

# ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

**ЖК Капитал\_лот 5\_Жилой комплекс со встроенно-пристроенными помещениями: Ленинградская область, Всеволожский район, д. Кудрово, лот 5**

**№ 47-000024 по состоянию на 26.03.2019**

**Дата подачи декларации: 11.10.2018**

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, 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>Непубличное акционерное общество</b>
	1.1.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: <b>"Специализированный застройщик"Строительный Трест"</b>
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы: <b>"Специализированный застройщик"Строительный Трест"</b>
1.2 О месте нахождения застройщика - адрес, указанный в учредительных документах	1.2.1	Индекс: <b>195271</b>
	1.2.2	Субъект Российской Федерации: <b>г Санкт-Петербург</b>
	1.2.3	Район Субъекта Российской Федерации:
	1.2.4	Вид населенного пункта:
	1.2.5	Наименование населенного пункта:
	1.2.6	Элемент дорожно-уличной сети: <b>пр-кт</b>
	1.2.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: <b>Кондратьевский</b>
	1.2.8	1.2.8 Тип здания (сооружения): <b>Дом: 62; Корпус: 4; Литера: Литер А;</b>
	1.2.9	1.2.9 Тип помещений:
1.3 О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели: <b>вт, ср, чт, пт, пн</b>
	1.3.2	Рабочее время: <b>с 09:00 по 18:00</b>

1.4 О номере телефона, адресе официального сайта застройщика и адресе электронной почты в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	1.4.1	Номер телефона: <b>+7(812)331-20-00</b>
	1.4.2	Адрес электронной почты: <b>pr@stroytrest.spb.ru</b>
	1.4.3	Адрес официального сайта: <b>www.stroytrest.spb.ru</b>
1.5 О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика	1.5.1	Фамилия: <b>Резвов</b>
	1.5.2	Имя: <b>Евгений</b>
	1.5.3	Отчество (при наличии): <b>Георгиевич</b>
	1.5.4	Наименование должности: <b>Генеральный директор</b>
1.6 Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении	1.6.1	Коммерческое обозначение застройщика: <b>АО "Специализированный застройщик"Строительный Трест"</b>
<b>02 О государственной регистрации застройщика</b>		
2.1 О государственной регистрации застройщика	2.1.1	Индивидуальный номер налогоплательщика: <b>7804004544</b>
	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер: <b>1037808001890</b>
	2.1.3	Год регистрации: <b>1992 г.</b>
<b>03 Об учредителях (участниках) застройщика, которые обладают пятью и более процентами голосов в органе управления этого юридического лица, с указанием фирменного наименования (наименования) юридического лица — учредителя (участника), фамилии, имени, отчества физического лица — учредителя (участника), а также процента голосов, которым обладает каждый такой учредитель (участник) в органе управления этого юридического лица</b>		
3.3 Об учредителе — физическом лице	3.3.1	Фамилия: <b>Резвов</b>
	3.3.2	Имя: <b>Евгений</b>
	3.3.3	Отчество (при наличии): <b>Георгиевич</b>
	3.3.4	Гражданство: <b>Российская Федерация</b>
	3.3.5	Страна места жительства: <b>Российская Федерация</b>

	3.3.6	Голосов в органе управления: <b>48,77 %</b>
3.3 (2) Об учредителе — физическом лице	3.3.1	Фамилия: <b>Берсиров</b>
	3.3.2	Имя: <b>Беслан</b>
	3.3.3	Отчество (при наличии): <b>Рамазанович</b>
	3.3.4	Гражданство: <b>Российская Федерация</b>
	3.3.5	Страна места жительства: <b>Российская Федерация</b>
	3.3.6	Голосов в органе управления: <b>50,00 %</b>
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>Резвов</b>
	3.4.2	Имя: <b>Евгений</b>
	3.4.3	Отчество (при наличии): <b>Георгиевич</b>
	3.4.4	Гражданство: <b>Российская Федерация</b>
	3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: <b>48,77 %</b>
	3.4.6	СНИЛС: <b>008-471-129 34</b>
	3.4.7	ИНН: <b>780207128705</b>
	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которыми лицо является бенефициарным владельцем: <b>Данные реестра владельцев ценных бумаг</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>Берсиров</b>
	3.4.2	Имя: <b>Беслан</b>
	3.4.3	Отчество (при наличии): <b>Рамазанович</b>
	3.4.4	Гражданство: <b>Российская Федерация</b>
	3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: <b>50,00 %</b>
	3.4.6	СНИЛС: <b>008-471-128 33</b>
	3.4.7	ИНН: <b>780605641063</b>
	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которыми лицо является бенефициарным владельцем: <b>Данные реестра владельцев ценных бумаг</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>Жилой комплекс со встроенно-пристроенными помещениями и пристроенной подземной автостоянкой - секции А,Б,В,Г,Д,Е,Ж,И</b>
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: <b>обл Ленинградская</b>
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: <b>Всеволожский</b>
	4.1.4	Вид населенного пункта: <b>деревня</b>
	4.1.5	Наименование населенного пункта: <b>Кудрово</b>

	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: <b>проспект</b>
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: <b>Строителей</b>
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: <b>6;</b>
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: <b>Жилой комплекс «Капитал»</b>
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>1 квартал 2016 г.</b>
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: <b>29.12.2015</b>
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>47-RU47504303-110/14-2014</b>
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: <b>Комитет государственного строительного надзора и государственной экспертизы Ленинградской области</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>Жилой комплекс со встроенно-пристроенными помещениями и трансформаторными подстанциями корпус 1 (1 этап строительства)</b>
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: <b>обл Ленинградская</b>
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: <b>Всеволожский</b>
	4.1.4	Вид населенного пункта: <b>деревня</b>
	4.1.5	Наименование населенного пункта: <b>Кудрово</b>
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: <b>аллея</b>
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: <b>Каштановая</b>
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: <b>3;</b>
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: <b>Жилой комплекс «Капитал»</b>
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>4 квартал 2016 г.</b>

	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: <b>29.12.2015</b>
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>47-RU47504303-24/13-2013</b>
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: <b>Комитет государственного строительного надзора и государственной экспертизы Ленинградской области</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>Жилой комплекс со встроенными помещениями в I этап строительства секции 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10</b>
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: <b>обл Ленинградская</b>
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: <b>Всеволожский</b>
	4.1.4	Вид населенного пункта: <b>деревня</b>
	4.1.5	Наименование населенного пункта: <b>Кудрово</b>
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: <b>проспект</b>
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: <b>Строителей</b>
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: <b>2;</b>
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: <b>Жилой комплекс «Капитал»</b>
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>4 квартал 2018 г.</b>
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: <b>25.04.2017</b>
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>47-RU47504303-30/14-2014</b>
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: <b>Комитет государственного строительного надзора и государственной экспертизы Ленинградской области</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 встроенно-пристроенным ДОУ на 75 мест, встроенно-пристроенными помещениями и подземной 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>проспект</b>
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: <b>Петровский</b>
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: <b>5</b> ; Строение: <b>1</b> ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: <b>Жилой комплекс «OSTROV»</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>11.12.2017</b>
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>78-13-37-2017</b>
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: <b>Правительство Санкт-Петербурга Служба 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 встроенно-пристроенными помещениями и подземной 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>город</b>

	4.1.5	Наименование населенного пункта: <b>Сестрорецк</b>
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: <b>шоссе</b>
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: <b>Приморское</b>
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: <b>352</b> ; Строение: <b>1</b> ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: <b>Жилой комплекс «ПЛЯЖ»</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>21.12.2017</b>
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>78-10-26-2017</b>
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: <b>Правительство Санкт-Петербурга Служба 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>Жилой комплекс со встроенно-пристроенными помещениями: Ленинградская область, Всеволожский район, д. Кудрово, микрорайон Новый Оккервиль, строительная позиция №5 (Лот 5)</b>
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: <b>обл Ленинградская</b>
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: <b>Всеволожский</b>
	4.1.4	Вид населенного пункта: <b>Город</b>
	4.1.5	Наименование населенного пункта: <b>Кудрово</b>
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: <b>Прспект</b>
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: <b>Строителей</b>
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: <b>4</b> ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: <b>Жилой комплекс «Капитал»_лот 5</b>



	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>4 квартал 2018 г.</b>
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: <b>10.08.2018</b>
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>47-RU47504303-111/14-2014</b>
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: <b>Комитет государственного строительного надзора и государственной экспертизы Ленинградской области</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>Медицинский центр, гостиница</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>Ремесленная</b>
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: <b>21</b> ; Строение: <b>1</b> ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: <b>AVATAR</b>
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>4 квартал 2018 г.</b>
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: <b>18.12.2018</b>
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>78-13-38-2018</b>
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: <b>Служба 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:
	5.1.4	Дата выдачи свидетельства о допуске к работам:
	5.1.5	Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застройщик: <b>Ассоциация (союз)</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:

	5.1.4	Дата выдачи свидетельства о допуске к работам:
	5.1.5	Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застройщик: <b>Ассоциация (союз)</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:
	5.1.4	Дата выдачи свидетельства о допуске к работам:
	5.1.5	Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застройщик: <b>Ассоциация (союз)</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:
<b>06 О финансовом результате текущего года, размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату</b>		
6.1 О финансовом результате текущего года, о размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату	6.1.1	Последняя отчетная дата: <b>31.12.2018</b>
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: <b>783 614 тыс. руб.</b>
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: <b>5 147 293 тыс. руб.</b>
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: <b>3 119 735 тыс. руб.</b>

08 Иная, не противоречащая законодательству информация о застройщике		
8.1 Информация о застройщике	8.1.1	Информация о застройщике:
09 О видах строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках		
9.1 О количестве объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация	9.1.1	Количество объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация: <b>1</b>
	9.1.2	Обоснование строительства нескольких объектов капитального строительства в границах являющегося элементом планировочной структуры квартала, микрорайона, предусмотренным утвержденной документацией по планировке территории:
9.2 О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: <b>многоквартирный дом</b>
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: <b>обл Ленинградская</b>
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации: <b>Всеволожский</b>
	9.2.4	Вид населенного пункта: <b>деревня</b>
	9.2.5	Наименование населенного пункта: <b>Кудрово</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>Строителей</b>
	9.2.10	Дом: <b>4</b>
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса: <b>Жилой комплекс со встроенно-пристроенными помещениями, расположенный по адресу: Ленинградская область, Всеволожский район, д. Кудрово, микрорайон Новый Оккервиль, строительная позиция №5 (Лот 5)</b>
	9.2.17	Назначение объекта: <b>Жилое</b>

	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: <b>13</b>
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: <b>24</b>
	9.2.20	Общая площадь объекта: <b>56473,94 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>С</b>
	9.2.24	Сейсмостойкость:

## Объект №1

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом		
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: <b>"СТРОЙГЕОПРОЕКТ"</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>7839335829</b>
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: <b>"НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ СЛУЖБА КАДАСТРОВОЙ ИНФОРМАЦИИ"</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>7816057780</b>
10.2 (3) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: <b>"ТЕХКОМПЛЕКТ"</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>7825133879</b>
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: <b>Непубличное акционерное общество</b>
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: <b>«Темп-Проект»</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>7801011180</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>17.03.2014</b>
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>4-1-1-0130-14</b>
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: <b>"МЕЖРЕГИОНАЛЬНАЯ НЕГОСУДАРСТВЕННАЯ ЭКСПЕРТИЗА"</b>

	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>7842436520</b>
10.4 (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>25.09.2017</b>
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>78-2-1-2-0196-17</b>
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: <b>"МЕЖРЕГИОНАЛЬНАЯ НЕГОСУДАРСТВЕННАЯ ЭКСПЕРТИЗА"</b>
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>7842436520</b>
10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы:
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: <b>Жилой комплекс «КАПИТАЛ», ЖК «КАПИТАЛ»</b>
<b>11 О разрешении на строительство</b>		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: <b>RU47504303-111/14</b>
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: <b>29.12.2014</b>
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: <b>31.12.2018</b>
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:



	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : <b>Администрация муниципального образования «Заневское сельское поселение» Ленинградской области</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: <b>договор купли-продажи земельного участка</b>
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: <b>17/10-0153 ; 17/10-0154 ; 17/10-0155 ; 17/10-0156 от 04.04.2007 ; 17/10-0158 от 04.04.2007</b>
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: <b>17.10.2006</b>
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: <b>31.07.2008</b>
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок:
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 О собственности земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: <b>застройщик</b>
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (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>47:07:1044001:277</b>

	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): <b>9 500,00 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>Предусмотрены автомобильные подъезды с асфальтобетонным покрытием. Вдоль проездов устанавливается бетонный бортовой камень. Тротуары у входов в здания выполняются с плиточным покрытием. На внутренней территории двора предусматривается устройство пешеходных зон, озеленения, площадок для отдыха и игр.</b>
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест): <b>Проектом предусмотрено выполнение открытых наземных автостоянок на территории 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>Во дворе комплекса расположены площадка для игр детей, площадка для отдыха взрослых и для занятий физкультурой.</b>
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): <b>На первых этажах секций проектом предусмотрено размещение мусоросборных камер. На территории размещена мусоросборная площадка для крупногабаритного мусора.</b>
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: <b>На участках, свободных от застройки, дорог и инженерных сетей, предусмотрено устройство газонов. Предусмотрена посадка цветущих кустарников, создание клумб, цветников.</b>
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: <b>Проектом обеспечены необходимые условия для беспрепятственного передвижения инвалидов и других маломобильных групп населения, предусмотрены парковки для инвалидов. В местах пересечения путей для проезда инвалидов колясок с транспортными путями, высота бортовых камней не превышает 0,015м. Продольные уклоны дорожек и тротуаров запроектированы не более 5%. Проектом предусмотрены пандусы на пути движения инвалидов.</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>Наружное освещение предусматривается на фасадах здания и вдоль основных путей движения.</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>электроснабжение</b>

	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Общество 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>"КУДРОВО-ГРАД"</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>4703091016</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>11.07.2013</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>230-01</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>0 р.</b>
14.1 (2) 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>Общество 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>"КУДРОВО-ГРАД"</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>4703091016</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>24.02.2014</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>21-01</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>0 р.</b>
14.1 (3) 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>Общество 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>"КУДРОВО-ГРАД"</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>4703091016</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>24.02.2014</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>21-01</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>0 р.</b>
14.1 (4) 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>Общество 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>"ПЕТЕРБУРГГАЗ"</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7838017541</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>26.08.2014</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>03-04/11-5043 (измен.от 05.03.2015 №03-04/11-8481, от 21.08.2017 №03-04/11-4041)</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>26.08.2018</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>0 р.</b>
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>горячее водоснабжение</b>

	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Общество 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>"ПЕТЕРБУРГГАЗ"</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7838017541</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>26.08.2014</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>03-04/11-5043 (измен.от 05.03.2015 №03-04/11-8481, от 21.08.2017 №03-04/11-4041)</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>26.08.2018</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>0 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 связи: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: <b>«ИНФОТЕХ»</b>
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>7806326642</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 связи: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: <b>«ИНФОТЕХ»</b>
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>7806326642</b>
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: <b>передача данных и доступа в интернет</b>
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>

	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи, без указания организационно - правовой формы: <b>«ИНФОТЕХ»</b>
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>7806326642</b>
14.2 (4) 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>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети и связи, без указания организационно - правовой формы: <b>«ИНФОТЕХ»</b>
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>7806326642</b>

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

15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений: <b>692</b>
	15.1.2	Количество нежилых помещений: <b>16</b>
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: <b>0</b>
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: <b>16</b>
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1	

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат	Номер комнаты	Площадь комнаты (м2)	Площадь помещений вспомогательного использования	
								Наименование	Площадь(м2)
1	жилое	2	А	71.19	3				
2	жилое	2	А	51.75	2				
3	Жилое	2	А	39.47	1				
4	жилое	2	А	36.8	1				
5	жилое	2	А	36.36	1				
6	жилое	2	А	38.41	1				

7	жилое	2	A	60.73	2				
8	жилое	2	A	57.37	2				
9	жилое	3	A	71.87	3				
10	жилое	3	A	53.19	2				
11	жилое	3	A	40.23	1				
12	жилое	3	A	37.57	1				
13	жилое	3	A	37.2	1				
14	Жилое	3	A	39.17	1				
15	жилое	3	A	61.39	2				
16	жилое	3	A	57.43	2				
17	жилое	4	A	71.87	3				
18	жилое	4	A	53.19	2				
19	жилое	4	A	40.23	1				
20	жилое	4	A	37.57	1				
21	жилое	4	A	37.2	1				
22	жилое	4	A	39.17	1				
23	жилое	4	A	61.39	2				
24	Жилое	4	A	57.43	2				
25	жилое	5	A	71.87	3				
26	жилое	5	A	53.19	2				
27	жилое	5	A	40.23	1				
28	жилое	5	A	37.57	1				
29	жилое	5	A	37.2	1				
30	жилое	5	A	39.17	1				
31	жилое	5	A	61.39	2				
32	жилое	5	A	57.43	2				
33	жилое	6	A	71.87	3				
34	Жилое	6	A	53.19	2				
35	жилое	6	A	40.23	1				
36	жилое	6	A	37.57	1				
37	жилое	6	A	37.2	1				
38	жилое	6	A	39.17	1				
39	жилое	6	A	61.39	2				
40	жилое	6	A	57.43	2				
41	жилое	7	A	71.87	3				
42	жилое	7	A	53.19	2				
43	жилое	7	A	40.23	1				
44	Жилое	7	A	37.57	1				
45	жилое	7	A	37.2	1				

46	жилое	7	A	39.17	1				
47	жилое	7	A	61.39	2				
48	жилое	7	A	57.43	2				
49	жилое	8	1	73.01	3				
50	жилое	8	1	53.78	2				
51	жилое	8	A	40.72	1				
52	жилое	8	A	38.06	1				
53	жилое	8	A	37.66	1				
54	Жилое	8	A	39.6	1				
55	жилое	8	A	62.13	2				
56	жилое	8	A	58.55	2				
57	жилое	9	A	75.36	3				
58	жилое	9	A	56.02	2				
59	жилое	9	A	41.72	1				
60	жилое	9	A	38.96	1				
61	жилое	9	A	38.57	1				
62	жилое	9	A	40.91	1				
63	жилое	9	A	63.65	2				
64	Жилое	9	A	60.01	2				
65	жилое	10	A	75.36	3				
66	жилое	10	A	56.02	2				
67	жилое	10	A	41.72	1				
68	жилое	10	A	38.96	1				
69	жилое	10	A	38.57	1				
70	жилое	10	A	40.91	1				
71	жилое	10	A	63.65	2				
72	жилое	10	A	60.01	2				
73	жилое	11	A	75.36	3				
74	Жилое	11	A	56.02	2				
75	жилое	11	A	41.72	1				
76	жилое	11	A	38.96	1				
77	жилое	11	A	38.57	1				
78	жилое	11	A	40.91	1				
79	жилое	11	A	63.65	2				
80	жилое	11	A	60.01	2				
81	жилое	12	A	75.36	3				
82	жилое	12	A	56.02	2				
83	жилое	12	A	41.72	1				
84	Жилое	12	A	38.96	1				



85	жилое	12	A	38.57	1				
86	жилое	12	A	40.91	1				
87	жилое	12	A	63.65	2				
88	жилое	12	A	60.01	2				
89	жилое	13	A	75.36	3				
90	жилое	13	A	56.02	2				
91	жилое	13	A	41.72	1				
92	жилое	13	A	38.96	1				
93	жилое	13	A	38.57	1				
94	Жилое	13	A	40.91	1				
95	жилое	13	A	63.65	2				
96	жилое	13	A	60.01	2				
97	жилое	14	A	75.36	3				
98	жилое	14	A	56.02	2				
99	жилое	14	A	41.72	1				
100	жилое	14	A	38.96	1				
101	жилое	14	A	38.57	1				
102	жилое	14	A	40.91	1				
103	жилое	14	A	63.65	2				
104	Жилое	14	A	60.01	2				
105	жилое	15	A	75.36	3				
106	жилое	15	A	56.02	2				
107	жилое	15	A	41.72	1				
108	жилое	15	A	38.96	1				
109	жилое	15	A	38.57	1				
110	жилое	15	A	40.91	1				
111	жилое	15	A	63.65	2				
112	жилое	15	A	60.01	2				
113	жилое	16	A	75.64	3				
114	Жилое	16	A	56.13	2				
115	жилое	16	A	41.81	1				
116	жилое	16	A	39.03	1				
117	жилое	16	A	38.66	1				
118	жилое	16	A	40.98	1				
119	жилое	16	A	63.81	2				
120	жилое	16	A	60.07	2				
121	жилое	17	A	75.64	3				
122	жилое	17	A	56.13	2				
123	жилое	17	A	41.81	1				

124	Жилое	17	A	39.03	1				
125	жилое	17	A	38.66	1				
126	жилое	17	A	40.98	1				
127	жилое	17	A	62.31	2				
128	жилое	17	A	60.07	2				
129	жилое	18	A	75.64	3				
130	жилое	18	A	56.13	2				
131	жилое	18	A	41.81	1				
132	жилое	18	A	39.03	1				
133	жилое	18	A	38.66	1				
134	Жилое	18	A	40.98	1				
135	жилое	18	A	62.31	2				
136	жилое	18	A	60.07	2				
137	жилое	19	A	75.64	3				
138	жилое	19	A	56.13	2				
139	жилое	19	A	41.81	1				
140	жилое	19	A	39.03	1				
141	жилое	19	A	38.66	1				
142	жилое	19	A	40.98	1				
143	жилое	19	A	62.31	2				
144	Жилое	19	A	60.07	2				
145	жилое	20	A	75.64	3				
146	жилое	20	A	56.13	2				
147	жилое	20	A	41.81	1				
148	жилое	20	A	39.03	1				
149	жилое	20	A	38.66	1				
150	жилое	20	A	40.98	1				
151	жилое	20	A	62.31	2				
152	жилое	20	A	60.07	2				
153	жилое	21	A	75.14	3				
154	Жилое	21	A	56.13	2				
155	жилое	21	A	41.81	1				
156	жилое	21	A	39.03	1				
157	жилое	21	A	38.66	1				
158	жилое	21	A	40.98	1				
159	жилое	21	A	62.31	2				
160	жилое	21	A	60.07	2				
161	жилое	22	A	75.14	3				
162	жилое	22	A	56.13	2				

163	жилое	22	А	41.81	1				
164	Жилое	22	А	39.03	1				
165	жилое	22	А	38.66	1				
166	жилое	22	А	40.98	1				
167	жилое	22	А	62.31	2				
168	жилое	22	А	60.07	2				
169	жилое	23	А	75.14	3				
170	жилое	23	А	56.13	2				
171	жилое	23	А	41.81	1				
172	жилое	23	А	39.03	1				
173	жилое	23	А	38.66	1				
174	Жилое	23	А	40.98	1				
175	жилое	23	А	62.23	2				
176	жилое	2	Б	64.8	2				
177	жилое	2	Б	92.88	3				
178	жилое	2	Б	62.52	2				
179	жилое	2	Б	64.56	2				
180	жилое	2	Б	39.47	1				
181	жилое	2	Б	38.6	1				
182	жилое	2	Б	82.55	3				
183	жилое	3	Б	65.6	2				
184	жилое	3	Б	94.05	3				
185	Жилое	3	Б	62.56	2				
186	жилое	3	Б	65.43	2				
187	жилое	3	Б	39.69	1				
188	жилое	3	Б	39.52	1				
189	жилое	3	Б	83.35	3				
190	жилое	4	Б	65.6	2				
191	жилое	4	Б	94.05	3				
192	жилое	4	Б	62.56	2				
193	жилое	4	Б	65.43	2				
194	Жилое	4	Б	39.69	1				
195	Жилое	4	Б	39.52	1				
196	жилое	4	Б	83.35	3				
197	жилое	5	Б	65.6	2				
198	жилое	5	Б	94.05	3				
199	жилое	5	Б	62.56	2				
200	жилое	5	Б	65.43	2				
201	жилое	5	Б	39.69	1				

202	жилое	5	Б	39.52	1				
203	жилое	5	Б	83.35	3				
204	Жилое	6	Б	65.6	2				
205	Жилое	6	Б	57.64	1				
206	жилое	6	Б	37.94	1				
207	жилое	6	Б	62.56	2				
208	жилое	6	Б	65.43	2				
209	жилое	6	Б	39.53	1				
210	жилое	6	Б	39.52	1				
211	жилое	6	Б	83.35	3				
212	жилое	7	Б	65.6	2				
213	жилое	7	Б	57.64	1				
214	жилое	7	Б	37.49	1				
215	Жилое	7	Б	62.56	2				
216	Жилое	7	Б	65.43	2				
217	жилое	7	Б	39.53	1				
218	жилое	7	Б	39.52	1				
219	жилое	7	Б	83.35	3				
220	жилое	8	Б	66.4	2				
221	жилое	8	Б	58.1	1				
222	жилое	8	Б	38.26	1				
223	жилое	8	Б	63.41	2				
224	жилое	8	Б	66.34	2				
225	жилое	8	Б	40.15	1				
226	Жилое	8	Б	39.98	1				
227	Жилое	8	Б	84.6	3				
228	жилое	9	Б	66.78	2				
229	жилое	9	Б	58.04	1				
230	жилое	9	Б	38.32	1				
231	жилое	9	Б	63.54	2				
232	жилое	9	Б	66.42	2				
233	жилое	9	Б	40.2	1				
234	жилое	9	Б	40.05	1				
235	жилое	9	Б	84.8	3				
236	жилое	10	Б	66.78	2				
237	Жилое	10	Б	58.04	1				
238	Жилое	10	Б	38.32	1				
239	жилое	10	Б	63.54	2				
240	жилое	10	Б	66.42	2				

241	жилое	10	Б	40.2	1				
242	жилое	10	Б	40.05	1				
243	жилое	10	Б	84.8	3				
244	жилое	11	Б	66.78	2				
245	жилое	11	Б	58.04	1				
246	жилое	11	Б	38.32	1				
247	жилое	11	Б	63.54	2				
248	Жилое	11	Б	66.42	2				
249	Жилое	11	Б	40.2	1				
250	жилое	11	Б	40.05	1				
251	жилое	11	Б	84.8	3				
252	жилое	12	Б	66.78	2				
253	жилое	12	Б	58.04	1				
254	жилое	12	Б	38.32	1				
255	жилое	12	Б	63.54	2				
256	жилое	12	Б	66.42	2				
257	жилое	12	Б	40.2	1				
258	жилое	12	Б	40.05	1				
259	Жилое	12	Б	84.8	3				
260	Жилое	13	Б	65.36	2				
261	жилое	13	Б	58.04	1				
262	жилое	13	Б	38.32	1				
263	жилое	13	Б	63.54	2				
264	жилое	13	Б	66.42	2				
265	жилое	13	Б	40.2	1				
266	жилое	13	Б	40.05	1				
267	жилое	13	Б	84.8	3				
268	жилое	14	Б	65.36	2				
269	жилое	14	Б	58.04	1				
270	Жилое	14	Б	38.32	1				
271	Жилое	14	Б	63.54	2				
272	жилое	14	Б	66.42	2				
273	жилое	14	Б	40.2	1				
274	жилое	14	Б	40.05	1				
275	жилое	14	Б	84.8	3				
276	жилое	15	Б	65.36	2				
277	жилое	15	Б	58.04	1				
278	жилое	15	Б	38.32	1				
279	жилое	15	Б	63.54	2				

280	жилое	15	Б	66.42	2				
281	Жилое	15	Б	40.2	1				
282	Жилое	15	Б	40.05	1				
283	Жилое	15	Б	84.8	3				
284	Жилое	16	Б	64.86	2				
285	Жилое	16	Б	58.04	1				
286	Жилое	16	Б	38.32	1				
287	Жилое	16	Б	63.54	2				
288	Жилое	16	Б	66.42	2				
289	Жилое	16	Б	40.2	1				
290	Жилое	16	Б	40.05	1				
291	Жилое	16	Б	84.8	3				
292	Жилое	2	В	82.13	3				
293	Жилое	2	В	40.25	1				
294	Жилое	2	В	61.22	2				
295	Жилое	2	В	39.69	1				
296	Жилое	2	В	81.8	3				
297	Жилое	3	В	83.65	3				
298	Жилое	3	В	41.5	1				
299	Жилое	3	В	61.4	2				
300	Жилое	3	В	40.94	1				
301	Жилое	3	В	83.11	3				
302	Жилое	4	В	83.65	3				
303	Жилое	4	В	41.5	1				
304	Жилое	4	В	61.4	2				
305	Жилое	4	В	40.94	1				
306	Жилое	4	В	83.11	3				
307	Жилое	5	В	83.77	3				
308	Жилое	5	В	41.58	1				
309	Жилое	5	В	61.55	2				
310	Жилое	5	В	41.03	1				
311	Жилое	5	В	83.24	3				
312	Жилое	6	В	83.77	3				
313	Жилое	6	В	41.58	1				
314	Жилое	6	В	61.55	2				
315	Жилое	6	В	41.03	1				
316	Жилое	6	В	83.24	3				
317	Жилое	7	В	83.77	3				
318	Жилое	7	В	41.58	1				

319	Жилое	7	В	61.55	2				
320	Жилое	7	В	41.03	1				
321	Жилое	7	В	83.24	3				
322	Жилое	8	В	84.92	3				
323	Жилое	8	В	42.13	1				
324	Жилое	8	В	62.45	2				
325	Жилое	8	В	41.58	1				
326	Жилое	8	В	84.26	3				
327	Жилое	9	В	84.92	3				
328	Жилое	9	В	42.13	1				
329	Жилое	9	В	62.45	2				
330	Жилое	9	В	41.58	1				
331	Жилое	9	В	84.26	3				
332	Жилое	10	В	84.92	3				
333	Жилое	10	В	42.13	1				
334	Жилое	10	В	62.45	2				
335	Жилое	10	В	41.58	1				
336	Жилое	10	В	84.26	3				
337	Жилое	11	В	84.92	3				
338	Жилое	11	В	42.13	1				
339	Жилое	11	В	62.45	2				
340	Жилое	11	В	41.58	1				
341	Жилое	11	В	84.26	3				
342	Жилое	12	В	84.92	3				
343	Жилое	12	В	42.13	1				
344	Жилое	12	В	62.45	2				
345	Жилое	12	В	41.58	1				
346	Жилое	12	В	84.26	3				
347	Жилое	2	Г	81.94	3				
348	Жилое	2	Г	39.69	1				
349	Жилое	2	Г	61.22	2				
350	Жилое	2	Г	40.26	1				
351	Жилое	2	Г	82.03	3				
352	Жилое	3	Г	83.44	3				
353	Жилое	3	Г	40.94	1				
354	Жилое	3	Г	61.4	2				
355	Жилое	3	Г	41.5	1				
356	Жилое	3	Г	83.34	3				
357	Жилое	4	Г	83.44	3				

358	Жилое	4	Г	40.94	1				
359	Жилое	4	Г	61.4	2				
360	Жилое	4	Г	41.5	1				
361	Жилое	4	Г	83.34	3				
362	Жилое	5	Г	83.57	3				
363	Жилое	5	Г	41.03	1				
364	Жилое	5	Г	61.55	2				
365	Жилое	5	Г	41.58	1				
366	Жилое	5	Г	83.39	3				
367	Жилое	6	Г	83.57	3				
368	Жилое	6	Г	41.03	1				
369	Жилое	6	Г	61.55	2				
370	Жилое	6	Г	41.58	1				
371	Жилое	6	Г	83.39	3				
372	Жилое	7	Г	83.57	3				
373	Жилое	7	Г	41.03	1				
374	Жилое	7	Г	61.55	2				
375	Жилое	7	Г	41.58	1				
376	Жилое	7	Г	83.39	3				
377	Жилое	8	Г	84.73	3				
378	Жилое	8	Г	41.55	1				
379	Жилое	8	Г	62.5	2				
380	Жилое	8	Г	42.07	1				
381	Жилое	8	Г	84.55	3				
382	Жилое	9	Г	84.73	3				
383	Жилое	9	Г	41.55	1				
384	Жилое	9	Г	62.5	2				
385	Жилое	9	Г	42.07	1				
386	Жилое	9	Г	84.55	3				
387	Жилое	10	Г	84.73	3				
388	Жилое	10	Г	41.55	1				
389	Жилое	10	Г	62.5	2				
390	Жилое	10	Г	42.07	1				
391	Жилое	10	Г	84.55	3				
392	Жилое	11	Г	84.73	3				
393	Жилое	11	Г	41.55	1				
394	Жилое	11	Г	62.5	2				
395	Жилое	11	Г	42.07	1				
396	квартира	11	Г	84.55	3				



397	Жилое	12	Г	84.73	3				
398	Жилое	12	Г	41.55	1				
399	Жилое	12	Г	62.5	2				
400	Жилое	12	Г	42.07	1				
401	Жилое	12	Г	84.55	3				
402	Жилое	2	Д	82.56	3				
403	Жилое	2	Д	35.7	1				
404	Жилое	2	Д	36.51	1				
405	Жилое	2	Д	61.29	2				
406	Жилое	2	Д	59.03	2				
407	Жилое	2	Д	90.57	3				
408	Жилое	2	Д	64.31	2				
409	Жилое	3	Д	83.34	3				
410	Жилое	3	Д	36.66	1				
411	Жилое	3	Д	37.41	1				
412	Жилое	3	Д	62.15	2				
413	Жилое	3	Д	60.05	2				
414	Жилое	3	Д	91.71	3				
415	Жилое	3	Д	65.11	2				
416	Жилое	4	Д	83.34	3				
417	Жилое	4	Д	36.66	1				
418	Жилое	4	Д	37.41	1				
419	Жилое	4	Д	62.15	2				
420	квартира	4	5	60.48	2				
421	Жилое	4	Д	91.71	3				
422	Жилое	4	Д	65.11	2				
423	Жилое	5	Д	83.34	3				
424	Жилое	5	Д	36.66	1				
425	Жилое	5	Д	37.41	1				
426	Жилое	5	Д	62.15	2				
427	квартира	5	5	60.48	2				
428	Жилое	5	Д	91.71	3				
429	Жилое	5	Д	65.11	2				
430	Жилое	6	Д	83.34	3				
431	Жилое	6	Д	36.66	1				
432	Жилое	6	Д	37.41	1				
433	Жилое	6	Д	62.15	2				
434	квартира	6	5	60.48	2				
435	Жилое	6	Д	35.96	1				

436	Жилое	6	Д	56.89	1				
437	Жилое	6	Д	65.11	2				
438	Жилое	7	Д	83.34	3				
439	Жилое	7	Д	36.66	1				
440	Жилое	7	Д	37.41	1				
441	Жилое	7	Д	62.15	2				
442	квартира	7	5	60.48	2				
443	Жилое	7	Д	35.49	1				
444	Жилое	7	Д	56.89	1				
445	Жилое	7	Д	65.11	2				
446	Жилое	8	Д	84.62	3				
447	Жилое	8	Д	37.13	1				
448	Жилое	8	Д	37.86	1				
449	Жилое	8	Д	63	2				
450	квартира	8	5	61.28	2				
451	Жилое	8	Д	35.77	1				
452	Жилое	8	Д	57.35	1				
453	Жилое	8	Д	65.96	2				
454	Жилое	9	Д	84.75	3				
455	Жилое	9	Д	36.95	1				
456	Жилое	9	Д	38.17	1				
457	Жилое	9	Д	63.06	2				
458	квартира	9	Д	61.36	2				
459	Жилое	9	Д	36.05	1				
460	Жилое	9	Д	57.21	1				
461	Жилое	9	Д	66.31	2				
462	Жилое	10	Д	84.75	3				
463	Жилое	10	Д	36.95	1				
464	Жилое	10	Д	38.17	1				
465	Жилое	10	Д	63.06	2				
466	квартира	10	Д	61.36	2				
467	Жилое	10	Д	36.05	1				
468	Жилое	10	Д	57.21	1				
469	Жилое	10	Д	66.31	2				
470	Жилое	11	Д	84.75	3				
471	Жилое	11	Д	36.95	1				
472	Жилое	11	Д	38.17	1				
473	Жилое	11	Д	63.06	2				
474	квартира	11	5	61.36	2				

475	Жилое	11	Д	36.05	1				
476	Жилое	11	Д	57.21	1				
477	Жилое	11	Д	66.31	2				
478	Жилое	12	Д	84.75	3				
479	Жилое	12	Д	36.95	1				
480	Жилое	12	Д	38.17	1				
481	Жилое	12	Д	63.06	2				
482	квартира	12	5	61.36	2				
483	Жилое	12	Д	36.05	1				
484	Жилое	12	Д	57.21	1				
485	Жилое	12	Д	66.31	2				
486	Жилое	13	Д	84.75	3				
487	Жилое	13	Д	36.95	1				
488	Жилое	13	Д	38.17	1				
489	Жилое	13	Д	63.06	2				
490	квартира	13	5	61.36	2				
491	Жилое	13	Д	36.05	1				
492	Жилое	13	Д	57.21	1				
493	квартира	13	Д	64.88	2				
494	Жилое	14	Д	84.75	3				
495	Жилое	14	Д	36.95	1				
496	Жилое	14	Д	38.17	1				
497	Жилое	14	Д	63.06	2				
498	квартира	14	5	61.36	2				
499	Жилое	14	Д	36.05	1				
500	Жилое	14	Д	57.21	1				
501	квартира	14	5	64.88	2				
502	Жилое	15	Д	84.75	3				
503	Жилое	15	Д	36.95	1				
504	Жилое	15	Д	38.17	1				
505	Жилое	15	Д	63.06	2				
506	квартира	15	5	61.36	2				
507	Жилое	15	Д	36.05	1				
508	Жилое	15	Д	57.21	1				
509	квартира	15	5	64.88	2				
510	Жилое	16	Д	84.75	3				
511	Жилое	16	Д	36.95	1				
512	Жилое	16	Д	38.17	1				
513	Жилое	16	Д	63.06	2				

514	квартира	16	5	61.31	2				
515	Жилое	16	Д	36.05	1				
516	Жилое	16	Д	57.21	1				
517	квартира	16	5	64.88	2				
518	Жилое	2	Д	57.46	2				
519	Жилое	2	Е	59.76	2				
520	Жилое	2	Е	34.32	1				
521	Жилое	2	Е	33.99	1				
522	Жилое	2	Е	34.47	1				
523	Жилое	2	Е	35.2	1				
524	Жилое	2	Е	52.87	2				
525	Жилое	2	Е	69.11	3				
526	Жилое	3	Е	57.43	2				
527	Жилое	3	Е	60.47	2				
528	Жилое	3	Е	35.22	1				
529	Жилое	3	Е	34.96	1				
530	Жилое	3	Е	35.37	1				
531	Жилое	3	Е	36.17	1				
532	Жилое	3	Е	53.85	2				
533	Жилое	3	Е	70.11	3				
534	Жилое	4	Е	57.43	2				
535	Жилое	4	Е	60.47	2				
536	Жилое	4	Е	35.22	1				
537	Жилое	4	Е	34.96	1				
538	Жилое	4	Е	35.37	1				
539	Жилое	4	Е	36.17	1				
540	Жилое	4	Е	53.85	2				
541	Жилое	4	Е	70.11	3				
542	Жилое	5	Е	57.43	2				
543	Жилое	5	Е	60.47	2				
544	Жилое	5	Е	35.22	1				
545	Жилое	5	Е	34.96	1				
546	Жилое	5	Е	35.37	1				
547	Жилое	5	Е	36.17	1				
548	Жилое	5	Е	53.85	2				
549	Жилое	5	Е	70.11	3				
550	Жилое	6	Е	57.43	2				
551	Жилое	6	Е	60.47	2				
552	Жилое	6	Е	35.22	1				

553	Жилое	6	Е	34.96	1				
554	Жилое	6	Е	35.37	1				
555	Жилое	6	Е	36.17	1				
556	Жилое	6	Е	53.85	2				
557	Жилое	6	Е	70.11	3				
558	Жилое	7	Е	57.43	2				
559	Жилое	7	Е	60.47	2				
560	Жилое	7	Е	35.22	1				
561	Жилое	7	Е	34.96	1				
562	Жилое	7	Е	35.37	1				
563	Жилое	7	Е	36.17	1				
564	Жилое	7	Е	53.85	2				
565	Жилое	7	Е	70.11	3				
566	Жилое	8	Е	58.42	2				
567	Жилое	8	Е	61.11	2				
568	Жилое	8	Е	35.68	1				
569	Жилое	8	Е	35.4	1				
570	Жилое	8	Е	35.82	1				
571	Жилое	8	Е	36.63	1				
572	Жилое	8	Е	54.35	2				
573	Жилое	8	Е	71.36	3				
574	Жилое	9	Е	59.89	2				
575	Жилое	9	Е	62.71	2				
576	Жилое	9	Е	36.8	1				
577	Жилое	9	Е	36.29	1				
578	Жилое	9	Е	36.67	1				
579	Жилое	9	Е	37.52	1				
580	Жилое	9	Е	56.71	2				
581	Жилое	9	Е	73.76	3				
582	Жилое	10	Е	59.89	2				
583	Жилое	10	Е	62.71	2				
584	Жилое	10	Е	36.8	1				
585	Жилое	10	Е	36.29	1				
586	Жилое	10	Е	36.67	1				
587	Жилое	10	Е	37.52	1				
588	Жилое	10	Е	56.71	2				
589	Жилое	10	Е	73.76	3				
590	Жилое	11	Е	59.89	2				
591	Жилое	11	Е	62.71	2				

592	Жилое	11	E	36.8	1				
593	Жилое	11	E	36.29	1				
594	Жилое	11	E	36.67	1				
595	Жилое	11	E	37.52	1				
596	Жилое	11	E	56.71	2				
597	Жилое	11	E	73.76	3				
598	Жилое	12	E	59.89	2				
599	Жилое	12	E	62.71					
					2				
600	Жилое	12	E	36.8					
					1				
601	Жилое	12	E	36.29	1				
602	Жилое	12	E	36.67	1				
603	Жилое	12	E	37.52	1				
604	Жилое	12	E	56.71	2				
605	Жилое	12	E	73.76	3				
606	Жилое	13	E	59.89	2				
607	Жилое	13	E	62.71	2				
608	Жилое	13	E	36.8	1				
609	Жилое	13	E	36.29	1				
610	Жилое	13	E	36.67	1				
611	Жилое	13	E	37.52	1				
612	Жилое	13	E	56.71	2				
613	Жилое	13	E	73.76	3				
614	Жилое	14	E	59.89	2				
615	Жилое	14	E	62.71	2				
616	Жилое	14	E	36.8	1				
617	Жилое	14	E	36.29	1				
618	Жилое	14	E	36.67	1				
619	Жилое	14	E	37.52	1				
620	Жилое	14	E	56.71	2				
621	Жилое	14	E	73.76	3				
622	Жилое	15	E	59.89	2				
623	Жилое	15	E	62.71	2				
624	Жилое	15	E	36.8	1				
625	Жилое	15	E	36.29	1				
626	Жилое	15	E	36.67	1				
627	Жилое	15	E	37.52	1				
628	Жилое	15	E	56.71	2				

629	Жилое	15	Е	73.76	3				
630	Жилое	16	Е	59.95	2				
631	квартира	16	6	62.82	2				
632	Жилое	16	Е	36.9	1				
633	Жилое	16	Е	36.38	1				
634	Жилое	16	Е	36.77	1				
635	Жилое	16	Е	37.63	1				
636	Жилое	16	Е	56.8	2				
637	Жилое	16	Е	73.9	3				
638	Жилое	17	Е	59.95	2				
639	Жилое	17	Е	61.43	2				
640	Жилое	17	Е	36.9	1				
641	Жилое	17	Е	36.38	1				
642	Жилое	17	Е	36.77	1				
643	Жилое	17	Е	37.64	1				
644	Жилое	17	Е	56.8	2				
645	Жилое	17	Е	73.9	3				
646	Жилое	18	Е	59.95	2				
647	Жилое	18	Е	61.43	2				
648	Жилое	18	Е	36.9	1				
649	Жилое	18	Е	36.38	1				
650	Жилое	18	Е	36.77	1				
651	Жилое	18	Е	37.64	1				
652	Жилое	18	Е	56.8	2				
653	Жилое	18	Е	73.9	3				
654	Жилое	19	Е	59.95	2				
655	квартира	19	6	61.43	2				
656	Жилое	19	Е	36.9	1				
657	Жилое	19	Е	36.38	1				
658	Жилое	19	Е	36.77	1				
659	Жилое	19	Е	37.64	1				
660	Жилое	19	Е	56.8	2				
661	Жилое	19	Е	73.9	3				
662	Жилое	20	Е	59.95	2				
663	Жилое	20	Е	61.07	2				
664	Жилое	20	Е	36.9	1				
665	Жилое	20	Е	36.38	1				
666	Жилое	20	Е	36.77	1				
667	Жилое	20	Е	37.64	1				

668	Жилое	20	Е	56.8	2			
669	Жилое	20	Е	73.9	3			
670	Жилое	21	Е	59.95	2			
671	Жилое	21	Е	61.07	2			
672	Жилое	21	Е	36.9	1			
673	Жилое	21	Е	36.38	1			
674	Жилое	21	Е	36.77	1			
675	Жилое	21	Е	37.64	1			
676	Жилое	21	Е	56.8	2			
677	Жилое	21	Е	73.9	3			
678	Жилое	22	Е	59.95	2			
679	Жилое	22	Е	61.07	2			
680	Жилое	22	Е	36.9	1			
681	Жилое	22	Е	36.38	1			
682	Жилое	22	Е	36.77	1			
683	Жилое	22	Е	37.64	1			
684	Жилое	22	Е	56.8	2			
685	Жилое	22	Е	73.9	3			
686	Жилое	23	Е	61	2			
687	Жилое	23	Е	36.9	1			
688	Жилое	23	Е	36.38	1			
689	Жилое	23	Е	36.77	1			
690	Жилое	23	Е	37.64	1			
691	Жилое	23	Е	56.8	2			
692	Жилое	23	Е	73.9	3			

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

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
Офис 1	нежилое	1	А	159.93	Помещение 1	21.26
					Помещение 2	121.54
					Санузел	1.65
					Помещение уборочного инвентаря	2.4
					Тамбур 1	7.52
					Тамбур 2	5.56
Офис 2	нежилое	1	А	109.86	Помещение	99.34
					Санузел	1.74
					Помещение уборочного инвентаря	2.05
					Тамбур 1	3.83



					Тамбур 2	2.9
Офис 3	нежилое	1	А	110.63	Помещение	101.04
					Санузел	1.45
					Помещение уборочного инвентаря	1.62
					Тамбур 1	3.61
					Тамбур 2	2.91
Офис 4	нежилое	1	Б	239.19	Помещение	224.06
					Санузел	2.09
					Помещение уборочного инвентаря	1.78
					Тамбур 1	9.14
					Тамбур 2	2.12
Офис 5	нежилое	1	Б	80.15	Помещение	73.12
					Санузел	1.67
					Помещение уборочного инвентаря	1.71
					Тамбур	3.65
Офис 6	нежилое	1	Б	125.41	Помещение 1	35.51
					Помещение 2	78.74
					Санузел	1.38
					Помещение уборочного инвентаря	1.46
					Тамбур 1	4.46
					Тамбур 2	3.86
Офис 7	нежилое	1	В	194.08	Помещение	184.16
					Санузел	1.46
					Помещение уборочного инвентаря	1.72
					Тамбур 1	3.37
					Тамбур 2	3.37
Офис 8	нежилое	1	В	94.83	Помещение	83.18
					Санузел	1.46
					Помещение уборочного инвентаря	1.72
					Тамбур 1	4.46
					Тамбур 2	4.01
Офис 9	нежилое	1	Г	145.84	Помещение	135.58
					Санузел	1.75
					Помещение уборочного инвентаря	1.79
					Тамбур 1	3.39
					Тамбур 2	3.33
Офис 10	нежилое	1	Г	93.59	Помещение	81.66
					Санузел	2.02
					Помещение уборочного инвентаря	2.07

					Тамбур 1	4.47
					Тамбур 2	3.37
Офис 11	нежилое	1	Д	124.63	Помещение 1	34.72
					Помещение 2	78.74
					Санузел	1.46
					Помещение уборочного инвентаря	1.38
					Тамбур 1	4.47
					Тамбур 2	3.86
Офис 12	нежилое	1	Д	77.76	Помещение	71.03
					Санузел	1.66
					Помещение уборочного инвентаря	1.77
					Тамбур	3.3
Офис 13	нежилое	1	Д	226.52	Помещение	211.09
					Санузел	2.09
					Помещение уборочного инвентаря	1.8
					Тамбур 1	8.16
					Тамбур 2	3.38
Офис 14	нежилое	1	Е	105.03	Помещение	95.35
					Санузел	1.45
					Помещение уборочного инвентаря	1.62
					Тамбур 1	3.7
					Тамбур 2	2.91
Офис 15	нежилое	1	Е	176.73	Помещение	166.1
					Санузел	1.86
					Помещение уборочного инвентаря	1.95
					Тамбур 1	3.44
					Тамбур 2	3.38
Офис 16	нежилое	1	Е	92.69	Помещение 1	20.85
					Помещение 2	52.9
					Санузел	1.67
					Помещение уборочного инвентаря	1.38
					Тамбур 1	10.18
					Тамбур 2	5.71

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

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

№

№	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
1	Кабельная, электрощитовая	Подвал, секция А	техническое	27.67
2	Помещение ВК	Подвал, секция А	техническое	40.75
3	Насосная станция	Подвал, секция А	техническое	27.19
4	ИТП жилого дома	Подвал, секция А	техническое	48.87
5	Коридор	Подвал, секция А	общественное	17.05
6	Техническое помещение	Подвал, секция А	общественное	349.4
7	ИТП встроенных помещений	Подвал, секция Б	техническое	37.39
8	Помещение для хранения отработанных ламп	Подвал, секция Б	общественное	10.47
9	Помещение уборочного инвентаря	Подвал, секция Б	общественное	9.86
10	Лестница	Подвал, секция Б	общественное	15.12
11	Техническое помещение	Подвал, секция Б	общественное	493.12
12	Техническое помещение	Подвал, секция В	общественное	518.9
13	Лестница	Подвал, секция В	общественное	15.12
14	Техническое помещение	Подвал, секция Г	общественное	250.94
15	Лестница	Подвал, секция Г	общественное	15.12
16	ИТП встроенных помещений	Подвал, секция Д	техническое	34.08
17	Техническое помещение	Подвал, секция Д	общественное	503.16
18	Лестница	Подвал, секция Д	общественное	15.12
19	Электрощитовая	Подвал, секция Е	техническое	20.4
20	Кабельная	Подвал, секция Е	техническое	14.42
21	Коридор	Подвал, секция Е	общественное	2.92
22	Техническое помещение	Подвал, секция Е	общественное	398.28
23	ИТП жилого дома	Подвал, секция Е	техническое	59.81
24	Тамбур	1 этаж, секция А	общественное	4.35
25	Лифтовой холл	1 этаж, секция А	общественное	69.18
26	Помещение консьержа	1 этаж, секция А	общественное	7.59
27	Санузел	1 этаж, секция А	общественное	3.64
28	Помещение уборочного инвентаря	1 этаж, секция А	общественное	2.19
29	Мусоросборная камера	1 этаж, секция А	общественное	7.88
30	Лестница	1 этаж, секция А	общественное	17.28
31	Техническое помещение	1 этаж, секция А	техническое	5.62
32	Тамбур	2 этаж, секция А	общественное	5.19
33	Лифтовой холл	2 этаж, секция А	общественное	12.5
34	Коридор	2 этаж, секция А	общественное	37.91
35	Лестница	2 этаж, секция А	общественное	12.89
36	Техническое помещение	2 этаж, секция А	техническое	2.48
37	Тамбур	3 этаж, секция А	общественное	5.19

38	Лифтовой холл	3 этаж, секция А	общественное	12.5
39	Коридор	3 этаж, секция А	общественное	37.91
40	Лестница	3 этаж, секция А	общественное	12.89
41	Техническое помещение	3 этаж, секция А	техническое	2.48
42	Тамбур	4 этаж, секция А	общественное	5.19
43	Лифтовой холл	4 этаж, секция А	общественное	12.5
44	Коридор	4 этаж, секция А	общественное	37.91
45	Лестница	4 этаж, секция А	общественное	12.89
46	Техническое помещение	4 этаж, секция А	техническое	2.48
47	Тамбур	5 этаж, секция А	общественное	5.19
48	Лифтовой холл	5 этаж, секция А	общественное	12.5
49	Коридор	5 этаж, секция А	общественное	37.91
50	Лестница	5 этаж, секция А	общественное	12.89
51	Техническое помещение	5 этаж, секция А	техническое	2.48
52	Тамбур	6 этаж, секция А	общественное	5.19
53	Лифтовой холл	6 этаж, секция А	общественное	12.5
54	Коридор	6 этаж, секция А	общественное	37.91
55	Лестница	6 этаж, секция А	общественное	12.89
56	Техническое помещение	6 этаж, секция А	техническое	2.48
57	Тамбур	7 этаж, секция А	общественное	5.19
58	Лифтовой холл	7 этаж, секция А	общественное	12.5
59	Коридор	7 этаж, секция А	общественное	37.91
60	Лестница	7 этаж, секция А	общественное	12.89
61	Техническое помещение	7 этаж, секция А	техническое	2.48
62	Тамбур	8 этаж, секция А	общественное	5.19
63	Лифтовой холл	8 этаж, секция А	общественное	12.5
64	Коридор	8 этаж, секция А	общественное	37.91
65	Лестница	8 этаж, секция А	общественное	12.89
66	Техническое помещение	8 этаж, секция А	техническое	2.48
67	Тамбур	9 этаж, секция А	общественное	5.84
68	Лифтовой холл	9 этаж, секция А	общественное	12.5
69	Коридор	9 этаж, секция А	общественное	38.1
70	Лестница	9 этаж, секция А	общественное	13.21
71	Техническое помещение	9 этаж, секция А	техническое	2.48
72	Тамбур	10 этаж, секция А	общественное	5.84
73	Лифтовой холл	10 этаж, секция А	общественное	12.5
74	Коридор	10 этаж, секция А	общественное	38.1
75	Лестница	10 этаж, секция А	общественное	13.21
76	Техническое помещение	10 этаж, секция А	техническое	2.48

77	Тамбур	11 этаж, секция А	общественное	5.84
78	Лифтовой холл	11 этаж, секция А	общественное	12.5
79	Коридор	11 этаж, секция А	общественное	38.1
80	Лестница	11 этаж, секция А	общественное	13.21
81	Техническое помещение	11 этаж, секция А	техническое	2.48
82	Тамбур	12 этаж, секция А	общественное	5.84
83	Лифтовой холл	12 этаж, секция А	общественное	12.5
84	Коридор	12 этаж, секция А	общественное	38.1
85	Лестница	12 этаж, секция А	общественное	13.21
86	Техническое помещение	12 этаж, секция А	техническое	2.48
87	Тамбур	13 этаж, секция А	общественное	5.84
88	Лифтовой холл	13 этаж, секция А	общественное	12.5
89	Коридор	13 этаж, секция А	общественное	38.1
90	Лестница	13 этаж, секция А	общественное	13.21
91	Техническое помещение	13 этаж, секция А	техническое	2.48
92	Тамбур	14 этаж, секция А	общественное	5.84
93	Лифтовой холл	14 этаж, секция А	общественное	12.5
94	Коридор	14 этаж, секция А	общественное	38.1
95	Лестница	14 этаж, секция А	общественное	13.21
96	Техническое помещение	14 этаж, секция А	техническое	2.48
97	Тамбур	15 этаж, секция А	общественное	5.84
98	Лифтовой холл	15 этаж, секция А	общественное	12.5
99	Коридор	15 этаж, секция А	общественное	38.1
100	Лестница	15 этаж, секция А	общественное	13.21
101	Техническое помещение	15 этаж, секция А	техническое	2.48
102	Тамбур	16 этаж, секция А	общественное	5.84
103	Лифтовой холл	16 этаж, секция А	общественное	12.5
104	Коридор	16 этаж, секция А	общественное	38.1
105	Лестница	16 этаж, секция А	общественное	13.21
106	Техническое помещение	16 этаж, секция А	техническое	2.48
107	Тамбур	17 этаж, секция А	общественное	5.84
108	Лифтовой холл	17 этаж, секция А	общественное	12.5
109	Коридор	17 этаж, секция А	общественное	38.1
110	Лестница	17 этаж, секция А	общественное	13.21
111	Техническое помещение	17 этаж, секция А	техническое	2.48
112	Тамбур	18 этаж, секция А	общественное	5.84
113	Лифтовой холл	18 этаж, секция А	общественное	12.5
114	Коридор	18 этаж, секция А	общественное	38.1
115	Лестница	18 этаж, секция А	общественное	13.21

116	Техническое помещение	18 этаж, секция А	техническое	2.48
117	Тамбур	19 этаж, секция А	общественное	5.84
118	Лифтовой холл	19 этаж, секция А	общественное	12.5
119	Коридор	19 этаж, секция А	общественное	38.1
120	Лестница	19 этаж, секция А	общественное	13.21
121	Техническое помещение	19 этаж, секция А	техническое	2.48
122	Тамбур	20 этаж, секция А	общественное	5.84
123	Лифтовой холл	20 этаж, секция А	общественное	12.5
124	Коридор	20 этаж, секция А	общественное	38.1
125	Лестница	20 этаж, секция А	общественное	13.21
126	Техническое помещение	20 этаж, секция А	техническое	2.48
127	Тамбур	21 этаж, секция А	общественное	5.84
128	Лифтовой холл	21 этаж, секция А	общественное	12.5
129	Коридор	21 этаж, секция А	общественное	38.1
130	Лестница	21 этаж, секция А	общественное	13.21
131	Техническое помещение	21 этаж, секция А	техническое	2.48
132	Тамбур	22 этаж, секция А	общественное	5.84
133	Лифтовой холл	22 этаж, секция А	общественное	12.5
134	Коридор	22 этаж, секция А	общественное	38.1
135	Лестница	22 этаж, секция А	общественное	13.21
136	Техническое помещение	22 этаж, секция А	техническое	2.48
137	Тамбур	23 этаж, секция А	общественное	5.84
138	Лифтовой холл	23 этаж, секция А	общественное	12.5
139	Коридор	23 этаж, секция А	общественное	38.1
140	Лестница	23 этаж, секция А	общественное	13.21
141	Техническое помещение	23 этаж, секция А	техническое	2.48
142	Технический этаж	23 этаж, секция А	общественное	58.45
143	Котельная	Кровля, секция А	техническое	60.07
144	Мусоросборная камера	1 этаж, секция Б	общественное	5.35
145	Тамбур	1 этаж, секция Б	общественное	5.33
146	Лифтовой холл	1 этаж, секция Б	общественное	27.48
147	Санузел	1 этаж, секция Б	общественное	3.53
148	Помещение консьержа	1 этаж, секция Б	общественное	7.91
149	Коридор	1 этаж, секция Б	общественное	8.88
150	Тамбур	1 этаж, секция Б	общественное	2
151	Лестница	1 этаж, секция Б	общественное	13.85
152	Техническое помещение	1 этаж, секция Б	техническое	1.13
153	Тамбур	2 этаж, секция Б	общественное	4.89
154	Лифтовой холл	2 этаж, секция Б	общественное	10.15

155	Коридор	2 этаж, секция Б	общественное	44.66
156	Лестница	2 этаж, секция Б	общественное	12.57
157	Техническое помещение	2 этаж, секция Б	техническое	1.13
158	Тамбур	3 этаж, секция Б	общественное	4.89
159	Лифтовой холл	3 этаж, секция Б	общественное	10.15
160	Коридор	3 этаж, секция Б	общественное	44.66
161	Лестница	3 этаж, секция Б	общественное	12.57
162	Техническое помещение	3 этаж, секция Б	техническое	1.13
163	Тамбур	4 этаж, секция Б	общественное	4.89
164	Лифтовой холл	4 этаж, секция Б	общественное	10.15
165	Коридор	4 этаж, секция Б	общественное	44.66
166	Лестница	4 этаж, секция Б	общественное	12.57
167	Техническое помещение	4 этаж, секция Б	техническое	1.13
168	Тамбур	5 этаж, секция Б	общественное	4.89
169	Лифтовой холл	5 этаж, секция Б	общественное	10.15
170	Коридор	5 этаж, секция Б	общественное	44.66
171	Лестница	5 этаж, секция Б	общественное	12.57
172	Техническое помещение	5 этаж, секция Б	техническое	1.13
173	Тамбур	6 этаж, секция Б	общественное	4.89
174	Лифтовой холл	6 этаж, секция Б	общественное	10.15
175	Коридор	6 этаж, секция Б	общественное	44.66
176	Лестница	6 этаж, секция Б	общественное	12.57
177	Техническое помещение	6 этаж, секция Б	техническое	1.13
178	Тамбур	7 этаж, секция Б	общественное	4.89
179	Лифтовой холл	7 этаж, секция Б	общественное	10.15
180	Коридор	7 этаж, секция Б	общественное	44.66
181	Лестница	7 этаж, секция Б	общественное	12.57
182	Техническое помещение	7 этаж, секция Б	техническое	1.13
183	Тамбур	8 этаж, секция Б	общественное	4.89
184	Лифтовой холл	8 этаж, секция Б	общественное	10.15
185	Коридор	8 этаж, секция Б	общественное	44.66
186	Лестница	8 этаж, секция Б	общественное	12.57
187	Техническое помещение	8 этаж, секция Б	техническое	1.13
188	Тамбур	9 этаж, секция Б	общественное	4.89
189	Лифтовой холл	9 этаж, секция Б	общественное	10.15
190	Коридор	9 этаж, секция Б	общественное	44.68
191	Лестница	9 этаж, секция Б	общественное	12.57
192	Техническое помещение	9 этаж, секция Б	техническое	1.13
193	Тамбур	10 этаж, секция Б	общественное	4.89

194	Лифтовой холл	10 этаж, секция Б	общественное	10.15
195	Коридор	10 этаж, секция Б	общественное	44.68
196	Лестница	10 этаж, секция Б	общественное	12.57
197	Техническое помещение	10 этаж, секция Б	техническое	1.13
198	Тамбур	11 этаж, секция Б	общественное	4.89
199	Лифтовой холл	11 этаж, секция Б	общественное	10.15
200	Коридор	11 этаж, секция Б	общественное	44.68
201	Лестница	11 этаж, секция Б	общественное	12.57
202	Техническое помещение	11 этаж, секция Б	техническое	1.13
203	Тамбур	12 этаж, секция Б	общественное	4.89
204	Лифтовой холл	12 этаж, секция Б	общественное	10.15
205	Коридор	12 этаж, секция Б	общественное	44.68
206	Лестница	12 этаж, секция Б	общественное	12.57
207	Техническое помещение	12 этаж, секция Б	техническое	1.13
208	Тамбур	13 этаж, секция Б	общественное	4.89
209	Лифтовой холл	13 этаж, секция Б	общественное	10.15
210	Коридор	13 этаж, секция Б	общественное	44.68
211	Лестница	13 этаж, секция Б	общественное	12.57
212	Техническое помещение	13 этаж, секция Б	техническое	1.13
213	Тамбур	14 этаж, секция Б	общественное	4.89
214	Лифтовой холл	14 этаж, секция Б	общественное	10.15
215	Коридор	14 этаж, секция Б	общественное	44.68
216	Лестница	14 этаж, секция Б	общественное	12.57
217	Техническое помещение	14 этаж, секция Б	техническое	1.13
218	Тамбур	15 этаж, секция Б	общественное	4.89
219	Лифтовой холл	15 этаж, секция Б	общественное	10.15
220	Коридор	15 этаж, секция Б	общественное	44.68
221	Лестница	15 этаж, секция Б	общественное	12.57
222	Техническое помещение	15 этаж, секция Б	техническое	1.13
223	Тамбур	16 этаж, секция Б	общественное	4.89
224	Лифтовой холл	16 этаж, секция Б	общественное	10.15
225	Коридор	16 этаж, секция Б	общественное	44.68
226	Лестница	16 этаж, секция Б	общественное	12.57
227	Техническое помещение	16 этаж, секция Б	техническое	1.13
228	Мусоросборная камера	1 этаж, секция В	общественное	4.82
229	Тамбур	1 этаж, секция В	общественное	5.48
230	Лифтовой холл	1 этаж, секция В	общественное	30.2
231	Помещение консьержа	1 этаж, секция В	общественное	13.11
232	Санузел	1 этаж, секция В	общественное	3.8



233	Коридор	1 этаж, секция В	общественное	16.12
234	Тамбур	1 этаж, секция В	общественное	3.45
235	Лестница	1 этаж, секция В	общественное	14.59
236	Тамбур	2 этаж, секция В	общественное	4.53
237	Лифтовой холл	2 этаж, секция В	общественное	10.15
238	Коридор	2 этаж, секция В	общественное	26.67
239	Лестница	2 этаж, секция В	общественное	12.57
240	Тамбур	3 этаж, секция В	общественное	4.53
241	Лифтовой холл	3 этаж, секция В	общественное	10.15
242	Коридор	3 этаж, секция В	общественное	26.67
243	Лестница	3 этаж, секция В	общественное	12.57
244	Тамбур	4 этаж, секция В	общественное	4.53
245	Лифтовой холл	4 этаж, секция В	общественное	10.15
246	Коридор	4 этаж, секция В	общественное	26.67
247	Лестница	4 этаж, секция В	общественное	12.57
248	Тамбур	5 этаж, секция В	общественное	4.53
249	Лифтовой холл	5 этаж, секция В	общественное	10.15
250	Коридор	5 этаж, секция В	общественное	26.67
251	Лестница	5 этаж, секция В	общественное	12.57
252	Тамбур	6 этаж, секция В	общественное	4.53
253	Лифтовой холл	6 этаж, секция В	общественное	10.15
254	Коридор	6 этаж, секция В	общественное	26.67
255	Лестница	6 этаж, секция В	общественное	12.57
256	Тамбур	7 этаж, секция В	общественное	4.53
257	Лифтовой холл	7 этаж, секция В	общественное	10.15
258	Коридор	7 этаж, секция В	общественное	26.67
259	Лестница	7 этаж, секция В	общественное	12.57
260	Тамбур	8 этаж, секция В	общественное	4.53
261	Лифтовой холл	8 этаж, секция В	общественное	10.15
262	Коридор	8 этаж, секция В	общественное	26.67
263	Лестница	8 этаж, секция В	общественное	12.57
264	Тамбур	9 этаж, секция В	общественное	4.53
265	Лифтовой холл	9 этаж, секция В	общественное	10.15
266	Коридор	9 этаж, секция В	общественное	26.67
267	Лестница	9 этаж, секция В	общественное	12.57
268	Тамбур	10 этаж, секция В	общественное	4.53
269	Лифтовой холл	10 этаж, секция В	общественное	10.15
270	Коридор	10 этаж, секция В	общественное	26.67
271	Лестница	10 этаж, секция В	общественное	12.57

272	Тамбур	11 этаж, секция В	общественное	4.53
273	Лифтовой холл	11 этаж, секция В	общественное	10.15
274	Коридор	11 этаж, секция В	общественное	26.67
275	Лестница	11 этаж, секция В	общественное	12.57
276	Тамбур	12 этаж, секция В	общественное	4.53
277	Лифтовой холл	12 этаж, секция В	общественное	10.15
278	Коридор	12 этаж, секция В	общественное	26.67
279	Лестница	12 этаж, секция В	общественное	12.57
280	Мусоросборная камера	1 этаж, секция Г	общественное	4.82
281	Тамбур	1 этаж, секция Г	общественное	5.48
282	Лифтовой холл	1 этаж, секция Г	общественное	36.2
283	Помещение консьержа	1 этаж, секция Г	общественное	13.13
284	Санузел	1 этаж, секция Г	общественное	3.81
285	Коридор	1 этаж, секция Г	общественное	19.21
286	ТСЖ	1 этаж, секция Г	общественное	42
287	Лестница	1 этаж, секция Г	общественное	14.56
288	Тамбур	2 этаж, секция Г	общественное	4.53
289	Лифтовой холл	2 этаж, секция Г	общественное	10.15
290	Коридор	2 этаж, секция Г	общественное	26.64
291	Лестница	2 этаж, секция Г	общественное	12.57
292	Тамбур	3 этаж, секция Г	общественное	4.53
293	Лифтовой холл	3 этаж, секция Г	общественное	10.15
294	Коридор	3 этаж, секция Г	общественное	26.64
295	Лестница	3 этаж, секция Г	общественное	12.57
296	Тамбур	4 этаж, секция Г	общественное	4.53
297	Лифтовой холл	4 этаж, секция Г	общественное	10.15
298	Коридор	4 этаж, секция Г	общественное	26.64
299	Лестница	4 этаж, секция Г	общественное	12.57
300	Тамбур	5 этаж, секция Г	общественное	4.53
301	Лифтовой холл	5 этаж, секция Г	общественное	10.15
302	Коридор	5 этаж, секция Г	общественное	26.64
303	Лестница	5 этаж, секция Г	общественное	12.57
304	Тамбур	6 этаж, секция Г	общественное	4.53
305	Лифтовой холл	6 этаж, секция Г	общественное	10.15
306	Коридор	6 этаж, секция Г	общественное	26.64
307	Лестница	6 этаж, секция Г	общественное	12.57
308	Тамбур	7 этаж, секция Г	общественное	4.53
309	Лифтовой холл	7 этаж, секция Г	общественное	10.15
310	Коридор	7 этаж, секция Г	общественное	26.64

311	Лестница	7 этаж, секция Г	общественное	12.57
312	Тамбур	8 этаж, секция Г	общественное	4.53
313	Лифтовой холл	8 этаж, секция Г	общественное	10.15
314	Коридор	8 этаж, секция Г	общественное	26.64
315	Лестница	8 этаж, секция Г	общественное	12.57
316	Тамбур	9 этаж, секция Г	общественное	4.53
317	Лифтовой холл	9 этаж, секция Г	общественное	10.15
318	Коридор	9 этаж, секция Г	общественное	26.64
319	Лестница	9 этаж, секция Г	общественное	12.57
320	Тамбур	10 этаж, секция Г	общественное	4.53
321	Лифтовой холл	10 этаж, секция Г	общественное	10.15
322	Коридор	10 этаж, секция Г	общественное	26.64
323	Лестница	10 этаж, секция Г	общественное	12.57
324	Тамбур	11 этаж, секция Г	общественное	4.53
325	Лифтовой холл	11 этаж, секция Г	общественное	10.15
326	Коридор	11 этаж, секция Г	общественное	26.64
327	Лестница	11 этаж, секция Г	общественное	12.57
328	Тамбур	12 этаж, секция Г	общественное	4.53
329	Лифтовой холл	12 этаж, секция Г	общественное	10.15
330	Коридор	12 этаж, секция Г	общественное	26.64
331	Лестница	12 этаж, секция Г	общественное	12.57
332	Мусоросборная камера	1 этаж, секция Д	общественное	4.63
333	Тамбур	1 этаж, секция Д	общественное	5.29
334	Лифтовой холл	1 этаж, секция Д	общественное	26.99
335	Помещение консьержа	1 этаж, секция Д	общественное	7.91
336	Санузел	1 этаж, секция Д	общественное	3.53
337	Коридор	1 этаж, секция Д	общественное	8.66
338	Тамбур	1 этаж, секция Д	общественное	2
339	Лестница	1 этаж, секция Д	общественное	16.09
340	Техническое помещение	1 этаж, секция Д	техническое	1.62
341	Тамбур	2 этаж, секция Д	общественное	4.87
342	Лифтовой холл	2 этаж, секция Д	общественное	10.15
343	Коридор	2 этаж, секция Д	общественное	44.55
344	Лестница	2 этаж, секция Д	общественное	12.57
345	Техническое помещение	2 этаж, секция Д	техническое	1.62
346	Тамбур	3 этаж, секция Д	общественное	4.87
347	Лифтовой холл	3 этаж, секция Д	общественное	10.15
348	Коридор	3 этаж, секция Д	общественное	44.55
349	Лестница	3 этаж, секция Д	общественное	12.57

350	Техническое помещение	3 этаж, секция Д	Техническое	1.62
351	Тамбур	4 этаж, секция Д	общественное	4.87
352	Лифтовой холл	4 этаж, секция Д	общественное	10.15
353	Коридор	4 этаж, секция Д	общественное	44.55
354	Лестница	4 этаж, секция Д	общественное	12.57
355	Техническое помещение	4 этаж, секция Д	Техническое	1.62
356	Тамбур	5 этаж, секция Д	общественное	4.87
357	Лифтовой холл	5 этаж, секция Д	общественное	10.15
358	Коридор	5 этаж, секция Д	общественное	44.55
359	Лестница	5 этаж, секция Д	общественное	12.57
360	Техническое помещение	5 этаж, секция Д	Техническое	1.62
361	Тамбур	6 этаж, секция Д	общественное	4.87
362	Лифтовой холл	6 этаж, секция Д	общественное	10.15
363	Коридор	6 этаж, секция Д	общественное	44.55
364	Лестница	6 этаж, секция Д	общественное	12.57
365	Техническое помещение	6 этаж, секция Д	Техническое	1.62
366	Тамбур	7 этаж, секция Д	общественное	4.87
367	Лифтовой холл	7 этаж, секция Д	общественное	10.15
368	Коридор	7 этаж, секция Д	общественное	44.55
369	Лестница	7 этаж, секция Д	общественное	12.57
370	Техническое помещение	7 этаж, секция Д	Техническое	1.62
371	Тамбур	8 этаж, секция Д	общественное	4.87
372	Лифтовой холл	8 этаж, секция Д	общественное	10.15
373	Коридор	8 этаж, секция Д	общественное	44.55
374	Лестница	8 этаж, секция Д	общественное	12.57
375	Техническое помещение	8 этаж, секция Д	Техническое	1.62
376	Тамбур	9 этаж, секция Д	общественное	4.87
377	Лифтовой холл	9 этаж, секция Д	общественное	10.15
378	Коридор	9 этаж, секция Д	общественное	44.45
379	Лестница	9 этаж, секция Д	общественное	12.57
380	Техническое помещение	9 этаж, секция Д	Техническое	1.62
381	Тамбур	10 этаж, секция Д	общественное	4.87
382	Лифтовой холл	10 этаж, секция Д	общественное	10.15
383	Коридор	10 этаж, секция Д	общественное	44.45
384	Лестница	10 этаж, секция Д	общественное	12.57
385	Техническое помещение	10 этаж, секция Д	Техническое	1.62
386	Тамбур	11 этаж, секция Д	общественное	4.87
387	Лифтовой холл	11 этаж, секция Д	общественное	10.15
388	Коридор	11 этаж, секция Д	общественное	44.45

389	Лестница	11 этаж, секция Д	общественное	12.57
390	Техническое помещение	11 этаж, секция Д	техническое	1.62
391	Тамбур	12 этаж, секция Д	общественное	4.87
392	Лифтовой холл	12 этаж, секция Д	общественное	10.15
393	Коридор	12 этаж, секция Д	общественное	44.45
394	Лестница	12 этаж, секция Д	общественное	12.57
395	Техническое помещение	12 этаж, секция Д	техническое	1.62
396	Тамбур	13 этаж, секция Д	общественное	4.87
397	Лифтовой холл	13 этаж, секция Д	общественное	10.15
398	Коридор	13 этаж, секция Д	общественное	44.45
399	Лестница	13 этаж, секция Д	общественное	12.57
400	Техническое помещение	13 этаж, секция Д	техническое	1.62
401	Тамбур	14 этаж, секция Д	общественное	4.87
402	Лифтовой холл	14 этаж, секция Д	общественное	10.15
403	Коридор	14 этаж, секция Д	общественное	44.45
404	Лестница	14 этаж, секция Д	общественное	12.57
405	Техническое помещение	14 этаж, секция Д	техническое	1.62
406	Тамбур	15 этаж, секция Д	общественное	4.87
407	Лифтовой холл	15 этаж, секция Д	общественное	10.15
408	Коридор	15 этаж, секция Д	общественное	44.45
409	Лестница	15 этаж, секция Д	общественное	12.57
410	Техническое помещение	15 этаж, секция Д	техническое	1.62
411	Тамбур	16 этаж, секция Д	общественное	4.87
412	Лифтовой холл	16 этаж, секция Д	общественное	10.15
413	Коридор	16 этаж, секция Д	общественное	44.45
414	Лестница	16 этаж, секция Д	общественное	12.57
415	Техническое помещение	16 этаж, секция Д	техническое	1.62
416	Мусоросборная камера	1 этаж, секция Е	общественное	7.02
417	Тамбур	1 этаж, секция Е	общественное	4.33
418	Лифтовой холл	1 этаж, секция Е	общественное	67.45
419	Помещение консьержа	1 этаж, секция Е	общественное	7.59
420	Санузел	1 этаж, секция Е	общественное	3.64
421	Помещение уборочного инвентаря	1 этаж, секция Е	общественное	2.18
422	Лестница	1 этаж, секция Е	общественное	17.27
423	Техническое помещение	1 этаж, секция Е	техническое	4.37
424	Тамбур	2 этаж, секция Е	общественное	4.97
425	Лифтовой холл	2 этаж, секция Е	общественное	11.97
426	Коридор	2 этаж, секция Е	общественное	37.9
427	Лестница	2 этаж, секция Е	общественное	12.57

428	Техническое помещение	2 этаж, секция Е	Техническое	2.34
429	Тамбур	3 этаж, секция Е	общественное	4.97
430	Лифтовой холл	3 этаж, секция Е	общественное	11.97
431	Коридор	3 этаж, секция Е	общественное	37.9
432	Лестница	3 этаж, секция Е	общественное	12.57
433	Техническое помещение	3 этаж, секция Е	Техническое	2.34
434	Тамбур	4 этаж, секция Е	общественное	4.97
435	Лифтовой холл	4 этаж, секция Е	общественное	11.97
436	Коридор	4 этаж, секция Е	общественное	37.9
437	Лестница	4 этаж, секция Е	общественное	12.57
438	Техническое помещение	4 этаж, секция Е	Техническое	2.34
439	Тамбур	5 этаж, секция Е	общественное	4.97
440	Лифтовой холл	5 этаж, секция Е	общественное	11.97
441	Коридор	5 этаж, секция Е	общественное	37.9
442	Лестница	5 этаж, секция Е	общественное	12.57
443	Техническое помещение	5 этаж, секция Е	Техническое	2.34
444	Тамбур	6 этаж, секция Е	общественное	4.97
445	Лифтовой холл	6 этаж, секция Е	общественное	11.97
446	Коридор	6 этаж, секция Е	общественное	37.9
447	Лестница	6 этаж, секция Е	общественное	12.57
448	Техническое помещение	6 этаж, секция Е	Техническое	2.34
449	Тамбур	7 этаж, секция Е	общественное	4.97
450	Лифтовой холл	7 этаж, секция Е	общественное	11.97
451	Коридор	7 этаж, секция Е	общественное	37.9
452	Лестница	7 этаж, секция Е	общественное	12.57
453	Техническое помещение	7 этаж, секция Е	Техническое	2.34
454	Тамбур	8 этаж, секция Е	общественное	4.97
455	Лифтовой холл	8 этаж, секция Е	общественное	11.97
456	Коридор	8 этаж, секция Е	общественное	37.9
457	Лестница	8 этаж, секция Е	общественное	12.89
458	Техническое помещение	8 этаж, секция Е	Техническое	2.34
459	Тамбур	9 этаж, секция Е	общественное	5.62
460	Лифтовой холл	9 этаж, секция Е	общественное	11.97
461	Коридор	9 этаж, секция Е	общественное	38.25
462	Лестница	9 этаж, секция Е	общественное	12.89
463	Техническое помещение	9 этаж, секция Е	Техническое	2.34
464	Тамбур	10 этаж, секция Е	общественное	5.62
465	Лифтовой холл	10 этаж, секция Е	общественное	11.97
466	Коридор	10 этаж, секция Е	общественное	38.25

467	Лестница	10 этаж, секция Е	общественное	12.89
468	Техническое помещение	10 этаж, секция Е	техническое	2.34
469	Тамбур	11 этаж, секция Е	общественное	5.62
470	Лифтовой холл	11 этаж, секция Е	общественное	11.97
471	Коридор	11 этаж, секция Е	общественное	38.25
472	Лестница	11 этаж, секция Е	общественное	12.89
473	Техническое помещение	11 этаж, секция Е	техническое	2.34
474	Тамбур	12 этаж, секция Е	общественное	5.62
475	Лифтовой холл	12 этаж, секция Е	общественное	11.97
476	Коридор	12 этаж, секция Е	общественное	38.25
477	Лестница	12 этаж, секция Е	общественное	12.89
478	Техническое помещение	12 этаж, секция Е	техническое	2.34
479	Тамбур	13 этаж, секция Е	общественное	5.62
480	Лифтовой холл	13 этаж, секция Е	общественное	11.97
481	Коридор	13 этаж, секция Е	общественное	38.25
482	Лестница	13 этаж, секция Е	общественное	12.89
483	Техническое помещение	13 этаж, секция Е	техническое	2.34
484	Тамбур	14 этаж, секция Е	общественное	5.62
485	Лифтовой холл	14 этаж, секция Е	общественное	11.97
486	Коридор	14 этаж, секция Е	общественное	38.25
487	Лестница	14 этаж, секция Е	общественное	12.89
488	Техническое помещение	14 этаж, секция Е	техническое	2.34
489	Тамбур	15 этаж, секция Е	общественное	5.62
490	Лифтовой холл	15 этаж, секция Е	общественное	11.97
491	Коридор	15 этаж, секция Е	общественное	38.25
492	Лестница	15 этаж, секция Е	общественное	12.89
493	Техническое помещение	15 этаж, секция Е	техническое	2.34
494	Тамбур	16 этаж, секция Е	общественное	5.62
495	Лифтовой холл	16 этаж, секция Е	общественное	11.97
496	Коридор	16 этаж, секция Е	общественное	38.25
497	Лестница	16 этаж, секция Е	общественное	12.89
498	Техническое помещение	16 этаж, секция Е	техническое	2.34
499	Тамбур	17 этаж, секция Е	общественное	5.62
500	Лифтовой холл	17 этаж, секция Е	общественное	11.97
501	Коридор	17 этаж, секция Е	общественное	38.25
502	Лестница	17 этаж, секция Е	общественное	12.89
503	Техническое помещение	17 этаж, секция Е	техническое	2.34
504	Тамбур	18 этаж, секция Е	общественное	5.62
505	Лифтовой холл	18 этаж, секция Е	общественное	11.97

506	Коридор	18 этаж, секция Е	общественное	38.25
507	Лестница	18 этаж, секция Е	общественное	12.89
508	Техническое помещение	18 этаж, секция Е	техническое	2.34
509	Тамбур	19 этаж, секция Е	общественное	5.62
510	Лифтовой холл	19 этаж, секция Е	общественное	11.97
511	Коридор	19 этаж, секция Е	общественное	38.25
512	Лестница	19 этаж, секция Е	общественное	12.89
513	Техническое помещение	19 этаж, секция Е	техническое	2.34
514	Тамбур	20 этаж, секция Е	общественное	5.62
515	Лифтовой холл	20 этаж, секция Е	общественное	11.97
516	Коридор	20 этаж, секция Е	общественное	38.25
517	Лестница	20 этаж, секция Е	общественное	12.89
518	Техническое помещение	20 этаж, секция Е	техническое	2.34
519	Тамбур	21 этаж, секция Е	общественное	5.62
520	Лифтовой холл	21 этаж, секция Е	общественное	11.97
521	Коридор	21 этаж, секция Е	общественное	38.25
522	Лестница	21 этаж, секция Е	общественное	12.89
523	Техническое помещение	21 этаж, секция Е	техническое	2.34
524	Тамбур	22 этаж, секция Е	общественное	5.62
525	Лифтовой холл	22 этаж, секция Е	общественное	11.97
526	Коридор	22 этаж, секция Е	общественное	38.25
527	Лестница	22 этаж, секция Е	общественное	12.89
528	Техническое помещение	22 этаж, секция Е	техническое	2.34
529	Тамбур	23 этаж, секция Е	общественное	5.62
530	Лифтовой холл	23 этаж, секция Е	общественное	11.97
531	Коридор	23 этаж, секция Е	общественное	38.25
532	Лестница	23 этаж, секция Е	общественное	12.89
533	Техническое помещение	23 этаж, секция Е	техническое	2.34
534	Технический этаж	23 этаж, секция Е	общественное	58.39
535	Котельная	Кровля, секция Е	техническое	60.07

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

№	Описание места расположения помещения	Вид оборудования	Назначения
1	Помещение водомерного узла	Водопровод : Водомерный узел с отдельной системой хозяйственно-питьевого и противопожарного водопроводов общедомовой на жилую часть и на встроенные помещения.	Коммерческий учет расхода воды управляющей компании с поставщиком.



2	Помещение насосной станции Секция А, подвал	Водопровод : Повысительная насосная станция на нужды хозяйственно-питьевого водопровода для жилой части (2 установки) на 1 зону водоснабжения (2-16 этаж), на 2 зону водоснабжения (17-25 этаж). Повысительная насосная станция	Повышения давления для жилой части. Повышения давления на противопожарные нужды
3	Подвал, жилые этажи	Водопровод : Трубопроводы ХВС, ГВС	Транспортировка воды собственникам, арендаторам жилых и встроенных помещений
4	Подвал, жилые этажи	Водопровод : Запорная арматура ХВС, ГВС	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта
5	Подвал, жилые этажи	Водопровод : Регулирующая арматура ХВС. ГВС	Для обеспечения поставки воды потребителю с заданными параметрами (температуры, давления)
6	Жилые этажи, 1 этаж	Водопровод : Узлы учета квартиры, встроенного помещения	Для коммерческого расчета между собственником, арендатором жилых и встроенных помещений с управляющей компанией
7	Жилые этажи	Водопровод : Пожарные краны	Пожаротушение внутренних помещений
8	Помещения хранения уборочного инвентаря, мусорокамера	Канализация: трапы	Удаление протечек, утечек
9	Санитарные узлы, жилые этажи, подвал	Канализация: Трубопроводы канализации	Транспортировка бытовых сточных вод
10	Помещение водомерного узла, ИТП. насосной станции, коридоры	Канализация: Дренажные насосы	Удаление протечек, утечек
11	Кровля	Канализация: Водосточные воронки	Отведение дождевых сточных вод
12	Жилые этажи, подвал	Канализация: Внутренние водостоки	Транспортировка дождевых сточных вод
13	Жилые этажи, подвал	Канализация: Прочистки, ревизии	Для обеспечения планового обслуживания и ремонта
14	1 этаж (встроенные помещения)	Канализация: Вентиляционные клапаны	Приток воздуха при пользовании системой канализации
15	Помещение 001 электрощитовая жилого дома, секция А	Электроснабжение и электроосвещение: Главный распределительный щит -ГРЩ1	Распределение электроэнергии по потребителям
16	Помещение 019 электрощитовая жилого дома, секция Е	Электроснабжение и электроосвещение: Главный распределительный щит - ГРЩ2	Распределение электроэнергии по потребителям
17	Подвал, встроенные помещения, жилые этажи, кровля.	Электроснабжение и электроосвещение: Магистральные линии, стояки питания этажных щитов, стояки питания лифтового оборудования, стояки питания оборудования вентиляции и дымоудаления. Линии питания насосов ХВС.	Для подключения оборудования
18	Места общего пользования, подвал, технические помещения.	Электроснабжение и электроосвещение: Светильники	Для обеспечения нормативного уровня освещенности

19	Придомовая территория	Электроснабжение и электроосвещение: Светильники	Для обеспечения нормативного уровня освещенности
20	Квартиры	Электроснабжение и электроосвещение: Квартирные щитки, шт. емсельные розетки, клемники и патроны для ламп	Для распределения электроэнергии внутри квартир
21	ИТП жилых помещений, подвал, секция А	Отопление: ИТП	Отопление и ГВС жилых помещений
22	ИТП встроенной части, подвал, секция Б	Отопление: ИТП	Отопление и ГВС встроенной части
23	ИТП встроенной части, подвал, секция Д	Отопление: ИТП	Отопление и ГВС встроенной части
24	ИТП жилых помещений, подвал, секция Е	Отопление: ИТП	Отопление и ГВС жилых помещений
25	Помещение подвала секции А-Д	Отопление: Магистральная разводка системы отопления жилой и встроенной части, систем теплоснабжения встроенной части	Транспортировка теплоносителя к стоякам отопления и прочим потребителям
26	Помещения коллекторных на жилых этажах	Отопление: Стояк системы отопления, коллекторный узел с запорной и регулирующей арматурой	Транспортировка теплоносителя собственникам, жилых помещений
27	Жилые этажи, встроенные помещения	Отопление: Узел учета квартиры, встроенного помещения	Для коммерческого расчета между собственником, арендатором жилых и встроенных помещений с управляющей компанией
28	Жилые этажи, встроенные помещения	Отопление: Радиаторы с нижним и боковым подключением	Поддержание нормативной температуры воздуха
29	Подвал	Вентиляция: Системы вентиляции технических помещений	Обеспечение нормативного воздухообмена в помещениях
30	Этажи здания	Вентиляция: Система вентиляции жилых помещений	Обеспечение нормативного воздухообмена в жилых квартирах
31	1 этаж, встроенные помещения	Вентиляция: Система вентиляции встроенных помещений	Обеспечение нормативного воздухообмена в помещениях
32	Коридоры жилых этажей	Вентиляция: Система противодымной вентиляции и ее компенсация	Обеспечения безопасной эвакуации людей из здания при пожаре
33	МОПы, лифтовые холлы, кровля, встроенные помещения, квартиры, согласно проекта	АППЗ: Кабельно-проводниковая продукция	Сохранять работоспособность в условиях пожара в течение времени, необходимого для выполнения их функций и полной эвакуации людей в безопасную зону. Передача информации.
34	МОПы, лифтовые холлы, встроенные помещения, квартиры, согласно проекта	АППЗ: Извещатели	Обнаружение возгорания
35	МОПы, лифтовые холлы, встроенные помещения, согласно проекта	АППЗ: Оповещатели	Оповещение о возгорании

36	МОПы, лифтовые холлы, встроенные помещения, согласно проекта	АППЗ: Приборы контроля и управления	Управление исполнительными устройствами
37	1 этажи лифтовых холлов каждой секции согласно проекта	АППЗ: Блоки индикации	Отображение информации
38	МОПы, квартиры, входы в здание, придворовую территорию согласно проекта	СКУД: Кабельная продукция	Для передачи данных
39	Слаботочные отсеки этажных щитов согласно проекта	СКУД: Блоки коммутации	Коммутация и распределение сигналов
40	Входные группы согласно проекта	СКУД: Вызывные панели	Вызов абонента
41	Диспетчерская, помещения консьержей	СКУД: Пульт контроля и управления, пульт консьержа	Прием звонков от посетителей, управление системой
42	Входные группы согласно проекта	СКУД: Кнопки выход, считыватели, замки	Ограничение доступа
43	МОПы, встроенные помещения, квартиры согласно проекта	Радиофикация: Кабельная продукция	Для передачи данных
44	Диспетчерская	Радиофикация: Основное активное оборудование	Передача радио сигналов
45	МОПы, встроенные помещения согласно проекту	Радиофикация: Распределительные коробки	Распределение сигналов
46	МОПы согласно проекта	РАСЦО: Кабельная продукция	Для передачи данных
47	МОПы согласно проекта	РАСЦО: Оповещатели и громкоговорители	Оповещение населения
48	Помещение управляющей компании и диспетчерская	РАСЦО: Головное оборудование	Передача сигналов РАСЦО
49	Технический этаж, МОПы	Телевидение, телефония, интернет: Кабельная продукция	Для передачи данных
50	Технический этаж и диспетчерская	Телевидение, телефония, интернет: Головное оборудование	Прием сигналов телевидения
51	МОПы	Телевидение, телефония, интернет: Коммутаторы, оптические патч-панели	Распределение сигналов по абонентам
52	МОПы, лифтовые холлы, котельные, электрощитовые, технические помещения, кровля	Диспетчеризация: Кабельная продукция	Для передачи данных
53	Диспетчерская	Диспетчеризация: Пульт управления	Взаимодействие диспетчера с системой
54	Электрощитовые	Диспетчеризация: Щиты с оборудованием	Контроль, телеуправление и диспетчерская связь

55	Инженерные помещения, выходы на кровлю, входы на технический этаж, пожаробезопасные зоны	Диспетчеризация: Датчики, ГГС	Сбор данных, связь с диспетчером
56	МОПы, фасад	Видеонаблюдение: Кабельная продукция	Для передачи данных
57	МОПы, фасад	Видеонаблюдение: Камеры видеонаблюдения	Наблюдение за территории объекта
58	Диспетчерская	Видеонаблюдение: Головное оборудование	Отображение видеоинформации, выдача сигнала тревоги, видеозапись
59	Встроенные помещения, ИТП, водомерный узел, котельная, машинные помещения лифтов и лифтовые шахты	Автоматика инженерных систем: Кабельная продукция	Для передачи данных
60	Встроенные помещения, ИТП, водомерный узел, котельная, машинные помещения лифтов	Автоматика инженерных систем: Щиты управления	Управление исполнительными устройствами
61	Лестничная клетка. Секция А	Лифт грузоподъемностью 1000 кг	Пассажирский и для транспортировки пожарных подразделений
62	Лестничная клетка . Секция А	Лифт грузоподъемностью 1000 кг	Пассажирский
63	Лестничная клетка. Секция А	Лифт грузоподъемностью 630 кг	Пассажирский
64	Лестничная клетка. Секция Б	Лифт грузоподъемностью 1000 кг	Пассажирский
65	Лестничная клетка. Секция Б	Лифт грузоподъемностью 450кг	Пассажирский
66	Лестничная клетка. Секция В	Лифт грузоподъемностью 1000 кг	Пассажирский
67	Лестничная клетка .Секция В	Лифт грузоподъемностью 450 кг	Пассажирский
68	Лестничная клетка . Секция Г	Лифт грузоподъемностью 1000 кг	Пассажирский
69	Лестничная клетка. Секция Г	Лифт грузоподъемностью 450кг	Пассажирский
70	Лестничная клетка . Секция Д	Лифт грузоподъемностью 1000 кг	Пассажирский
71	Лестничная клетка . Секция Д	Лифт грузоподъемностью 450 кг	Пассажирский
72	Лестничная клетка Секция Е	Лифт грузоподъемностью 1000 кг	Пассажирский и для транспортировки пожарных подразделений
73	Лестничная клетка. Секция Е	Лифт грузоподъемностью 1000 кг	Пассажирский

74	Лестничная клетка. Секция Е	Лифт грузоподъемностью 630 кг	Пассажирский
16.3	Иное имущество, входящее в состав общего имущества многоквартирного дома в соответствии с жилищным законодательством Российской Федерации	16.3.1	
17	О примерном графике реализации проекта строительства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости		
17.1	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>20 процентов готовности</b>
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>1 квартал 2016 г.</b>
17.1 (2)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>40 процентов готовности</b>
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>4 квартал 2016 г.</b>
17.1 (3)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>60 процентов готовности</b>
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>2 квартал 2017 г.</b>
17.1 (4)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>80 процентов готовности</b>
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>4 квартал 2017 г.</b>
17.1 (5)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости</b>
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>2 квартал 2018 г.</b>
18	О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости		
18.1	О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: <b>2 580 000 000,00 р.</b>
19	О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу		

19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: <b>Страхование</b>
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: <b>47:07:1044001:277</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:
20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства		
20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы:
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.5	Сумма привлеченных средств:
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств:
24 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона		

24.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	24.1.1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	24.1.2	Вид объекта социальной инфраструктуры:
	24.1.3	Назначение объекта социальной инфраструктуры:
	24.1.4	Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	24.1.5	Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	24.1.6	Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	24.1.7	Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	24.1.8	Цели затрат застройщика:
25 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте		
25.1 Иная информация о проекте	25.1.1	Иная информация о проекте:
26 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию		
26.1 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию	26.1.1	

КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА  
"ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ", ПОДПИСАННОГО  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

**Сведения об электронной подписи**

Сертификат: 00D6E166902500EA80E8111DA238791553

Владелец: **АО СТРОИТЕЛЬНЫЙ ТРЕСТ, Резвов Евгений  
Георгиевич, город Санкт-Петербург**

Действителен: с 17.08.2018 по 17.08.2019