж	Помещение технического этажа	492.64
58	Место общего пользования	Секция 9. Технический этаж	Лестничная клетка	12.82
59	Место общего пользования	Секция 9. 4 этаж	Межквартирный коридор	66.33
60	Место общего пользования	Секция 9. 4 этаж	Колясочная	7.45
61	Место общего пользования	Секция 9. 4 этаж	Лифтовой холл	7
62	Место общего пользования	Секция 9. 4 этаж	Лестничная клетка	12.92
63	Место общего пользования	Секция 9. 5 этаж	Межквартирный коридор	66.33
64	Место общего пользования	Секция 9. 5 этаж	Колясочная	7.45
65	Место общего пользования	Секция 9. 5 этаж	Лифтовой холл	7
66	Место общего пользования	Секция 9. 5 этаж	Лестничная клетка	12.92
67	Место общего пользования	Секция 9. 6 этаж	Межквартирный коридор	66.33
68	Место общего пользования	Секция 9. 6 этаж	Колясочная	7.45
69	Место общего пользования	Секция 9. 6 этаж	Лифтовой холл	7
70	Место общего пользования	Секция 9. 6 этаж	Лестничная клетка	12.92
71	Место общего пользования	Секция 9. 7 этаж	Межквартирный коридор	68.71
72	Место общего пользования	Секция 9. 7 этаж	Колясочная	7.45
73	Место общего пользования	Секция 9. 7 этаж	Лифтовой холл	7
74	Место общего пользования	Секция 9. 7 этаж	Лестничная клетка	12.92
75	Место общего пользования	Секция 9. 8 этаж	Межквартирный коридор	66.48
76	Место общего пользования	Секция 9. 8 этаж	Лифтовой холл	7
77	Место общего пользования	Секция 9. 8 этаж	Лестничная клетка	12.92
78	Инженерно-техническое помещение	Секция 10. Технический этаж	Помещение технического этажа	415.36
79	Инженерно-техническое помещение	Секция 10. Технический этаж	Помещение технического этажа	16.77
80	Место общего пользования	Секция 10. Технический этаж	Лестничная клетка	12.82
81	Место общего пользования	Секция 10. 4 этаж	Межквартирный коридор	34.66
82	Место общего пользования	Секция 10. 4 этаж	Межквартирный коридор	7.19
83	Место общего пользования	Секция 10. 4 этаж	Лифтовой холл	3.25
84	Место общего пользования	Секция 10. 4 этаж	Лестничная клетка	12.82
85	Место общего пользования	Секция 10. 4 этаж	Тамбур	5.79
86	Место общего пользования	Секция 10. 5 этаж	Межквартирный коридор	34.66
87	Место общего пользования	Секция 10. 5 этаж	Межквартирный коридор	7.19
88	Место общего пользования	Секция 10. 5 этаж	Лифтовой холл	3.25
89	Место общего пользования	Секция 10. 5 этаж	Лестничная клетка	12.82
90	Место общего пользования	Секция 10. 5 этаж	Тамбур	5.79
91	Место общего пользования	Секция 10. 6 этаж	Межквартирный коридор	34.66
92	Место общего пользования	Секция 10. 6 этаж	Межквартирный коридор	7.19
93	Место общего пользования	Секция 10. 6 этаж	Лифтовой холл	3.25
94	Место общего пользования	Секция 10. 6 этаж	Лестничная клетка	12.82
95	Место общего пользования	Секция 10. 6 этаж	Тамбур	5.79
96	Место общего пользования	Секция 10. 7 этаж	Межквартирный коридор	34.66
97	Место общего пользования	Секция 10. 7 этаж	Межквартирный коридор	7.19
98	Место общего пользования	Секция 10. 7 этаж	Лифтовой холл	3.25
99	Место общего пользования	Секция 10. 7 этаж	Лестничная клетка	12.82
100	Место общего пользования	Секция 10. 7 этаж	Тамбур	5.79



172	Место общего пользования	Секция 11. 8 этаж	Лестничная клетка	12.82
173	Место общего пользования	Секция 11. 8 этаж	Тамбур	5.79
174	Место общего пользования	Секция 11. 9 этаж	Межквартирный коридор	35.47
175	Место общего пользования	Секция 11. 9 этаж	Межквартирный коридор	7.19
176	Место общего пользования	Секция 11. 9 этаж	Лифтовой холл	3.22
177	Место общего пользования	Секция 11. 9 этаж	Лестничная клетка	12.82
178	Место общего пользования	Секция 11. 9 этаж	Тамбур	5.79
179	Место общего пользования	Секция 11. 10 этаж	Межквартирный коридор	35.47
180	Место общего пользования	Секция 11. 10 этаж	Межквартирный коридор	7.19
181	Место общего пользования	Секция 11. 10 этаж	Лифтовой холл	3.22
182	Место общего пользования	Секция 11. 10 этаж	Лестничная клетка	12.82
183	Место общего пользования	Секция 11. 10 этаж	Тамбур	5.79
184	Место общего пользования	Секция 11. 11 этаж	Межквартирный коридор	35.47
185	Место общего пользования	Секция 11. 11 этаж	Межквартирный коридор	7.19
186	Место общего пользования	Секция 11. 11 этаж	Лифтовой холл	3.22
187	Место общего пользования	Секция 11. 11 этаж	Лестничная клетка	12.82
188	Место общего пользования	Секция 11. 11 этаж	Тамбур	5.79
189	Место общего пользования	Секция 11. 12 этаж	Межквартирный коридор	35.47
190	Место общего пользования	Секция 11. 12 этаж	Межквартирный коридор	7.19
191	Место общего пользования	Секция 11. 12 этаж	Лифтовой холл	3.22
192	Место общего пользования	Секция 11. 12 этаж	Лестничная клетка	12.82
193	Место общего пользования	Секция 11. 12 этаж	Тамбур	5.79
194	Место общего пользования	Секция 11. 13 этаж	Межквартирный коридор	35.47
195	Место общего пользования	Секция 11. 13 этаж	Межквартирный коридор	7.19
196	Место общего пользования	Секция 11. 13 этаж	Лифтовой холл	3.22
197	Место общего пользования	Секция 11. 13 этаж	Лестничная клетка	12.82
198	Место общего пользования	Секция 11. 13 этаж	Тамбур	5.79
199	Место общего пользования	Секция 11. 14 этаж	Межквартирный коридор	35.47
200	Место общего пользования	Секция 11. 14 этаж	Межквартирный коридор	7.19
201	Место общего пользования	Секция 11. 14 этаж	Лифтовой холл	3.22
202	Место общего пользования	Секция 11. 14 этаж	Лестничная клетка	12.82
203	Место общего пользования	Секция 11. 14 этаж	Тамбур	5.79
204	Место общего пользования	Секция 11. 15 этаж	Межквартирный коридор	27.66
205	Место общего пользования	Секция 11. 15 этаж	Межквартирный коридор	7.19
206	Место общего пользования	Секция 11. 15 этаж	Лифтовой холл	3.22
207	Место общего пользования	Секция 11. 15 этаж	Лестничная клетка	12.82
208	Место общего пользования	Секция 11. 15 этаж	Тамбур	5.79

16.2 Перечень 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	Электрощитовые, этажные коридоры, места общего пользования, тех.этажи, паркинг	Электротехническое	Обеспечение потребителей электроэнергией, обеспечение защиты от поражения электрическим током.
2	Узлы связи, этажные коридоры, места общего пользования, тех.этажи, паркинг	Коммуникационное оборудование сетей связи	Обеспечения приема сигнала: телефония, телевидение, радиофикация, диспетчеризация, интернет, контроль состояний, сигнализация
3	Индивидуальный тепловой пункт, расположенный в паркингах	Теплообменники, насосы, приборы учета	Обеспечение ГВС, и системы отопления здания.
4	Вертикальный транспорт	Лифтовое оборудование	Перемещение грузов, пассажиров, пожарных подразделений по этажам
5	Насосные станции водоснабжения, расположенные в паркингах	Повысительные насосы	Обеспечение систем ХВС, индивидуальными системами пожаротушения, АПТ
6	Диспетчерская	Оборудование диспетчеризации, коммутаторы, панели управления	Поступление и анализ сигналов, поступающих от инженерного оборудования
7	Вентиляция, венткамеры, крышные вытяжные вентиляторы	Вентиляционные установки	Обеспечение принудительной, вытяжной вентиляции

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>1 квартал 2019</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</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</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>3 квартал 2021</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>1 квартал 2022</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>7051000000 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, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд		
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:
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: <b>78:12:0711401:43</b>
19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы:
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: <b>Уплачено</b>
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
		Организационно-правовая форма: <b>Публичные / Открытые акционерные общества</b>
		Наименование банка: <b>ДО «Центральный» ПАО "Банк "Санкт-Петербург"</b>
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: <b>40702810090550001718</b>
		Корреспондентский счет: <b>30101810900000000790</b>
		БИК: <b>044030790</b>
		ИНН: <b>7831000027</b>
		КПП: <b>783501001</b>
		ОГРН: <b>1027800000140</b>
		ОКПО: <b>09804728</b>
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства:
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		
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: <b>2100200000 р.</b>
22 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		
22.1 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	22.1.1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте		
23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте: <b>продажа машиномест по договорам долевого участия не планируется.</b>
Объект №2		

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом		
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>Изыскатель</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>7826145073</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>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>АРХИТЕКТУРНАЯ МАСТЕРСКАЯ ШЕНДЕРОВИЧА А.Р.</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>7813340670</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>08.11.2016</b>
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>78-2-1-3-0018-16</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>СЕВЕРГРАД</b>
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>7841376438</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>24.05.2017</b>
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>78-2-1-2-0025-17</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>СЕВЕРГРАД</b>
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>7841376438</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 "Эталон на Неве", ЖК Эталон на Неве, ЖК "Эталон на Неве", "Эталон на Неве", Эталон на Неве.</b>
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: <b>78-012-0368.2-2016</b>
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: <b>30.03.2018</b>
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: <b>23.02.2019</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 собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: <b>иное юридическое лицо, кроме застройщика</b>
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственности земельного участка: <b>Общества с ограниченной ответственностью</b>
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы: <b>АНМ Девелопмент</b>
	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: <b>7811631401</b>
	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>78:12:0711401:43 _____</b>
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): <b>27901 кв.м.</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>Проезды- асфальтовое покрытие; тротуары – мощение тротуаров тротуарной или клинкерной плиткой</b>
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): <b>Предусматривается устройство машино-мест для легковых автомобилей жителей, персонала и посетителей на открытых автостоянках, с количеством 35 машино-мест в северных и южных местах участка</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>Предусмотрены зоны тихого отдыха, детские площадки, площадки для занятий физкультурой, оборудованная тренажерами, расположенные в непосредственной близости от здания, на нормируемом расстоянии</b>
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): <b>Сбор мусора планируется осуществлять в мусоросборных камерах с вывозом евроконтейнеров на внешний обьездной периметр комплекса, откуда их будут вывозить спецтранспортом</b>
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: <b>Предусматриваются мероприятия по благоустройству и озеленению территории: - устройство газонов и цветников с добавлением слоя растительной земли на свободной от проездов и тротуаров территории; - посадка деревьев и кустарников. На эксплуатируемых кровлях автостоянок устраиваются разновысокие клумбы в подпорных стенах с устройством рулонных газонов, а также посадкой кустарников и невысоких деревьев.</b>
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: <b>Для обеспечения потребностей инвалидов и маломобильных групп населения (МГН) предусматривается выполнение следующего комплекса мероприятий: - на пешеходных тротуарах исключено устройство лестниц и ступеней, препятствующих свободному передвижению МГН, понижение бортовых камней на пешеходных переходах; - устройство на путях движения МГН минимальных продольных и поперечных уклонов; - доступ в вестибюли жилого дома предусматривается с планировочной отметки двора</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</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>20.04.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>02/957</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>20.05.2021</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>100500000 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>20.03.2017</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>48-27-4730/16-10-1-BC</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>20.04.2020</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>2853664,8 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>20.03.2017</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>48-27-4730/16-10-1-BO</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>20.03.2020</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>20137065,8 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>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>Региональные электрические сети</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7814628982</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>04.07.2018</b>

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>03/ТП/2018-1</b>			
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>04.07.2022</b>			
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>190499705,48 р.</b>			
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: <b>проводная телефонная связь</b>			
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сетям связи: <b>Акционерные общества</b>			
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сетям связи, без указания организационно - правовой формы: <b>ЭлектронТелеком</b>			
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сетям связи: <b>7802184161</b>			
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: <b>проводное телевизионное вещание</b>			
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сетям связи: <b>Акционерные общества</b>			
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сетям связи, без указания организационно - правовой формы: <b>ЭлектронТелеком</b>			
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сетям 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 сетям связи: <b>Акционерные общества</b>			
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сетям связи, без указания организационно - правовой формы: <b>ЭлектронТелеком</b>			
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сетям 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 сетям связи: <b>Акционерные общества</b>			
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сетям связи, без указания организационно - правовой формы: <b>ЭлектронТелеком</b>			
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сетям связи: <b>7802184161</b>			
14.2 (5) 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 сетям связи: <b>Акционерные общества</b>			
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сетям связи, без указания организационно - правовой формы: <b>ЭлектронТелеком</b>			
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сетям 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 (за исключением площади комнат, помещений вспомогательного использования, лоджий, веранд, балконов, террас в жилом помещении), о наличии и площади частей нежилого помещения					
15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений: <b>633</b>			
	15.1.2	Количество нежилых помещений: <b>444</b>			
	15.1.3	В том числе машино-мест: <b>430</b>			
	15.1.4	В том числе иных нежилых помещений: <b>14</b>			
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1				
№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат

















774	Жилое помещение	9	Секция 3 ( этап 2)	99.10	3
775	Жилое помещение	9	Секция 3 ( этап 2)	43.60	1
776	Жилое помещение	9	Секция 3 ( этап 2)	66.50	2
777	Жилое помещение	9	Секция 3 ( этап 2)	96.80	3
778	Жилое помещение	10	Секция 3 ( этап 2)	98.80	3
779	Жилое помещение	10	Секция 3 ( этап 2)	43.60	1
780	Жилое помещение	10	Секция 3 ( этап 2)	66.50	2
781	Жилое помещение	10	Секция 3 ( этап 2)	96.50	3
782	Жилое помещение	1	Секция 4 ( этап 2)	95.60	3
783	Жилое помещение	1	Секция 4 ( этап 2)	139.00	3
784	Жилое помещение	1	Секция 4 ( этап 2)	150.40	4
785	Жилое помещение	1	Секция 4 ( этап 2)	177.60	5
786	Жилое помещение	1	Секция 4 ( этап 2)	121.40	3
787	Жилое помещение	3	Секция 4 ( этап 2)	75.30	2
788	Жилое помещение	3	Секция 4 ( этап 2)	87.40	3
789	Жилое помещение	3	Секция 4 ( этап 2)	71.90	2
790	Жилое помещение	3	Секция 4 ( этап 2)	87.20	3
791	Жилое помещение	3	Секция 4 ( этап 2)	49.90	1
792	Жилое помещение	3	Секция 4 ( этап 2)	66.20	2
793	Жилое помещение	4	Секция 4 ( этап 2)	75.30	2
794	Жилое помещение	4	Секция 4 ( этап 2)	87.40	3
795	Жилое помещение	4	Секция 4 ( этап 2)	71.90	2
796	Жилое помещение	4	Секция 4 ( этап 2)	87.20	3
797	Жилое помещение	4	Секция 4 ( этап 2)	49.90	1
798	Жилое помещение	4	Секция 4 ( этап 2)	66.20	2
799	Жилое помещение	5	Секция 4 ( этап 2)	75.30	2
800	Жилое помещение	5	Секция 4 ( этап 2)	87.40	3
801	Жилое помещение	5	Секция 4 ( этап 2)	71.90	2
802	Жилое помещение	5	Секция 4 ( этап 2)	87.20	3
803	Жилое помещение	5	Секция 4 ( этап 2)	49.90	1
804	Жилое помещение	5	Секция 4 ( этап 2)	66.20	2
805	Жилое помещение	6	Секция 4 ( этап 2)	75.30	2
806	Жилое помещение	6	Секция 4 ( этап 2)	87.40	3
807	Жилое помещение	6	Секция 4 ( этап 2)	71.90	2
808	Жилое помещение	6	Секция 4 ( этап 2)	87.20	3
809	Жилое помещение	6	Секция 4 ( этап 2)	49.90	1
810	Жилое помещение	6	Секция 4 ( этап 2)	66.20	2
811	Жилое помещение	7	Секция 4 ( этап 2)	75.30	2
812	Жилое помещение	7	Секция 4 ( этап 2)	87.40	3
813	Жилое помещение	7	Секция 4 ( этап 2)	73.10	2
814	Жилое помещение	7	Секция 4 ( этап 2)	87.20	3
815	Жилое помещение	7	Секция 4 ( этап 2)	49.90	1
816	Жилое помещение	7	Секция 4 ( этап 2)	66.20	2
817	Жилое помещение	8	Секция 4 ( этап 2)	75.00	2
818	Жилое помещение	8	Секция 4 ( этап 2)	87.30	3
819	Жилое помещение	8	Секция 4 ( этап 2)	71.80	2
820	Жилое помещение	8	Секция 4 ( этап 2)	87.20	3
821	Жилое помещение	8	Секция 4 ( этап 2)	49.90	1
822	Жилое помещение	8	Секция 4 ( этап 2)	66.20	2
823	Жилое помещение	9	Секция 4 ( этап 2)	78.20	2
824	Жилое помещение	9	Секция 4 ( этап 2)	90.00	3
825	Жилое помещение	9	Секция 4 ( этап 2)	126.30	3
826	Жилое помещение	9	Секция 4 ( этап 2)	49.00	1
827	Жилое помещение	9	Секция 4 ( этап 2)	66.20	2
828	Жилое помещение	10	Секция 4 ( этап 2)	43.80	1
829	Жилое помещение	10	Секция 4 ( этап 2)	84.10	2
830	Жилое помещение	10	Секция 4 ( этап 2)	114.50	3
831	Жилое помещение	10	Секция 4 ( этап 2)	46.60	1
832	Жилое помещение	10	Секция 4 ( этап 2)	66.20	2
833	Жилое помещение	11	Секция 4 ( этап 2)	141.60	4
834	Жилое помещение	11	Секция 4 ( этап 2)	42.40	1
835	Жилое помещение	11	Секция 4 ( этап 2)	66.00	2
836	Жилое помещение	12	Секция 4 ( этап 2)	132.50	4
837	Жилое помещение	12	Секция 4 ( этап 2)	39.40	1
838	Жилое помещение	12	Секция 4 ( этап 2)	66.00	2

15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений		15.3.1				
№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
Помещения 5Н	нежилое	1, Антресоль 2эт	12	132,32	Санузел (в т.ч. МГН)	5,9
					Офис1	81,14
					Тамбур	3,65

					Вспомогательные помещения офисов	41,63
Помещения 6Н	нежилое	1,Антресоль 2эт	12	148,37	Офис 2	92,55
					Санузел (в т.ч. МГН)	6,29
					Офис2	12,33
					Тамбур	5,13
					Вспомогательные помещения офисов	32,07
Встроенное помещение 7Н	нежилое	1	14	83,99	Тамбур	4
					Вестибюль	13,47
					Офис	61,22
					Санузел	5,3
Встроенное помещение 8Н	нежилое	1	15	86,11	Офис	80,38
					Санузел	2,49
					Тамбур	3,24
Встроенное помещение 9Н	нежилое	1,2	4	96,45	Тамбур	3,44
					Офис	28,29
					Офис	59,92
					Санузел	4,79
Каб. врача общей практики	нежилое	1	5	327,5	Тамбур	10,55
					Вестибюль	42,02
					Зал ожидания	61,15
					Кабинет врача общей практики	21,73
					Кабинет медсестры	15,76
					ЛФК малых групп	18,78
					Раздевалка ЛФК малых групп	4,96
					Кабинет физиотерапии	21,6
					Кабинет гинеколога(смотровой)	15,04
					Кабинет процедурный	13,71
					Кабинет перевязочной	22,75
					Комната персонала	12,22
					Помещение временного хранения медицинских отходов	6,44
					Помещение хранения инвентаря	4,22
					Помещение хранения медицинских материалов	5
					Помещение хранения уборочного инвентаря	6,08
					Коридор	7,16
					Коридор	25,3
					Туалет для МГН	4,66
					Туалет посетителей	4,02
					Туалет персонала	2,73
					Тамбур	1,62
Встроенное помещение 12Н	нежилое	1	2	117,28	Офис	74,03
					Санузел (в т.ч. МГН)	4,58
					Офис	38,67
Встроенное помещение 13Н	нежилое	1	3	117,28	Офис	74,03
					Санузел (в т.ч. МГН)	4,58
					Офис	38,67
Встроенное помещение 14Н	нежилое	1	3	77,93	Офис	48,25
					Санузел (в т.ч. МГН)	4,75
					Офис	24,93
Встроенное помещение 15Н	нежилое	Техэтаж на отм. -1.600,1	14,15	82,1	Тамбур	2,88
					Коридор	10,94
					Офис	11,56
					Офис	31,98
					Санузел	3,72
					Офис	15,39
					Коридор	5,62
ДОО на 75 мест (11Н)	нежилое	Подвал,1	1	1497,8	Техническое помещение	18,46
					Кладовая белья	3,54
					Стиральная	19,11
					Душ персонала	2,82
					Коридор	37,56
					ГРЩ	20,61
					Тамбур	2,99
					Тамбур	4
					ИТП	10,68
					С/у персонала	1,57
					Лестничная клетка	39,49
					Комната персонала с гардеробом	16,5
					Техническое помещение	22,96
					Помещение уборочного инвентаря	5,98
					Помещение для мытья емкостей для пищевых отходов	4,35
					Хозяйственная кладовая	5,11

					Приточная венткамера	35,11
					Кладовая хранения люминисцентных ламп	4,73
					Коридор	39,51
					Кладовая хранения отходов класса Б	4,13
					Вытяжная венткамера	49,25
					Форкамера	3,66
					Венткамера противодымной защиты	25,06
					Коридор	1,93
					Тамбур	3,88
					Саночная-колясочная	8,92
					Лестничная клетка	22,32
					Тамбур	2,97
					Коридор	51,93
					Лестничная клетка	21,46
					Помещение охраны	4,77
					Коридор	8,23
					С/у для МГН	5,78
					Помещение уборочного инвентаря	4,76
					С/у персонала	3,14
					Горячий цех	25,47
					Коридор	18,65
					Раздаточная	7,48
					Кладовая овощей	4,97
					Кладовая сухих продуктов	8,01
					Коридор	2,4
					Овощной цех (вторичной обработки)	7,39
					Цех первичной обработки овощей	7,67
					Мойка обменной тары	5,31
					Помещение с холодильным оборудованием	9,41
					Мясо-рыбный цех	10,42
					Моечная кухонной посуды	6,04
					Загрузочная	5,46
					Помещение временного хранения пищевых отходов	3,62
					Медицинская комната	12,01
					Процедурный кабинет	8,28
					С/у с местом приготовления дез. средств.	6,04
					Спальня	28,41
					С/у	15,63
					Групповая	33,12
					Приемная	18,26
					Буфетная	6,08
					Коридор	6,33
					Спальня	41,6
					Групповая	40,45
					С/у	16,31
					Приемная	18,41
					Коридор	6
					Буфетная	4,35
					Кабинет заведующего	14,16
					Зона безопасности	3,29
					Коридор	41,57
					Лестничная клетка	26,66
					Лестничная клетка	29,3
					Коридор	8,23
					С/у	3,66
					Зона безопасности	5,54
					Универсальный зал	87,8
					Метод кабинет	30,89
					Вестибюль-холл	38,99
					Кладовая для хранения музыкальных инструментов	6,96
					Кладовая для хранения спорт. инвентаря	7,06
					Приёмная	18,95
					Групповая	43,01
					Спальня	40,73
					Буфетная	5,64
					С/у	16,58
					Коридор	8,44
					Тамбур	2,8
					Приёмная	18,84
					С/у	16,33
					Спальня	41,61

				Коридор	6
				Групповая	40,4
				Буфетная	4,33
				Кабинет логопеда	11,82
				Кладовая уборочного инвентаря	14,71
				Тамбур	2,65

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

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

№	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
1	Место общего пользования	Секция 12-13. 1 этаж	Вестибюль	15.7
2	Место общего пользования	Секция 12-13. 1 этаж	Лифтовый тамбур	4.75
3	Инженерно-техническое помещение	Секция 12-13. 1 этаж	Мусоросборная камера	8.37
4	Место общего пользования	Секция 12-13. 1 этаж	Лестничная клетка	4.16
5	Место общего пользования	Секция 12-13. 1 этаж	Вестибюль	26.16
6	Инженерно-техническое помещение	Секция 12-13. 1 этаж	Мусоросборная камера	7.38
7	Место общего пользования	Секция 12-13. 1 этаж	Лестничная клетка	8.46
8	Инженерно-техническое помещение	Секция 12-13. 1 этаж	Входной тамбур на технический этаж	2.93
9	Место общего пользования	Секция 12-13. 1 этаж	Тамбур	3.75
10	Место общего пользования	Секция 12-13. 1 этаж	Вестибюль	34.58
11	Место общего пользования	Секция 12-13. 1 этаж	Санузел (в.т.ч. МГН)	5.54
12	Место общего пользования	Секция 12-13. 1 этаж	Помещение ТСЖ	60.79
13	Место общего пользования	Секция 12-13. 1 этаж	Коридор	99.51
14	Место общего пользования	Секция 12-13. 1 этаж	Помещение	28.33
15	Инженерно-техническое помещение	Секция 12-13. 1 этаж	ГРЩ	13.88
16	Место общего пользования	Секция 12-13. 1 этаж	Тамбур	4.96
17	Место общего пользования	Секция 12-13. Антресоль 2эт	Помещение архива	101.17
18	Место общего пользования	Секция 12-13. 2 этаж	Лифтовой холл	4.51
19	Место общего пользования	Секция 12-13. 2 этаж	Лестничная клетка	13.49
20	Место общего пользования	Секция 12-13. 2 этаж	Межквартирный коридор	17.23
21	Место общего пользования	Секция 12-13. 2 этаж	Лестничная клетка	17.34
22	Место общего пользования	Секция 12-13. 2 этаж	Лифтовой холл	9.49
23	Место общего пользования	Секция 12-13. 2 этаж	Межквартирный коридор	25.16
24	Инженерно-техническое помещение	Секция 12-13. 2 этаж	Помещение технического этажа	154.62
25	Место общего пользования	Секция 12-13. 3 этаж	Лифтовой холл	4.51
26	Место общего пользования	Секция 12-13. 3 этаж	Лестничная клетка	13.49
27	Место общего пользования	Секция 12-13. 3 этаж	Межквартирный коридор	17.23
28	Место общего пользования	Секция 12-13. 3 этаж	Лестничная клетка	17.23
29	Место общего пользования	Секция 12-13. 3 этаж	Лифтовой холл	9.49
30	Место общего пользования	Секция 12-13. 3 этаж	Межквартирный коридор	43.36
31	Место общего пользования	Секция 12-13. 4 этаж	Межквартирный коридор	17.24
32	Место общего пользования	Секция 12-13. 4 этаж	Лифтовой холл	4.51
33	Место общего пользования	Секция 12-13. 4 этаж	Лестничная клетка	13.49
34	Место общего пользования	Секция 12-13. 4 этаж	Лестничная клетка	17.23
35	Место общего пользования	Секция 12-13. 4 этаж	Межквартирный коридор	43.54
36	Место общего пользования	Секция 12-13. 4 этаж	Лифтовой холл	9.49
37	Место общего пользования	Секция 12-13. 5 этаж	Лифтовой холл	4.51
38	Место общего пользования	Секция 12-13. 5 этаж	Лестничная клетка	13.49
39	Место общего пользования	Секция 12-13. 5 этаж	Межквартирный коридор	17.23
40	Место общего пользования	Секция 12-13. 5 этаж	Лестничная клетка	17.23
41	Место общего пользования	Секция 12-13. 5 этаж	Лифтовой холл	9.49
42	Место общего пользования	Секция 12-13. 5 этаж	Межквартирный коридор	43.36
43	Место общего пользования	Секция 12-13. 6 этаж	Лифтовой холл	4.51
44	Место общего пользования	Секция 12-13. 6 этаж	Лестничная клетка	13.49
45	Место общего пользования	Секция 12-13. 6 этаж	Межквартирный коридор	17.23
46	Место общего пользования	Секция 12-13. 6 этаж	Межквартирный коридор	43.36
47	Место общего пользования	Секция 12-13. 6 этаж	Лестничная клетка	17.23
48	Место общего пользования	Секция 12-13. 6 этаж	Лифтовой холл	9.49
49	Место общего пользования	Секция 12-13. 7 этаж	Лифтовой холл	4.51
50	Место общего пользования	Секция 12-13. 7 этаж	Лестничная клетка	13.49
51	Место общего пользования	Секция 12-13. 7 этаж	Межквартирный коридор	17.23
52	Место общего пользования	Секция 12-13. 7 этаж	Межквартирный коридор	43.36
53	Место общего пользования	Секция 12-13. 7 этаж	Лестничная клетка	17.23
54	Место общего пользования	Секция 12-13. 7 этаж	Лифтовой холл	9.49
55	Место общего пользования	Секция 12-13. 8 этаж	Лифтовой холл	4.51
56	Место общего пользования	Секция 12-13. 8 этаж	Лестничная клетка	13.49
57	Место общего пользования	Секция 12-13. 8 этаж	Межквартирный коридор	17.23
58	Место общего пользования	Секция 12-13. 8 этаж	Межквартирный коридор	43.42
59	Место общего пользования	Секция 12-13. 8 этаж	Лестничная клетка	17.23
60	Место общего пользования	Секция 12-13. 8 этаж	Лифтовой холл	9.49





203	Место общего пользования	Секция 16 9 этаж	Межквартирный коридор	47.59
204	Место общего пользования	Секция 16 9 этаж	Лифтовой холл	4.06
205	Место общего пользования	Секция 16 9 этаж	Лестничная клетка	15.1
206	Место общего пользования	Секция 16 9 этаж	Тамбур	2.38
207	Место общего пользования	Секция 16 10 этаж	Межквартирный коридор	47.57
208	Место общего пользования	Секция 16 10 этаж	Лифтовой холл	4.06
209	Место общего пользования	Секция 16 10 этаж	Лестничная клетка	15.1
210	Место общего пользования	Секция 16 10 этаж	Тамбур	2.38
211	Место общего пользования	Секция 16 11 этаж	Межквартирный коридор	3.23
212	Место общего пользования	Секция 16 11 этаж	Лифтовой холл	4.06
213	Место общего пользования	Секция 16 11 этаж	Лестничная клетка	15.1
214	Место общего пользования	Секция 16 11 этаж	Тамбур	2.38
215	Место общего пользования	Секция 16 11 этаж	Межквартирный коридор	16.02
216	Место общего пользования	Секция 16 12 этаж	Межквартирный коридор	3.23
217	Место общего пользования	Секция 16 12 этаж	Лифтовой холл	4.06
218	Место общего пользования	Секция 16 12 этаж	Лестничная клетка	15.1
219	Место общего пользования	Секция 16 12 этаж	Тамбур	2.38
220	Место общего пользования	Секция 16 12 этаж	Межквартирный коридор	16.02
221	Инженерно-техническое помещение	Секция 5 тех.подполье	Помещение технического подполья	202.63
222	Инженерно-техническое помещение	Секция 5 тех.подполье	ИТП жилого дома	42.11
223	Инженерно-техническое помещение	Секция 5 тех.подполье	ИТП встроенных помещений	25.44
224	Инженерно-техническое помещение	Секция 5 тех.подполье	Приточная венткамера	31.95
225	Инженерно-техническое помещение	Секция 5 тех.подполье	Вытяжная венткамера	17.41
226	Инженерно-техническое помещение	Секция 5 тех.подполье	Помещение уборочного инвентаря	12.02
227	Место общего пользования	Секция 5 . 1 этаж	Вестибюль	15.7
228	Место общего пользования	Секция 5 . 1 этаж	Тамбур	2.4
229	Место общего пользования	Секция 5 . 1 этаж	Лифтовой холл	4.04
230	Инженерно-техническое помещение	Секция 5 . 1 этаж	Мусоросборная камера	3.75
231	Инженерно-техническое помещение	Секция 5 . 1 этаж	ГРЩ	12.4
232	Место общего пользования	Секция 5 . 2 этаж	Лестничная клетка	17.95
233	Место общего пользования	Секция 5 . 2 этаж	Лифтовой холл	3.32
234	Место общего пользования	Секция 5 . 2 этаж	Межквартирный коридор	35.36
235	Инженерно-техническое помещение	Секция 5 . 2 этаж	Помещение технического этажа	22.82
236	Инженерно-техническое помещение	Секция 5 . 2 этаж	Помещение технического этажа	43.85
237	Место общего пользования	Секция 5 . 3 этаж	Лестничная клетка	17.95
238	Место общего пользования	Секция 5 . 3 этаж	Лифтовой холл	3.32
239	Место общего пользования	Секция 5 . 3 этаж	Межквартирный коридор	30.62
240	Место общего пользования	Секция 5 . 4 этаж	Лестничная клетка	17.95
241	Место общего пользования	Секция 5 . 4 этаж	Лифтовой холл	3.32
242	Место общего пользования	Секция 5 . 4 этаж	Межквартирный коридор	30.66
243	Место общего пользования	Секция 5 . 5 этаж	Лестничная клетка	17.95
244	Место общего пользования	Секция 5 . 5 этаж	Лифтовой холл	3.32
245	Место общего пользования	Секция 5 . 5 этаж	Межквартирный коридор	30.62
246	Место общего пользования	Секция 5 . 6 этаж	Лестничная клетка	17.95
247	Место общего пользования	Секция 5 . 6 этаж	Лифтовой холл	3.32
248	Место общего пользования	Секция 5 . 6 этаж	Межквартирный коридор	30.62
249	Место общего пользования	Секция 5 . 7 этаж	Лестничная клетка	17.95
250	Место общего пользования	Секция 5 . 7 этаж	Лифтовой холл	3.32
251	Место общего пользования	Секция 5 . 7 этаж	Межквартирный коридор	30.62
252	Место общего пользования	Секция 5 . 8 этаж	Лестничная клетка	17.95
253	Место общего пользования	Секция 5 . 8 этаж	Лифтовой холл	3.32
254	Место общего пользования	Секция 5 . 8 этаж	Межквартирный коридор	30.62
255	Место общего пользования	Секция 6-7 . техэтаж	Тамбур	2.25
256	Место общего пользования	Секция 6-7 . техэтаж	Вестибюль	17.76
257	Место общего пользования	Секция 6-7 . техэтаж	Лифтовой холл	3.87
258	Место общего пользования	Секция 6-7 . техэтаж	Тамбур	4.5
259	Место общего пользования	Секция 6-7 . техэтаж	Вестибюль	20.89
260	Место общего пользования	Секция 6-7 . техэтаж	Лифтовой холл	3.84
261	Инженерно-техническое помещение	Секция 6-7 . техэтаж	Мусоросборная камера	2.4
262	Инженерно-техническое помещение	Секция 6-7 . техэтаж	Мусоросборная камера	2.4
263	Инженерно-техническое помещение	Секция 6-7 . техэтаж	Помещение технического этажа	380.35
264	Инженерно-техническое помещение	Секция 6-7 . техэтаж	Венткамера системы подпора	17.5
265	Инженерно-техническое помещение	Секция 6-7 . техэтаж	Венткамера системы подпора	16.6
266	Инженерно-техническое помещение	Секция 6-7 . техэтаж	ГРЩ	9.27
267	Место общего пользования	Секция 6-7 . техэтаж	Тамбур	3.83
268	Место общего пользования	Секция 6-7 . техэтаж	Тамбур	2.73
269	Место общего пользования	Секция 6-7 . техэтаж	Тамбур	2.73
270	Место общего пользования	Секция 6-7 . техэтаж	Тамбур	3.75
271	Инженерно-техническое помещение	Секция 6-7 . техэтаж	Тамбур	2.56
272	Место общего пользования	Секция 6-7 . 2 этаж	Межквартирный коридор	7.23
273	Место общего пользования	Секция 6-7 . 2 этаж	Лестничная клетка	15.53



345	Место общего пользования	Секция 8. 3 этаж	Лифтовой холл	4.17
346	Место общего пользования	Секция 8. 3 этаж	Лестничная клетка	15.11
347	Место общего пользования	Секция 8. 3 этаж	Тамбур	2.38
348	Место общего пользования	Секция 8. 3 этаж	Лестничная клетка	23.08
349	Место общего пользования	Секция 8. 4 этаж	Межквартирный коридор	35.09
350	Место общего пользования	Секция 8. 4 этаж	Межквартирный коридор	13.2
351	Место общего пользования	Секция 8. 4 этаж	Лифтовой холл	4.17
352	Место общего пользования	Секция 8. 4 этаж	Лестничная клетка	15.11
353	Место общего пользования	Секция 8. 4 этаж	Тамбур	2.38
354	Место общего пользования	Секция 8. 4 этаж	Лестничная клетка	23.08
355	Место общего пользования	Секция 8. 5 этаж	Межквартирный коридор	35.09
356	Место общего пользования	Секция 8. 5 этаж	Межквартирный коридор	13.83
357	Место общего пользования	Секция 8. 5 этаж	Лифтовой холл	4.17
358	Место общего пользования	Секция 8. 5 этаж	Лестничная клетка	23.08
359	Место общего пользования	Секция 8. 5 этаж	Лестничная клетка	15.11
360	Место общего пользования	Секция 8. 5 этаж	Тамбур	2.38
361	Место общего пользования	Секция 8. 6 этаж	Межквартирный коридор	35.09
362	Место общего пользования	Секция 8. 6 этаж	Межквартирный коридор	13.83
363	Место общего пользования	Секция 8. 6 этаж	Лифтовой холл	4.17
364	Место общего пользования	Секция 8. 6 этаж	Лестничная клетка	23.08
365	Место общего пользования	Секция 8. 6 этаж	Лестничная клетка	15.11
366	Место общего пользования	Секция 8. 6 этаж	Тамбур	2.38
367	Место общего пользования	Секция 8. 7 этаж	Межквартирный коридор	35.09
368	Место общего пользования	Секция 8. 7 этаж	Межквартирный коридор	13.83
369	Место общего пользования	Секция 8. 7 этаж	Лифтовой холл	4.17
370	Место общего пользования	Секция 8. 7 этаж	Лестничная клетка	15.11
371	Место общего пользования	Секция 8. 7 этаж	Тамбур	2.38
372	Место общего пользования	Секция 8. 7 этаж	Лестничная клетка	23.08
373	Место общего пользования	Секция 8. 8 этаж	Межквартирный коридор	35.09
374	Место общего пользования	Секция 8. 8 этаж	Межквартирный коридор	13.83
375	Место общего пользования	Секция 8. 8 этаж	Лифтовой холл	4.17
376	Место общего пользования	Секция 8. 8 этаж	Лестничная клетка	23.08
377	Место общего пользования	Секция 8. 8 этаж	Лестничная клетка	15.11
378	Место общего пользования	Секция 8. 8 этаж	Тамбур	2.38
379	Место общего пользования	Секция 8. 9 этаж	Межквартирный коридор	43.05
380	Место общего пользования	Секция 8. 9 этаж	Лифтовой холл	3.94
381	Место общего пользования	Секция 8. 9 этаж	Лестничная клетка	15.11
382	Место общего пользования	Секция 8. 9 этаж	Тамбур	2.38
383	Место общего пользования	Секция 8. 10 этаж	Межквартирный коридор	43.05
384	Место общего пользования	Секция 8. 10 этаж	Лифтовой холл	3.94
385	Место общего пользования	Секция 8. 10 этаж	Лестничная клетка	15.11
386	Место общего пользования	Секция 8. 10 этаж	Тамбур	2.38
387	Место общего пользования	Секция 8. 11 этаж	Межквартирный коридор	3.11
388	Место общего пользования	Секция 8. 11 этаж	Межквартирный коридор	15.89
389	Место общего пользования	Секция 8. 11 этаж	Лифтовой холл	3.94
390	Место общего пользования	Секция 8. 11 этаж	Лестничная клетка	15.11
391	Место общего пользования	Секция 8. 11 этаж	Тамбур	2.38
392	Место общего пользования	Секция 8. 12 этаж	Межквартирный коридор	3.11
393	Место общего пользования	Секция 8. 12 этаж	Межквартирный коридор	15.89
394	Место общего пользования	Секция 8. 12 этаж	Лифтовой холл	3.94
395	Место общего пользования	Секция 8. 12 этаж	Лестничная клетка	15.11
396	Место общего пользования	Секция 8. 12 этаж	Тамбур	2.38
397	Инженерно-техническое помещение	Секция 1. подвал	ИТП жилой части	40.69
398	Инженерно-техническое помещение	Секция 1. подвал	ГРЩ	7.61
399	Инженерно-техническое помещение	Секция 1. подвал	Пожарная насосная	35.16
400	Инженерно-техническое помещение	Секция 1. подвал	ЦТП	18.64
401	Инженерно-техническое помещение	Секция 1. подвал	Хозяйственно-питьевая насосная	23.58
402	Инженерно-техническое помещение	Секция 1. подвал	Помещение подвала	22.47
403	Инженерно-техническое помещение	Секция 1. подвал	Помещение подвала	15.12
404	Инженерно-техническое помещение	Секция 1. подвал	Помещение подвала	39.77
405	Инженерно-техническое помещение	Секция 1. подвал	Помещение подвала	36.89
406	Место общего пользования	Секция 1. 1 этаж	Тамбур	13.53
407	Место общего пользования	Секция 1. 1 этаж	Лестничная клетка	16.15
408	Инженерно-техническое помещение	Секция 1. 1 этаж	Мусоросборная камера	4.64
409	Место общего пользования	Секция 1. 1 этаж	Тамбур	4.72
410	Место общего пользования	Секция 1. 1 этаж	Тамбур	2.47
411	Место общего пользования	Секция 1. 1 этаж	Лифтовой холл	11.07
412	Инженерно-техническое помещение	Секция 1. 1 этаж	Помещение прохода коммуникаций	6.73
413	Инженерно-техническое помещение	Секция 1. 3 этаж	Помещение технического этажа	590.35
414	Место общего пользования	Секция 1. 3 этаж	Лестничная клетка	15.69
415	Место общего пользования	Секция 1. 3 этаж	Лестничная клетка	10.59





558	Техническое помещение	Секция 4. техэтаж	Венткамера системы подпора воздуха	12.6
559	Техническое помещение	Секция 4. техэтаж	Помещение уборочного инвентаря	12.07
560	Место общего пользования	Секция 4. 1 этаж	Тамбур	2.42
561	Место общего пользования	Секция 4. 1 этаж	Тамбур	2.65
562	Место общего пользования	Секция 4. 1 этаж	Вестибюль	33.05
563	Место общего пользования	Секция 4. 1 этаж	Лифтовой холл	4.17
564	Инженерно-техническое помещение	Секция 4. 1 этаж	Мусоросборная камера	4.47
565	Место общего пользования	Секция 4. 1 этаж	Лестничная клетка	4.71
566	Место общего пользования	Секция 4. 1 этаж	Лестничная клетка	14.6
567	Место общего пользования	Секция 4. 1 этаж	Межквартирный коридор	5.17
568	Место общего пользования	Секция 4. 1 этаж	Вестибюль	8.41
569	Место общего пользования	Секция 4. 1 этаж	Тамбур	2.08
570	Место общего пользования	Секция 4. 2 этаж	Межквартирный коридор	39.88
571	Место общего пользования	Секция 4. 2 этаж	Лифтовой холл	4.17
572	Место общего пользования	Секция 4. 2 этаж	Лестничная клетка	15.11
573	Место общего пользования	Секция 4. 2 этаж	Тамбур	2.38
574	Место общего пользования	Секция 4. 2 этаж	Летнее помещение (балкон)	22.15
575	Место общего пользования	Секция 4. 3 этаж	Лифтовой холл	4.17
576	Место общего пользования	Секция 4. 3 этаж	Лестничная клетка	15.11
577	Место общего пользования	Секция 4. 3 этаж	Тамбур	2.38
578	Место общего пользования	Секция 4. 3 этаж	Межквартирный коридор	43.4
579	Место общего пользования	Секция 4. 4 этаж	Лифтовой холл	4.17
580	Место общего пользования	Секция 4. 4 этаж	Лестничная клетка	15.11
581	Место общего пользования	Секция 4. 4 этаж	Тамбур	2.38
582	Место общего пользования	Секция 4. 4 этаж	Межквартирный коридор	43.4
583	Место общего пользования	Секция 4. 5 этаж	Лифтовой холл	4.17
584	Место общего пользования	Секция 4. 5 этаж	Лестничная клетка	15.11
585	Место общего пользования	Секция 4. 5 этаж	Тамбур	2.38
586	Место общего пользования	Секция 4. 5 этаж	Межквартирный коридор	43.4
587	Место общего пользования	Секция 4. 6 этаж	Лифтовой холл	4.17
588	Место общего пользования	Секция 4. 6 этаж	Лестничная клетка	15.11
589	Место общего пользования	Секция 4. 6 этаж	Тамбур	2.38
590	Место общего пользования	Секция 4. 6 этаж	Межквартирный коридор	43.4
591	Место общего пользования	Секция 4. 7 этаж	Лифтовой холл	4.17
592	Место общего пользования	Секция 4. 7 этаж	Лестничная клетка	15.11
593	Место общего пользования	Секция 4. 7 этаж	Тамбур	2.38
594	Место общего пользования	Секция 4. 7 этаж	Межквартирный коридор	43.4
595	Место общего пользования	Секция 4. 8 этаж	Лифтовой холл	4.17
596	Место общего пользования	Секция 4. 8 этаж	Лестничная клетка	15.11
597	Место общего пользования	Секция 4. 8 этаж	Тамбур	2.38
598	Место общего пользования	Секция 4. 8 этаж	Межквартирный коридор	43.4
599	Место общего пользования	Секция 4. 9 этаж	Межквартирный коридор	34.61
600	Место общего пользования	Секция 4. 9 этаж	Лифтовой холл	3.94
601	Место общего пользования	Секция 4. 9 этаж	Лестничная клетка	15.11
602	Место общего пользования	Секция 4. 9 этаж	Тамбур	2.38
603	Место общего пользования	Секция 4. 10 этаж	Межквартирный коридор	34.61
604	Место общего пользования	Секция 4. 10 этаж	Лифтовой холл	3.94
605	Место общего пользования	Секция 4. 10 этаж	Лестничная клетка	15.11
606	Место общего пользования	Секция 4. 10 этаж	Тамбур	2.38
607	Место общего пользования	Секция 4. 11 этаж	Межквартирный коридор	3.15
608	Место общего пользования	Секция 4. 11 этаж	Межквартирный коридор	15.77
609	Место общего пользования	Секция 4. 11 этаж	Лифтовой холл	3.94
610	Место общего пользования	Секция 4. 11 этаж	Лестничная клетка	15.11
611	Место общего пользования	Секция 4. 11 этаж	Тамбур	2.38
612	Место общего пользования	Секция 4. 12 этаж	Межквартирный коридор	3.15
613	Место общего пользования	Секция 4. 12 этаж	Межквартирный коридор	15.77
614	Место общего пользования	Секция 4. 12 этаж	Лифтовой холл	3.94
615	Место общего пользования	Секция 4. 12 этаж	Лестничная клетка	15.11
616	Место общего пользования	Секция 4. 12 этаж	Тамбур	2.38
617	Место общего пользования	Подземная автостоянка. 1-й пожарный отсек	Помещение для хранения автомобилей	1515.31
618	Место общего пользования	Подземная автостоянка. 1-й пожарный отсек	Лестничная клетка	15.62
619	Место общего пользования	Подземная автостоянка. 1-й пожарный отсек	Лестничная клетка	15.11
620	Место общего пользования	Подземная автостоянка. 1-й пожарный отсек	Тамбур	2.72
621	Место общего пользования	Подземная автостоянка. 1-й пожарный отсек	Лифтовой холл	4.17
622	Инженерно-техническое помещение	Подземная автостоянка. 1-й пожарный отсек	Приточная венткамера автостоянки	12.56
623	Инженерно-техническое помещение	Подземная автостоянка. 1-й пожарный отсек	Приточная венткамера автостоянки	10.21
624	Инженерно-техническое помещение	Подземная автостоянка. 1-й пожарный отсек	ИТП автостоянки	12.09
625	Инженерно-техническое помещение	Подземная автостоянка. 1-й пожарный отсек	ИТП жилого дома	13.28
626	Инженерно-техническое помещение	Подземная автостоянка. 1-й пожарный отсек	Пожарная насосная	11.33
627	Инженерно-техническое помещение	Подземная автостоянка. 1-й пожарный отсек	Хозяйственно-питьевая насосная	14.92
628	Инженерно-техническое помещение	Подземная автостоянка. 1-й пожарный отсек	Хозяйственно-питьевая насосная	12.45

629	Инженерно-техническое помещение	Подземная автостоянка. 1-й пожарный отсек	Хозяйственно-питьевая насосная	8.46
630	Место общего пользования	Подземная автостоянка. 2-й пожарный отсек	Помещение для хранения автомобилей	1457.38
631	Место общего пользования	Подземная автостоянка. 2-й пожарный отсек	Лестничная клетка	15.11
632	Место общего пользования	Подземная автостоянка. 2-й пожарный отсек	Лестничная клетка	15.11
633	Место общего пользования	Подземная автостоянка. 2-й пожарный отсек	Лестничная клетка	11.22
634	Место общего пользования	Подземная автостоянка. 2-й пожарный отсек	Тамбур	2.72
635	Место общего пользования	Подземная автостоянка. 2-й пожарный отсек	Лифтовой холл	4.17
636	Место общего пользования	Подземная автостоянка. 2-й пожарный отсек	Тамбур	2.72
637	Место общего пользования	Подземная автостоянка. 2-й пожарный отсек	Лифтовой холл	4.16
638	Инженерно-техническое помещение	Подземная автостоянка. 2-й пожарный отсек	Приточная венткамера автостоянки	11.65
639	Инженерно-техническое помещение	Подземная автостоянка. 2-й пожарный отсек	Приточная венткамера автостоянки	10.52
640	Инженерно-техническое помещение	Подземная автостоянка. 2-й пожарный отсек	ИТП жилого дома	13.88
641	Инженерно-техническое помещение	Подземная автостоянка. 2-й пожарный отсек	ИТП жилого дома	30.44
642	Инженерно-техническое помещение	Подземная автостоянка. 2-й пожарный отсек	ИТП встроенных помещений	21.7
643	Место общего пользования	Подземная автостоянка. 3-й пожарный отсек	Помещение для хранения автомобилей	1603.72
644	Место общего пользования	Подземная автостоянка. 3-й пожарный отсек	Лестничная клетка	20.15
645	Место общего пользования	Подземная автостоянка. 3-й пожарный отсек	Лестничная клетка	20.15
646	Место общего пользования	Подземная автостоянка. 3-й пожарный отсек	Лестничная клетка	15.26
647	Место общего пользования	Подземная автостоянка. 3-й пожарный отсек	Лестничная клетка	14.53
648	Место общего пользования	Подземная автостоянка. 3-й пожарный отсек	Лестничная клетка	14.75
649	Место общего пользования	Подземная автостоянка. 3-й пожарный отсек	Лифтовой холл	3.89
650	Место общего пользования	Подземная автостоянка. 3-й пожарный отсек	Тамбур	3.15
651	Место общего пользования	Подземная автостоянка. 3-й пожарный отсек	Лифтовой холл	3.9
652	Место общего пользования	Подземная автостоянка. 3-й пожарный отсек	Тамбур	2.94
653	Место общего пользования	Подземная автостоянка. 3-й пожарный отсек	Лифтовой холл	8.58
654	Место общего пользования	Подземная автостоянка. 3-й пожарный отсек	Тамбур	2.24
655	Место общего пользования	Подземная автостоянка. 3-й пожарный отсек	Лифтовой холл	4.52
656	Место общего пользования	Подземная автостоянка. 3-й пожарный отсек	Тамбур	3.23
657	Инженерно-техническое помещение	Подземная автостоянка. 3-й пожарный отсек	Приточная венткамера автостоянки	20.88
658	Инженерно-техническое помещение	Подземная автостоянка. 3-й пожарный отсек	Приточная венткамера автостоянки	19.53
659	Инженерно-техническое помещение	Подземная автостоянка. 3-й пожарный отсек	ИТП встроенных помещений	13.94
660	Инженерно-техническое помещение	Подземная автостоянка. 3-й пожарный отсек	ИТП жилого дома	21.43
661	Инженерно-техническое помещение	Подземная автостоянка. 3-й пожарный отсек	Хозяйственно-питьевая насосная	9.43
662	Место общего пользования	Подземная автостоянка. 4-й пожарный отсек	Помещение для хранения автомобилей	1579.4
663	Место общего пользования	Подземная автостоянка. 4-й пожарный отсек	Лестничная клетка	14.79
664	Место общего пользования	Подземная автостоянка. 4-й пожарный отсек	Лестничная клетка	14.79
665	Место общего пользования	Подземная автостоянка. 4-й пожарный отсек	Лифтовой холл	6.49
666	Место общего пользования	Подземная автостоянка. 4-й пожарный отсек	Тамбур	3.83
667	Место общего пользования	Подземная автостоянка. 4-й пожарный отсек	Лифтовой холл	6.49
668	Место общего пользования	Подземная автостоянка. 4-й пожарный отсек	Тамбур	3.83
669	Инженерно-техническое помещение	Подземная автостоянка. 4-й пожарный отсек	Помещение уборочного инвентаря	10.9
670	Инженерно-техническое помещение	Подземная автостоянка. 4-й пожарный отсек	Приточная венткамера автостоянки	8.95
671	Инженерно-техническое помещение	Подземная автостоянка. 4-й пожарный отсек	Приточная венткамера автостоянки	14.74
672	Инженерно-техническое помещение	Подземная автостоянка. 4-й пожарный отсек	ИТП автостоянки	8.46
673	Инженерно-техническое помещение	Подземная автостоянка. 4-й пожарный отсек	Электрощитовая	9.88
674	Место общего пользования	Подземная автостоянка. 5-й пожарный отсек	Помещение для хранения автомобилей	1405.4
675	Место общего пользования	Подземная автостоянка. 5-й пожарный отсек	Лестничная клетка	14.79
676	Место общего пользования	Подземная автостоянка. 5-й пожарный отсек	Лестничная клетка	14.79
677	Место общего пользования	Подземная автостоянка. 5-й пожарный отсек	Лестничная клетка	14.38
678	Место общего пользования	Подземная автостоянка. 5-й пожарный отсек	Лестничная клетка	11.5
679	Место общего пользования	Подземная автостоянка. 5-й пожарный отсек	Лифтовой холл	6.49
680	Место общего пользования	Подземная автостоянка. 5-й пожарный отсек	Тамбур	3.83
681	Место общего пользования	Подземная автостоянка. 5-й пожарный отсек	Лифтовой холл	6.49
682	Место общего пользования	Подземная автостоянка. 5-й пожарный отсек	Тамбур	3.83
683	Инженерно-техническое помещение	Подземная автостоянка. 5-й пожарный отсек	Приточная венткамера автостоянки	28.43
684	Инженерно-техническое помещение	Подземная автостоянка. 5-й пожарный отсек	ИТП автостоянки	16
685	Инженерно-техническое помещение	Подземная автостоянка. 5-й пожарный отсек	ИТП встроенных помещений	11.34

16.2 Перечень 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	Электрощитовые, этажные коридоры, места общего пользования, тех.этажи, паркинг	Электротехническое	Обеспечение потребителей электроэнергией, обеспечение защиты от поражения электрическим током.
2	Узлы связи, этажные коридоры, места общего пользования, тех.этажи, паркинг	Коммуникационное оборудование сетей связи	Обеспечения приема сигнала: телефония, телевидение, радиодиффракция, диспетчеризация, интернет, контроль состояний, сигнализация
3	Индивидуальный тепловой пункт, расположенный в паркингах	Теплообменники, насосы, приборы учета	Обеспечение ГВС, и системы отопления здания.
4	Вертикальный транспорт	Лифтовое оборудование	Перемещение грузов, пассажиров, пожарных подразделений по этажам
5	Насосные станции водоснабжения, расположенные в паркингах	Повысительные насосы	Обеспечение систем ХВС, индивидуальными системами пожаротушения, АПТ
6	Диспетчерская	Оборудование диспетчеризации, коммутаторы, панели управления	Поступление и анализ сигналов, поступающих от инженерного оборудования

7	Вентиляция, венткамеры, крышные вытяжные вентиляторы	Вентиляционные установки	Обеспечение принудительной, вытяжной вентиляции
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>4 квартал 2018</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>2 квартал 2019</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>1 квартал 2020</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>4 квартал 2020</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>1 квартал 2021</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>7051000000 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, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд			
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:	
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: <b>78:12:0711401:43</b>	
19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:	
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы:	
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:	
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: <b>Уплачено</b>	
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства:	
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			
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика			
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: <b>2100200000 р.</b>	
22 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			
22.1 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	22.1.1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:	
23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте			
23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте: <b>продажа машиномест по договорам долевого участия не планируется. Реквизиты для заключение договоров долевого участия: Расчетный счет № 40702810090550001718 в ДО «Центральный» ПАО "Банк "Санкт-Петербург" БИК 044030790 Кор. счет № 3010181090000000790 ИНН 7831000027 КПП 783501001</b>	
24 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию			
24.1 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию	24.1.1		

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