ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

Многоквартирный дом со встроенно-пристроенными помещениями и подземным гаражом (автостоянкой) 1 этап строительства, по адресу: Санкт-Петербург, Невская губа, участок 14, (западнее Васильевского острова, квартал 12)

№ 78-001052 по состоянию на 18.07.2019

Дата подачи декларации: 01.06.2018

официального сайта застройщика в	информац лняющего (и) застройщика, месте нахождения застройки, режиме его работы, номере телефона, адресе ционно-телекоммуникационной сети «Интернет» и адресе электронной почты, фамилии, об имени, функции единоличного исполнительного органа застройки, а также об индивидуализирующем
1.1 О фирменном наименовании застройщика	1.1.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	1.1.2	Полное наименование без указания организационно -правовой формы: ЛСР. Недвижимость-Северо-Запад
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы: ЛСР. Недвижимость-СЗ
1.2 О месте нахождения застройщика – адрес, указанный в учредительных документах	1.2.1	Индекс: 190031
	1.2.2	Субъект Российской Федерации: Город Санкт-Петербург
	1.2.3	Район Субъекта Российской Федерации:
	1.2.4	Вид населенного пункта: Город
	1.2.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	1.2.6	Элемент дорожно-уличной сети: Улица
	1.2.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Казанская
	1.2.8	1.2.8 Тип здания (сооружения): Дом: 36; Строение: литера Б;
	1.2.9	1.2.9 Тип помещений: Помещение: 29H(310);
1.3 О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели: пн,вт,ср,чт,пт,сб
	1.3.2	Рабочее время: с 09:00 по 18:00

1.4 О номере телефона, адресе официального сайта застройщика и адресе электронной почты в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	1.4.1	Номер телефона: (812) 326-01-01
	1.4.2	Адрес электронной почты: LSREstNW_SctClient@lsrgroup.ru
	1.4.3	Адрес официального сайта: http://lsr-spb.ru
1.5 О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика	1.5.1	Фамилия: Ходкевич
	1.5.2	Имя: Дмитрий
	1.5.3	От чест во (при наличии): Вячеславович
	1.5.4	Наименование должности: Генеральный директор
1.6 Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении	1.6.1	Коммерческое обозначение застройщика:
02 О государственной регистрации з	аст ройщи	· <a< td=""></a<>
2.1 О государственной регистрации застройщика	2.1.1	Индивидуальный номер налогоплательщика: 7826090547
	2.1.2	Основной государст венный регистрационный номер: 1027810227884
	2.1.3	Год регистрации: 2001
лица, с указанием фирменного наиме физического лица - учредителя (участ этого юридического лица, а также о (через подконтрольных им лиц) самос	нования (н гника) и пр физически стоятельно	оторые обладают пятью и более процентами голосов в высшем органе управления этого юридического аименования) юридического лица - учредителя (участника), фамилии, имени, отчества (при наличии) юцента голосов, которым обладает каждый такой учредитель (участник) в высшем органе управления х лицах (с указанием фамилии, имени, отчества (при наличии), которые в конечном счете косвенно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, гавляющие уставный капитал застройщика
3.1 Об учредителе— юридическом лице, являющемся резидентом Российской Федерации	3.1.1	Организационно-правовая форма: Публичное акционерное общество
	3.1.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Группа ЛСР
	3.1.3	Индивидуальный номер налогоплательщика: 7838360491
	3.1.4	Голосов в органе управления: 99,9985 %

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: Молчанов
·	3.4.2	Имя: Андрей
	3.4.3	От чест во (при наличии): Юрьевич
	3.4.4	Гражданство: Российская Федерация
	3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефециарным владельцем, в уставном капитал е застройщика: 53,078 %
	3.4.6	СНИЛС: 012-232-332 74
	3.4.7	ИНН: 780100027119
	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которым лицо является бенефициарным владе льцем: физическое лицо, которое в конечном счете косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоя тельно вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующи е акции (доли), составляющие уставный капитал застройщика (бенефициарный владелец)
		домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех й декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в
4.1 О проект ах строительства многокварт ирных домов и (или) иных объект ов недвижимост и, в которых принимал участ ие застройщик в течение трех лет, предшест вующих опубликованию проект ной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирные жилые дома со встроенными помещениями, пристроенной автостоянкой и отд ельно-стоящими автостоянками закрытого типа. 10 этап строительства. Многоэтажная пристрое нная автостоянка 25.4/1
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: дор
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Муринская

	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 68; Корпус: 1;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначе ние: ЖК "Новая Охта"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 31.01.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-07-04-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (2) О проектах строительства многокварт ирных 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: Многоквартирные дома со встроенно-пристроенными объектами бытового обслуживания и авто стоянками (гаражами): III, XIV этап строительства. III этап строительства: многоквартирный дом 75.1
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъект а Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: пр-кт
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Маршака
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 24; Корпус: 1;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначе ние: ЖК "Новая Охта"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 23.12.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-07-42-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга

4.1 (3) О проектах строительства многокварт ирных 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: Многоквартирные дома со встроенно-пристроенными объектами бытового обслуживания и авто стоянками (гаражами): III, XIV этап строительства. III этап строительства: многоквартирный дом 75.2
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: пр-кт
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Маршака
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 22; Строение: 1;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначе ние: ЖК "Новая Охта"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 23.12.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-07-42.1-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (4) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирные дома со встроенно-пристроенными объектами бытового обслуживания и авто стоянками (гаражами): III, XIV этап строительства. III этап строительства: многоквартирный дом 75.3
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул

	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Корнея Чуковского
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 3; Корпус: 1; Строение: 1;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначе ние: ЖК "Новая Охта"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 23.12.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-07-42.2-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (5) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирные дома со встроенно-пристроенными объектами бытового обслуживания и гара жи (автостоянки): Этап 5 - многоквартирный дом 87.1
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Корнея Чуковского
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 7; Корпус: 3; Строение: 1;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначе ние: ЖК "Новая Охта"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 21.12.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-07-41-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга

4.1 (6) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирные дома со встроенно-пристроенными объектами бытового обслуживания и авто стоянками (гаражами): VI этап строительства. Многоквартирный дом 88.1
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Корнея Чуковского
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 5; Корпус: 2; Строение: 1;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначе ние: ЖК "Новая Охта"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 21.12.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-07-40-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (7) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирные дома со встроенно-пристроенными объектами бытового обслуживания и авто стоянками (гаражами): VII этап строительства. Многоквартирный дом 90.1
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъект а Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул

	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Корнея Чуковского
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 5; Корпус: 3; Строение: 1;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначе ние: ЖК "Новая Охта"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 23.12.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-07-43-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (8) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирные дома со встроенно-пристроенными объектами бытового обслуживания и гара жами (автостоянками): XV этап строительства (корпус 90.2)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Корнея Чуковского
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 5; Корпус: 4; Строение: 1;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначе ние: ЖК "Новая Охта"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 22.12.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-07-39-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга

4.1 (9) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирные дома со встроенно-пристроенными объектами бытового обслуживания и гара жи (автостоянки): Этап 8 - многоквартирный дом №91.1
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъект а Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Корнея Чуковского
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 7; Корпус: 4; Строение: 1;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначе ние: ЖК "Новая Охта"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 21.12.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-07-38-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (10) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом, гараж (автостоянка): 1-й строительства этап - многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: пр-кт

	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Витебский
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 97; Корпус: 1;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначе ние: ЖК "Квартет"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 27.12.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-11-50-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (11) О проектах строительства многокварт ирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом со встроенно-пристроенными помещениями
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: пр-кт
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Витебский
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 101; Корпус: 2;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначе ние: ЖК "Квартет"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 27.12.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-11-48-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга

4.1 (12) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом со встроенно-пристроенными помещениями, гараж: надземная автостоян ка (гараж)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъект а Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: пр-кт
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Витебский
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 101; Корпус: 3;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначе ние: ЖК "Квартет"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 27.12.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-11-48.1-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (13) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом со встроенно-пристроенными помещениями, автостоянка (гараж): 1-й эта п - многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: пр-кт

	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Витебский
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 101; Корпус: 4;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначе ние: ЖК "Квартет"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 27.12.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-11-49-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (14) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом со встроенными помещениями автостоянками: II этап строительства: корп ус №13
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ш
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Южное
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 53; Корпус: 2; Строение: 1;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначе ние: ЖК "София"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 16.12.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-17-25-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга

4.1 (15) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом со встроенными помещениями автостоянками: III этап строительства: кор пус №15
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъект а Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ш
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Южное
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 51; Корпус: 1; Строение: 1;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначе ние: ЖК "София"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 16.12.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-17-26-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (16) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом, гараж (автостоянка): корпус №18 (I этап строительства)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ш

	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Южное
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 51; Корпус: 3; Строение: 1;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначе ние: ЖК "София"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 16.12.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-17-24-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (17) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом со встроенными помещениями и многоэтажными гаражами: 1 очередь вв ода в эксплуатацию - многоквартирный дом со встроенными помещениями
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Маршала Казакова
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 84; Корпус: 1; Строение: 1;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначе ние: ЖК "Южная Акватория"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 22.12.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-08-39-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга

4.1 (18) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом со встроенными помещениями и многоэтажным гаражом: 1 этап строительства. Жилой дом.
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъект а Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Маршала Казакова
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 82; Корпус: 1; Строение: 1;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначе ние: ЖК "Южная акватория"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2016 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 13.12.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-08-36-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (19) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом со встроенными помещениями и пристроенным гаражом (автостоянкой): жилой корпус 408.1; жилой корпус 408.2; жилой корпус 408.3; корпус 408.4 пристроенный гараж; корпус 408.5 пристроенный гараж
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул

	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Парашютная
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 61; Корпус: 1;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначе ние: ЖК "Шуваловский"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 26.01.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-15-08-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (20) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом с пристроенным гаражом (автостоянкой): жилой корпус 411.1, жилой кор пус 411.2, корпус 411.3 пристроенный гараж
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъект а Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Парашютная
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 61; Корпус: 3;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначе ние: ЖК "Шуваловский"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 31.03.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-15-32-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга

4.1 (21) О проектах строительства многокварт ирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный жилой дом со встроенными помещениями и автостоянкой. Корпус 12 (1 этап ст роительства)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ш
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Южное
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 53; Корпус: 3; Строение: 1;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначе ние: ЖК "София"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 28.06.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-17-12-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (22) О проектах строительства многокварт ирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшест вующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом, гараж (автостоянка): Корпус 16 (жилой дом) 1-й этап строительства
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ш

	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Южное
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 49; Корпус: 2; Строение: 1;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначе ние: ЖК "София"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 27.06.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-17-13-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (23) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом, гараж (автостоянка): Корпус 22 (гаражи-автостоянки) 2-й этап строитель ства
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ш
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Южное
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 49; Корпус: 3; Строение: 1;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначе ние: ЖК "София"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 27.06.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-17-14-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга

4.1 (24) О проектах строительства многокварт ирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом со встроенными помещениями и многоэтажным гаражом. 2 этап строител ьства. Гараж
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъект а Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Маршала Казакова
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 82; Корпус: 3; Строение: 1;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначе ние: ЖК "Южная Акватория"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 30.08.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-08-38-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (25) О проектах строительства многокварт ирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшест вующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом со встроенно-пристроенными помещениями, автостоянка (гараж): 2-й эта п строительства - автостоянка (гараж)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: пр-кт

	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Витебский
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 101; Корпус: 5; Строение: 1;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначе ние: ЖК "Квартет"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 18.09.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-11-18-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (26) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: многоквартирные дома со встроенно-пристроенными объектами бытового обслуживания и автос тоянками (гаражами). III, XIV этап строительства. Многоквартирные дома № 75.1, № 75.2, № 75.3, № 75.4, № 75.5, № 75.6, № 75.7: XIV этап строительства: многоквартирные дома №№ 75.4, 75.5, 75.6, 75.7,
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъект а Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Корнея Чуковского
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 3; Корпус: 2, 3, 4, 5; Строение: 1;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначе ние: ЖК "Новая Охта"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 31.10.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-07-33-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга

4.1 (27) О проект ах ст роит ельст ва многокварт ирных домов и (или) иных объект ов недвижимост и, в кот орых принимал участ ие заст ройщик в течение трех лет, предшест вующих опубликованию проект ной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом со встроенными помещениями и подземным гаражом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъект а Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: пр-кт
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Ленинский
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 54; Строение: 1;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначе ние: ЖК "Южная Акватория"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 02.11.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-08-45-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (28) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъект а Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул

	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Бестужевская
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 7; Корпус: 4; Строение: 1;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначе ние: ЖК "CINEMA"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 09.11.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-04-25-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (29) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъект а Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Бестужевская
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 7; Корпус: 3; Строение: 1;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначе ние: ЖК "CINEMA"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 09.11.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-04-25.1-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга

4.1 (30) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъект а Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Бестужевская
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 7; Корпус: 2; Строение: 1;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначе ние: ЖК «CINEMA»
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 09.11.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-04-25.2-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (31) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъект а Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул

	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Бестужевская
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 7; Корпус: 1; Строение: 1;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначе ние: ЖК «CINEMA»
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 09.11.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-04-25.3-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (32) 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: Гараж (автостоянка)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъект а Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Бестужевская
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 7; Корпус: 6; Строение: 1;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначе ние: ЖК «CINEMA»
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 10.11.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-04-27-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга

4.1 (33) О проектах строительства многокварт ирных 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: Гараж (автостоянка)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъект а Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Бестужевская
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 7; Корпус: 5; Строение: 1;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначе ние: ЖК «CINEMA»
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 10.11.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-04-26-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (34) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом, гараж (автостоянка), 1-й этап строительства
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ш

	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Московское
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 3; Корпус: 4; Строение: 1;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначе ние: ЖК «NEO»
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 13.12.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-11-24-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (35) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом со встроенными помещениями, встроенным объектом дошкольного обра зования, встроенно-пристроенной подземной автостоянкой и многоэтажными автостоянками: 1 э тап строительства - многоквартирный дом (блоки 1, 2, 3.1, 3.2), надземная автостоянка (блок 4); 2 этап строительства - надземная автостоянка (блок 5)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъект а Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: пр-кт
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Приморский
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 62; Корпус: 1, 2, 3; Строение: 1;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначе ние: ЖК "Три ветра"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 15.12.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-15-78-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга

4.1 (36) О проектах строительства многокварт ирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом с пристроенным гаражом (автостоянкой)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъект а Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Парашютная
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 61; Корпус: 4; Строение: 1;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначе ние: ЖК "Шуваловский"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 18.12.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-15-84-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (37) 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: Многоквартирные дома со встроенно-пристроенными объектами бытового обслуживания и гара жи (автостоянки). Этап 4-Многоквартирные дома №80.1, 80.2
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: пр-кт

	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Маршака
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 28, 26; Корпус: 1; Строение: 1;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначе ние: ЖК "Новая Охта"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 20.12.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-07-36-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (38) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом со встроенными помещениями и пристроенным многоэтажным гаражом (автостоянкой)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъект а Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Парашютная
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 65; Строение: 1;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначе ние: ЖК "Шуваловский"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 21.12.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-15-87-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга

4.1 (39) О проектах строительства многокварт ирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом со встроенными помещениями и подземным гаражом
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: пр-кт
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Ленинский
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 56; Строение: 1;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначе ние: ЖК "Южная Акватория"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 26.12.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-08-54-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (40) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом со встроенно-пристроенными помещениями
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: пр-кт

	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Маршака
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 20; Строение: 1;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначе ние: ЖК "Новая Охта"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 26.12.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-07-37-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (41) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом, гараж (автостоянка): 2 этап строительства. Гараж (автостоянка)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: пр-кт
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Витебский
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 97; Корпус: 2;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначе ние: ЖК Квартет
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 18.07.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-11-13-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга

4.1 (42) О проектах строительства многокварт ирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом, гараж: 2-й этап - гараж (автостоянка)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъект а Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: пр-кт
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Витебский
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 99; Корпус: 3;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначе ние: ЖК Квартет
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 18.07.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-11-14-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы
4.1 (43) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом со встроенными помещениями, встроенным детским дошкольным образо вательным учреждением и встроенным подземным гаражом (автостоянкой)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: пер

	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Басков
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 2; Строение: 1;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначе ние: Русский дом
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 29.06.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-18-12-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы
4.1 (44) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом со встроенными помещениями и многоэтажным гаражом - 2 очередь вво да в эксплуатацию: гараж (автостоянка)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: пр-кт
	4.1.7	наименование элемента дорожно-уличной сети: Патриотов
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 19; Корпус: 1; Строение: 1;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначе ние: Южная Акватория
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 09.07.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-08-18-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга

4.1 (45) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: многоквартирный дом со встроенно-пристроенными помещениями и встроенно- пристроенными многоэтажными гаражами (автостоянками)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъект а Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: пр-кт
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Дальневосточный
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 25; Корпус: 1; Строение: 1;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначе ние: Цивилизация
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: З квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 26.07.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-12-18-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (46) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: многоквартирный дом со встроенно-пристроенными помещениями и многоэтажными гаражами: 1, 2, 3 этапы строительства
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: б-р

	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Балтийский
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 4; Строение: 1;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначе ние:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 24.10.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-08-40-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (47) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: многоквартирный дом со встроенно-пристроенными помещениями и многоэтажными гаражами: 1, 2, 3 этапы строительства
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъект а Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: б-р
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Балтийский
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 2; Строение: 1;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначе ние:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 24.10.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-08-40-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга

4.1 (48) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: многоквартирный дом со встроенно-пристроенными помещениями и многоэтажными гаражами: 1, 2, 3 этапы строительства
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъект а Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: пр-кт
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Патриотов
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 21; Корпус: 1; Строение: 1;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначе ние:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 24.10.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-08-40-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (49) О проектах строительства многокварт ирных 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: Многоквартирные дома со встроенно-пристроенными помещениями, многоэтажным гаражом (а втостоянкой), VIII, IX, X, IX по адресу: Санкт-Петербург, территории предприятия "Ручьи", участк а № 8, квартал 17 (по Градплану №15): VIII этап - корпус 203.1, X этап - корпус 203.3
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъект а Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: пр-кт
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Васнецовский

	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 18; Строение: 1;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначе ние:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 11.12.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-07-55-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (50) 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: Многоквартирные дома со встроенно-пристроенными помещениями, многоэтажным гаражом (а втостоянкой), VIII, IX, X, IX по адресу: Санкт-Петербург, территории предприятия "Ручьи", участк а № 8, квартал 17 (по Градплану №15): VIII этап - корпус 203.1, X этап - корпус 203.3
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъект а Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: пр-кт
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Васнецовский
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 22; Строение: 1;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначе ние:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 11.12.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-07-55-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга

4.1 (51) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: многоквартирный дом (дома) со встроенными помещениями и многоэтажным гаражом (автостоя нкой). 1 этап строительства: корпус 1; корпус 2; корпус 3; корпус 4; корпус 5
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъект а Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Богословская
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 6; Корпус: 3; Строение: 1;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначе ние:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 12.12.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-04-29-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (52) О проектах строительства многокварт ирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: многоквартирный дом (дома) со встроенными помещениями и многоэтажным гаражом (автостоя нкой). 1 этап строительства: корпус 1; корпус 2; корпус 3; корпус 4; корпус 5
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъект а Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта:
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Богословская

	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 4; Корпус: 4; Строение: 1;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначе ние:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 12.12.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-04-29-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (53) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: многоквартирный дом (дома) со встроенными помещениями и многоэтажным гаражом (автостоя нкой). 1 этап строительства: корпус 1; корпус 2; корпус 3; корпус 4; корпус 5
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъект а Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Богословская
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 6; Корпус: 2; Строение: 1;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначе ние:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 12.12.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-04-29-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга

4.1 (54) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: многоквартирный дом (дома) со встроенными помещениями и многоэтажным гаражом (автостоя нкой). 1 этап строительства: корпус 1; корпус 2; корпус 3; корпус 4; корпус 5
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъект а Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Богословская
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 4; Корпус: 2; Строение: 1;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначе ние:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 12.12.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-04-29-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (55) О проектах строительства многокварт ирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: многоквартирный дом (дома) со встроенными помещениями и многоэтажным гаражом (автостоя нкой). 1 этап строительства: корпус 1; корпус 2; корпус 3; корпус 4; корпус 5
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъект а Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта:
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Богословская

	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 4; Корпус: 3; Строение: 1;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначе ние:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 12.12.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-04-29-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (56) О проектах строительства многокварт ирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный жилой дом со встроенно-пристроенными помещениями и встроенно- пристрое нной автостоянкой (гаражом)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъект а Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Смоленская
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 14; Строение: 1;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначе ние: Богемия
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 13.12.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-11-58-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга

4.1 (57) 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: многоквартирные дома) со встроенными помещениями, многоэтажный га раж (автостоянка). XII, XIII, XIV этапы: XII этап строительства - корпус 206.1
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъект а Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: дор
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Муринская
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 14; Корпус: 3; Строение: 1;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначе ние:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 14.12.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-07-59-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (58) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: многоквартирный дом (многоквартирные дома) со встроенными помещениями, многоэтажный га раж (автостоянка). XII, XIII, XIV этапы: XIII этап строительства - корпус 206.2
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъект а Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: дор
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Муринская

	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 14 ; Корпус: 2 ; Строение: 1 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначе ние:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 14.12.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-07-59-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (59) О проектах строительства многокварт ирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом (многоквартирные дома) со встроенными помещениями, гараж (автостоя нка), 1-й, 2-й, 3-й этапы по адресу: Санкт-Петербург, территория предприятия "Ручьи", участок №8, квартал 17: 1-й этап - корпус 198.1
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъект а Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Чарушинская
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 2; Строение: 1;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначе ние:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 17.12.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-07-54-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга

4.1 (60) О проект ах ст роит ельст ва многокварт ирных домов и (или) иных объект ов недвижимост и, в кот орых принимал участ ие заст ройщик в течение трех лет, предшест вующих опубликованию проект ной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом (многоквартирные дома) со встроенными помещениями, гараж (автостоя нка), 1-й, 2-й, 3-й этапы по адресу: Санкт-Петербург, территория предприятия "Ручьи", участок №8, квартал 17: 2-й этап - корпус 198.2
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъект а Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: дор
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Муринская
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 16; Корпус: 2; Строение: 1;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначе ние:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 17.12.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-07-54-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (61) О проектах строительства многокварт ирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшест вующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом (дома) со встроенными помещениями и многоэтажным гаражом (автосто янкой). II этап строительства. Корпус 6
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Богословская

	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 4; Корпус: 1; Строение: 1;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначе ние:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 19.12.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-04-30-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (62) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом со встроенными объектами бытового обслуживания. XVI этап строительст ва. (Корпус № 55.1)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: дор
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Муринская
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 55; Корпус: 1; Строение: 1;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначе ние:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 20.12.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-07-66-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга

4.1 (63) 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: Многоквартирные дома со встроенными объектами бытового обслуживания. XVII, XVIII этапы: XV II этап строительства - корпус 58.1
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: дор
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Муринская
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 53; Строение: 1;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначе ние:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 20.12.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-07-68-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (64) 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: Многоквартирные дома со встроенными объектами бытового обслуживания. XVII, XVIII этапы: XV III этап строительства - корпус 58.2
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ал.
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Евгения Шварца

	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 4; Строение: 1;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначе ние:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 20.12.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-07-68-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (65) О проектах строительства многокварт ирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом со встроенными помещениями и пристроенным многоэтажным гаражом (автостоянкой), 2 БКТП: Корпус 412.1, Корпус 412.2, Корпус 412.3 - автостоянка, здание 412.8 - 2Б КТП
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Лидии Зверевой
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 3; Корпус: 3; Строение: 1;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначе ние:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 20.12.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-15-93-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга

4.1 (66) О проектах строительства многокварт ирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: многоквартирный дом со встроенными объектами бытового обслуживания. XII этап строительств а. (Корпус № 50.1)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъект а Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: дор
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Муринская
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 59; Корпус: 1; Строение: 1;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначе ние:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 21.12.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-07-64-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (67) О проектах строительства многокварт ирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшест вующих опубликованию проект ной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом со встроенными объектами бытового обслуживания. XIV этап строительст ва. (Корпус № 54.1)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъект а Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: дор
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Муринская

	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 57 ; Строение: 1 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначе ние:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 21.12.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-07-70-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (68) О проектах строительства многокварт ирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом со встроенно-пристроенными объектами бытового обслуживания и много этажным гаражом (автостоянкой). II, III, IV, V этапы строительства: II этап строительства - корпус 39.1
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: дор
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Муринская
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 65; Строение: 1;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначе ние:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 21.12.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-07-73-2018
_	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга

4.1 (69) О проектах строительства многокварт ирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом со встроенно-пристроенными объектами бытового обслуживания и много этажным гаражом (автостоянкой). II, III, IV, V этапы строительства: III этап строительства - корпу с 39.2
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъект а Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: дор
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Муринская
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 63; Корпус: 2; Строение: 1;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначе ние:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 21.12.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-07-73-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (70) О проектах строительства многокварт ирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом со встроенно-пристроенными объектами бытового обслуживания и много этажным гаражом (автостоянкой). II, III, IV, V этапы строительства: IV этап строительства - корпу с 39.3
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъект а Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ал.
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Евгения Шварца

	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 16; Строение: 1;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначе ние:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 21.12.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-07-73-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (71) 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: Многоквартирные дома со встроенно-пристроенными помещениями, многоэтажным гаражом (а втостоянкой), VIII, IX, X, IX по адресу: Санкт-Петербург, территории предприятия "Ручьи", участк а № 8, квартал 17 (по Градплану №15): IX этап - корпус 203.2
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъект а Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: пр-кт
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Васнецовский
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 20; Строение: 1;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначе ние:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 24.12.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-07-67-2018
_	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга

4.1 (72) О проектах строительства многокварт ирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом со встроенно-пристроенными объектами бытового обслуживания, трансф орматорные подстанции. XI этап строительства. Многоквартирный дом № 48.1
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъект а Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: дор
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Муринская
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 61; Строение: 1;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначе ние:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 24.12.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-07-71-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (73) О проектах строительства многокварт ирных 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: Многоквартирные дома со встроенно-пристроенными объектами бытового обслуживания, много этажная автостоянка. 1, 19, 20 этапы строительства: Корпус 65.1 - 1 этап строительства
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъект а Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: дор
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Муринская

	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 51; Корпус: 1; Строение: 1;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначе ние:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 24.12.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-07-69-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (74) 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: Многоквартирные дома со встроенно-пристроенными объектами бытового обслуживания, много этажная автостоянка. 1, 19, 20 этапы строительства: Корпус 65.3 - 19 этап строительства
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: дор
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Муринская
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 51; Корпус: 2; Строение: 1;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначе ние:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 24.12.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-07-69-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга

4.1 (75) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом со встроенно-пристроенными помещениями и пристроенным многоэтажным гаражом (автостоянкой). Участок 4 (по ППТ): 1 этап строительства (корпус 1 секции 1, 2, 3)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъект а Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Дыбенко
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 6; Корпус: 2; Строение: 1;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначе ние:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 25.12.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-12-44-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (76) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом со встроенно-пристроенными помещениями и пристроенным многоэтажным гаражом (автостоянкой). Участок 4 (по ППТ): 2 этап строительства (корпус 2 секции 6, 7)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъект а Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Дыбенко

	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 4; Корпус: 2; Строение: 1;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначе ние:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 25.12.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-12-44-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (77) О проектах строительства многокварт ирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом со встроенно-пристроенными помещениями и пристроенным многоэтажным гаражом (автостоянкой). Участок 4 (по ППТ): 3 этап строительства (корпус 3 секции 4, 5)
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Дыбенко
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 4; Корпус: 1; Строение: 1;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначе ние:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 25.12.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-12-44-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга

4.1 (78) О проектах строительства многокварт ирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: многоквартирный дом со встроенными помещениями и встроенно-пристроенной многоэтажной а втостоянкой (гаражом), две трансформаторные подстанции. Корпус 410.1, корпус 410.2, корпус 410.3 - автостоянка
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъект а Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Лидии Зверевой
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 3; Корпус: 1; Строение: 1;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначе ние:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 26.12.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-15-97-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (79) 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: многоквартирные дома со встроенно-пристроенными объектами бытового обслуживания и автос тоянками (гаражами), III, XIV этап строительства: многоквартирный дом №75.1
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъект а Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: пр-кт
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Маршака

	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 24; Корпус: 1; Строение: 1;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначе ние: ЖК «Новая Охта»
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: З квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 23.12.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-07-42-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
4.1 (80) 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: Многоквартирные дома со встроенно-пристроенными объектами бытового обслуживания и авто стоянками (гаражами): III, XIV этап строительства. III этап строительства: многоквартирный дом 75.2
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: пр-кт
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Маршака
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 22; Строение: 1;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначе ние: ЖК «Новая Охта»
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 23.12.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-07-42.1-2016
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга

строительства, реконструкции, капиработам, которые оказывают влияние	тального р е на безопа	х организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к асность объектов капитального строительства, а также о членстве застройщика в иных цествах взаимного страхования, ассоциациях), если он является членом таких организаций и (или)
5.1 О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в област и инженерных изысканий, архитектурно-строительного проект ирования, 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 указ ания организационно-правовой формы: Объединение строителей Санкт-Петербурга
	5.1.2	Индивидуальный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик: 7838029642
	5.1.3	Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов ка питального строительства: C-003-78-0109-78-260117
	5.1.4	Дата выдачи свидетельства о допуске к работам: 26.01.2017
	5.1.5	Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застройщик: Ассоциация (союз)
5.2 О членстве застройщика в иных некоммерческих организациях	5.2.1	Полное наименование некоммерческой организации, членом которой является застройщик, без указан ия организационно-правовой формы:
·	5.2.2	Индивидуальный номер налогоплательщика некоммерческой организации:
06 О финансовом результате текуще	го года, ра	азмерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату
6.1 О финансовом результате текущего года, о размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату	6.1.1	Последняя отчетная дата: 30.06.2019
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 8 597 605 тыс. руб.
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 25 266 188 тыс. руб.
	6.1.3	Расшифровка размера задолженности:
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансов ой) отчетности: 29 593 623 тыс. руб.
	6.1.4	Расшифровка размера задолженности:

№ 214-ФЗ «Об участии в долевом стро законодательные акты Российской Фе требованиям, установленным частью	оительстве едерации», 3 статьи 1	астройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. е многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые », а также о соответствии заключивших с застройщиком договор поручительства юридических лиц 15.3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-Ф3 «06 участии в долевом строительстве жимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»
7.1 О соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»		Размер уставного (складочного) капитала застройщика установленным требованиям: Соответствует
	7.1.2	Процедуры ликвидации юридического лица - застройщика: Не проводятся
	7.1.3	Решение арбитражного суда о введении одной из процедур, применяемых в деле о банкротстве в соо тветствии с законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве), в отнош ении юридического лица - застройщика: Отсутствует
	7.1.4	Решение арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного н аказания юридического лица – застройщика: Отсутствует
	7.1.5	В реестре недобросовестных поставщиков, ведение которою осуществляется в соответствии с закон одательством Российской Федерации о закупках товаров, работ, услуг от дельными видами юридическ их лиц, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции едино личного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмот ренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительст ва или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений: Отсутствует
	7.1.6	В реестре недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей), ведение которою осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере за купок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», сведения о юри дическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами и ли договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации та ких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений: Отсутствует
	7.1.7	В реестре недобросовестных участников аукциона по продаже земельного участка, находящегося в го сударственной или муниципальной собственности, либо аукциона на право заключения договора арен ды земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, ведение которого осуществляется в соответствии с земельным законодательством Российской Федерации, св едения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного и сполнительного органа юридического лица): Отсутствует

	7.1.9	по данным бухгалтерской (финансовой) отчетности за последний отчетный период, у юридического лица – застройщика: Отсутствует Заявление об обжаловании указанных в п. 7.1.8 недоимки, задолженности застройщиков в установленном порядке:
	7.1.10	Решение по указанному в п. 7.1.9 заявлению на дату направления проектной декларации в уполномоче нный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации:
	7.1.11	Судимость за преступления в сфере экономики (за исключением лиц, у которых такая судимость погаш ена или снята) у лица, осущест вляющего функции единоличного исполнительного органа застройщик а, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалте рского учета застройщика: Отсутствует
	7.1.12	Наказания в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной д еятельностью в сфере строительства, реконструкции объектов капитального строительства или орг анизации таких строительства, реконструкции и административное наказание в виде дисквалификации в отношении лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение б ухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерс кого учета застройщика: Не применялись
08 Иная, не противоречащая законод	I IATEULCT BY	
8.1 Информация о застройщике	8.1.1	Информация о застройщике:
) в рамках	проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных
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 дек ларация: 2
	9.1.2	Обоснование строительства нескольких объектов капитального строительства в пределах одного раз решения на строительство: - Градостроительный план земельного участка № RU78116000-22417, утверждённый распоряжен ием Комитета по градостроительству и архитектуре от 07.06.2016 № 210-576, кадастровый номе р земельного участка 78:43:0000000:31
9.2 О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: Город Санкт-Петербург

	9.2.3	Район субъект а Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: Город
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы:
	9.2.9	Наименование улицы:
	9.2.10	Дом: -
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Ст роение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса: Санкт-Петербург, Невская губа, участок 14, (западнее Васильевского острова, квартал 12). (Жи лой блок 12.1)
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 15
	9.2.19	Максимальное кол-во эт ажей: 18
	9.2.20	Общая площадь объекта: 116260 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: иной вид материалов наружных стен и каркасов (Монолитный железобетон)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: D
	9.2.24	Сейсмостойкость: 5 и менее баллов
9.2 (2) О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: Город Санкт-Петербург
	9.2.3	Район субъект а Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: Город

	9.2.5	Наименование населенного пункта:
		Санкт-Петербург
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы:
	9.2.9	Наименование улицы:
	9.2.10	Дом: -
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:
	1	Уточнение адреса:
	9.2.16	Санкт-Петербург, Невская губа, участок 14, (западнее Васильевского острова, квартал 12). (Жи лой блок 12.2)
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во эт ажей: 16
	9.2.19	Максимальное кол-во эт ажей: 18
	9.2.20	Общая площадь объекта: 82670 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: иной вид материалов наружных стен и каркасов (Монолитный железобетон)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: D
	9.2.24	Сейсмостойкость: 5 и менее баллов
9.3 О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 67960,00 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 3418,00 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 71378,00 м2
9.3 (2) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 46005,00 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 2973,16 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 48978,16 м2

Объект №1

		застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого				
		нного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, урно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах				
		урно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах ственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено				
федеральным законом	хтосудар	er Berlinou Skonor u reekou Skeriept usbi, eenur i peoobariue o ripobederiuu i akuix Skeriept us yet ariobherio				
10.1 О виде договора, для						
исполнения кот орого застройщиком						
осущест вляет ся реализация проект а						
строительства, в том числе	10.1.1	Вид договора:				
договора, предусмотренного	10.1.1	ид договора.				
законодат ельст вом Российской						
Федерации о градостроительной						
деят ельност и	10 1 2	Haven recense.				
	10.1.2	Номер договора:				
	10.1.3	Дата заключения договора:				
1000	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:				
10.2 О лицах, выполнивших	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания:				
инженерные изыскания		Акционерное общество				
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационн				
	10.2.2	о - правовой формы: Трест геодезических работ и инженерных изысканий				
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:				
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:				
	10.2.5	От чество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:				
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 7840434373				
10.2 (2) О лицах, выполнивших	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания:				
инженерные изыскания	10.2.1	Общество с ограниченной ответственностью				
		Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационн				
	10.2.2	о - правовой формы:				
	10 2 2	МегаМейд Изыскания				
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:				
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:				
	10.2.5	От чест во (при наличии) индивидуального предпринимат еля, выполнившего инженерные изыскания:				
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 7806530133				
10.2 (3) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью				
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационн о - правовой формы: Комплексные Экологические Решения				

	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	От чест во (при наличии) индивидуального предпринимат еля, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 7811560084
10.3 О лицах, выполнивших архит ект урно-ст роит ельное проект ирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектиров ание: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без ук азания организационно-правовой формы: Архитектурное бюро "Студия 44"
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирова ние:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	От чест во (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитект урно-строительно е проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирован ие: 7810768643
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения эксперт изы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных из ысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изыск аний: 04.12.2017
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 78-2-1-3-0199-17
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной докумен тации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (ил и) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: Центр строительного аудита и сопровождения
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной эксп ертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7811535641
10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Номер заключения государст венной экологической эксперт изы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государст венной экологической эксперт из ы, без указания организационно - правовой формы:
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспер тизы:

10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: Морская набережная. Ваш дом у моря			
11 О разрешении на строительство					
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 78-002-0139-2018			
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 18.05.2018			
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 18.02.2025			
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:			
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга			
многоквартирных домов и (или) иных	объ́ектов і случае, есл	к, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о ни застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади вид права застройщика на земельный участок:			
осущест вляет ся ст роит ельст во (создание)	12.1.1	право собственности			
	12.1.2	Вид договора: Договор купли-продажи недвижимого имущества			
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: б/н			
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 16.04.2019			
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 31.05.2019			
	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 предоставление земельного участка в собственность:			
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставление земельного участка в собственность :			
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:			
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: застройщик			
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:			
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:			
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:			
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:			
	12.2.6	От чест во собственника земельного участка (при наличии):			

	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - с
		обственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка:
12.2.0	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 78:43:0000000:31
	12.3.2	Площадь земельного участка: 79537кв.м м2
13 О планируемых элемент ах благоус	тройства	территории
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, трот уаров: Проезды, площадки и открытые автостоянки имеют покрытие из асфальтобетона. Тротуары вы полнены из тротуарной плитки
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количе ство машино - мест): - 200 машино-мест на плоскостных открытых стоянках автомобилей, в том числе 8 специализиро ванных расширенных машино-мест для инвалидов на кресле-коляске. Недостающие 176 машин о-мест (для встроенных помещений) размещается за границей отвода земельного участка меж ду кварталами 11 и 12.
	13.1.3	Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относи тельно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурны х форм, иных планируемых элементов): Предусмотрена площадки для отдыха взрослого населения, детские площадки, спортивные площадки.
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Жилые дома обеспечены мусоросборными камерами с изолированным входом без устройства в ертикальных стволов мусоропровода
	13.1.5	Описание планируемых мероприят ий по озеленению: Свободная от застройки территория благоустраивается путем устройства газонов, посадки куст арников и деревьев
	13.1.6	Соот вет ст вие т ребованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Для удобства передвижения маломобильных групп населения на территории запроектированы участки с понижением бортового камня между тротуарами и проезжими частями дорог. Проект ной документацией предусматривается мероприятия по обеспечению жизнедеятельности мало мобильных групп населения, в том числе беспрепятственный доступ в жилые здания на первый э таж и ко всем квартирам жилой части зданий при помощи лифтов, параметры кабины лифта пр едназначены для использования инвалидом на кресле - коляске
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организа ции, выдавшей технические условия): Предусмотрено наружное освещение в соответствии с ТУ, выданными СПб ГУП «Ленсвет»: №06- 00/08900 от 15.12.2017г.
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: -
114 О планируемом подключении (техн	нологичес	ком присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-

14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженернотехнического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи

14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сет ям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженернотехнического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Водоканал Санкт-Петербурга
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключе ние к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 12.08.2014
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сет и инженерно-технического обеспечения: 48-15-8982/14-1-8-BC
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 08.01.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 274819614,24 p.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сет ям инженерно-технического обеспечения		Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сет и инженернотехнического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Водоканал Санкт-Петербурга
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключе ние к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426
ı [14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 12.08.2014
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 48-15-8982/14-1-8-BO
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 08.01.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1443373719,78 p.
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сет ям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение

	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженернотехнического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Теплосеть Санкт-Петербурга
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключе ние к сети инженерно-технического обеспечения: 7810577007
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 14.08.2014
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сет и инженерно-технического обеспечения: 2067/81070201/5-7
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01.12.2023
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 809974315,97 р.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Публичное акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженернотехнического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Ленэнерго
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключе ние к сети инженерно-технического обеспечения: 7803002209
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 04.12.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: Приложение №1 к Договору №ОД-СПб-32175-17/46026-Э-17
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01.01.2023
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 248154714,29 р.
14.2 О планируемом подключении к сет ям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сет и связи, без указания организационно - правовой формы: Междугородной и международной электрической связи "Ростелеком"

	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключивше й договор на подключение к сети связи: 7707049388
14.2 (2) О планируемом подключении к сет ям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сет и связи, без указания организационно - правовой формы: Междугородной и международной электрической связи "Ростелеком"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключивше й договор на подключение к сети связи: 7707049388
14.2 (3) О планируемом подключении к сет ям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное радиовещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сет и связи, без указания организационно - правовой формы: Междугородной и международной электрической связи "Ростелеком"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключивше й договор на подключение к сети связи: 7707049388
14.2 (4) О планируемом подключении к сет ям связи	14.2.1	Вид сети связи: передача данных и доступа в интернет
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сет и связи, без указания организационно - правовой формы: Междугородной и международной электрической связи "Ростелеком"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключивше й договор на подключение к сети связи: 7707049388
жилых помещений и нежилых помеще	ний, а так	лемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости же об их основных характеристиках (за исключением площади комнат, помещений вспомогательного рас в жилом помещении), о наличии и площади частей нежилого помещения
15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количест во жилых помещений: 1063
	15.1.2	Количест во нежилых помещений: 37
		D TOM WAS TO MOUTHLY MOST.

15.1.2.1

В том числе машино-мест: **0**

15.1.2.2 В том числе иных нежилых помещений: 37							
15.2 Об основных хожилых помещений	аракт ерист иках	15.2.1					
			Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат	
1 Жилое помец	цение (корпус 12.1	.1)		2	1	35	3
2 Жилое помец	цение (корпус 12.1	1.1)		2	1	82.23	4
3 Жилое помец	цение (корпус 12.1	1.1)		2	1	57.26	3
4 Жилое помец	цение (корпус 12.1	.1)		2	1	61.41	3
5 Жилое помец	цение (корпус 12.1	.1)		2	1	65.24	3
6 Жилое помец	цение (корпус 12.1	.1)		3	1	65.01	3
7 Жилое помец	цение (корпус 12.1	.1)		3	1	87.58	4
8 Жилое помец	цение (корпус 12.1	1.1)		3	1	88.5	4
9 Жилое помец	цение (корпус 12.1	.1)		3	1	64.13	3
10 Жилое помец	цение (корпус 12.1	1)		3	1	67.51	3
11 Жилое помец	цение (корпус 12.1	.1)		4	1	65.01	3
12 Жилое помец	цение (корпус 12.1	.1)		4	1	87.58	4
13 Жилое помец	цение (корпус 12.1	.1)		4	1	88.5	4
14 Жилое помец	цение (корпус 12.1	.1)		4	1	64.13	3
15 Жилое помец	цение (корпус 12.1	.1)		4	1	67.51	3
16 Жилое помец	цение (корпус 12.1	.1)		5	1	65.01	3
17 Жилое помец	цение (корпус 12.1	.1)		5	1	87.58	4
18 Жилое помец	цение (корпус 12.1	.1)		5	1	88.5	4
19 Жилое помец	цение (корпус 12.1	1)		5	1	64.13	3
20 Жилое помец	цение (корпус 12.1	1.1)		5	1	67.51	3
21 Жилое помец	цение (корпус 12.1	1)		6	1	65.01	3
22 Жилое помец	цение (корпус 12.1	1)		6	1	87.58	4
23 Жилое помец	цение (корпус 12.1	1.1)		6	1	88.5	4
24 Жилое помец	цение (корпус 12.1	.1)		6	1	64.13	3
25 Жилое помец	цение (корпус 12.1	1.1)		6	1	67.51	3
26 Жилое помец	цение (корпус 12.1	1)		7	1	65.01	3
27 Жилое помец	цение (корпус 12.1	1)		7	1	87.58	4
28 Жилое помец	цение (корпус 12.1	1)		7	1	88.5	4
29 Жилое помец	цение (корпус 12.1	1)		7	1	64.13	3
30 Жилое помец	цение (корпус 12.1	1)		7	1	67.51	3
31 Жилое помец	цение (корпус 12.1	1)		8	1	65.01	3
32 Жилое помец	цение (корпус 12.1	1)		8	1	87.58	4
33 Жилое помец	Жилое помещение (корпус 12.1.1)			8	1	88.5	4
34 Жилое помец	Жилое помещение (корпус 12.1.1)			8	1	64.13	3
35 Жилое помец	Жилое помещение (корпус 12.1.1)			8	1	67.51	3
36 Жилое помец	цение (корпус 12.1	1.1)		9	1	65.01	3
37 Жилое помец	цение (корпус 12.1	1.1)		9	1	87.58	4
38 Жилое помец	цение (корпус 12.1	1)		9	1	88.5	4

				T	
	Жилое помещение (корпус 12.1.1)	9			3
40	Жилое помещение (корпус 12.1.1)	9		* 1 1 2	3
41	Жилое помещение (корпус 12.1.1)	10			3
42	Жилое помещение (корпус 12.1.1)	10		87.58	4
43	Жилое помещение (корпус 12.1.1)	10		88.5	4
44	Жилое помещение (корпус 12.1.1)	10		5 = 5	3
45	Жилое помещение (корпус 12.1.1)	10		0.101	3
46	Жилое помещение (корпус 12.1.1)	11		65.01	3
47	Жилое помещение (корпус 12.1.1)	11		87.58	4
48	Жилое помещение (корпус 12.1.1)	11		88.5	4
49	Жилое помещение (корпус 12.1.1)	11		5 = 5	3
50	Жилое помещение (корпус 12.1.1)	11			3
51	Жилое помещение (корпус 12.1.1)	12		65.01	3
52	Жилое помещение (корпус 12.1.1)	12		87.58	4
53	Жилое помещение (корпус 12.1.1)	12		88.5	4
54	Жилое помещение (корпус 12.1.1)	12			3
55	Жилое помещение (корпус 12.1.1)	12	1	67.51	3
56	Жилое помещение (корпус 12.1.1)	13			3
57	Жилое помещение (корпус 12.1.1)	13	1	82.14	4
58	Жилое помещение (корпус 12.1.1)	13	1	83.73	3
59	Жилое помещение (корпус 12.1.1)	13	1	60.28	3
60	Жилое помещение (корпус 12.1.1)	13	1	64.59	3
61	Жилое помещение (корпус 12.1.1)	14			3
62	Жилое помещение (корпус 12.1.1)	14	1	82.14	4
63	Жилое помещение (корпус 12.1.1)	14			3
64	Жилое помещение (корпус 12.1.1)	14	1	60.28	3
65	Жилое помещение (корпус 12.1.1)	14	1	64.59	3
1	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	2	1	38.02	2
2	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	2	1	83.06	4
3	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	3		47.08	2
4	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	3	1	55.71	2
5	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	3	1	36.79	2
6	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	3		87.24	4
7	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	4	1	47.08	2
8	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	4	1	55.71	2
9	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	4	1	36.79	2
10	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	4	1	87.24	4
11	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	5	1	47.08	2
12	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	5	1	55.71	2
13	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	5	1	36.79	2
14	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	5	1	87.24	4
15	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	6	1	47.08	2
16	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	6	1	55.71	2

17	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	6	1	36.79	2
18	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	6	1	87.24	4
19	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	7	1	47.08	2
20	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	7	1	55.71	2
21	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	7	1	36.79	2
22	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	7	1	87.24	4
23	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	8	1	47.08	2
24	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	8	1	55.71	2
25	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	8	1	36.79	2
26	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	8	1	87.24	4
27	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	9	1	47.08	2
28	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	9	1	55.71	2
29	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	9	1	36.79	2
30	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	9	1	87.24	4
31	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	10	1	47.08	2
32	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	10	1	55.71	2
33	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	10	1	36.79	2
34	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	10	1	87.24	4
35	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	11	1	47.08	2
36	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	11	1	55.71	2
37	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	11	1	36.79	2
38	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	11	1	87.24	4
39	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	12	1	47.08	2
40	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	12	1	55.71	2
41	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	12	1	36.79	2
42	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	12	1	87.24	4
43	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	13	1	46.75	2
44	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	13	1	52.49	2
45	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	13	1	35.08	2
46	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	13	1	85.56	4
47	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	14	1	103.76	5
48	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	14	1	111.62	5
49	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	2	2	61.16	3
50	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	2	2	44.58	1
51	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	2	2	60.92	3
52	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	3	2	60.15	3
53	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	3	2	53.81	3
54	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	3	2	60.13	3
55	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	4	2	60.15	3
56	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	4	2	53.81	3
57	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	4	2	60.13	3
58	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	5	2	60.15	3
59	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	5	2	53.81	3

60	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	5	2	60.13	3
61	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	6	2	60.15	3
62	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	6	2	53.81	3
63	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	6	2	60.13	3
64	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	7	2	60.15	3
65	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	7	2	53.81	3
66	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	7	2	60.13	3
67	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	8	2	60.15	3
68	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	8	2	53.81	3
69	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	8	2	60.13	3
70	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	9	2	60.15	3
71	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	9	2	53.81	3
72	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	9	2	60.13	3
73	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	10	2	60.15	3
74	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	10	2	53.81	3
75	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	10	2	60.13	3
76	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	11	2	60.15	3
77	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	11	2	53.81	3
78	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	11	2	60.13	3
79	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	12	2	60.15	3
80	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	12	2	53.81	3
81	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	12	2	60.13	3
82	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	13	2	60.14	3
83	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	13	2	50.6	3
84	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	13	2	60.13	3
85	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	14	2	86.31	4
86	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	14	2	85.56	4
87	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	2	3	62.23	3
88	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	2	3	41.16	2
89	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	2	3	61.87	3
90	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	3	3	61.39	3
91	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	3	3	39.89	2
92	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	3	3	61.02	3
93	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	4	3	61.39	3
94	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	4	3	39.89	2
95	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	4	3	61.02	3
96	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	5	3	61.39	3
97	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	5	3	39.89	2
98	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	5	3	61.02	3
99	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	6	3	61.39	3
100	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	6	3	39.89	2
101	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	6	3	61.02	3
102	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	7	3	61.39	3

103	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	7	3	39.89	2
104	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	7	3	61.02	3
105	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	8	3	61.39	3
106	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	8	3	39.89	2
107	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	8	3	61.02	3
108	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	9	3	61.39	3
109	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	9	3	39.89	2
110	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	9	3	61.02	3
111	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	10	3	61.39	3
112	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	10	3	39.89	2
113	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	10	3	61.02	3
114	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	11	3	61.39	3
115	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	11	3	39.89	2
116	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	11	3	61.02	3
117	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	12	3	61.39	3
118	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	12	3	39.89	2
119	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	12	3	61.02	3
120	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	13	3	61.39	3
121	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	13	3	38.02	2
122	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	13	3	61.02	3
123	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	14	3	78.61	4
124	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	14	3	77.32	4
125	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	2	4	59.24	3
126	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	2	4	44.65	1
127	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	2	4	61.12	3
128	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	3	4	58.45	3
129	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	3	4	53.82	3
130	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	3	4	60.05	3
131	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	4	4	58.45	3
132	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	4	4	53.82	3
133	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	4	4	60.05	3
134	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	5	4	58.45	3
135	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	5	4	53.82	3
136	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	5	4	60.05	3
137	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	6	4	58.45	3
138	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	6	4	53.82	3
139	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	6	4	60.05	3
140	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	7	4	58.45	3
141	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	7	4	53.82	3
142	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	7		60.05	3
143	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	8	4	58.45	3
144	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	8	4	53.82	3
145	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	8	4	60.05	3

146	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	9	4	58.45	3
147	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	9	4	53.82	3
148	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	9	4	60.05	3
149	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	10	4	58.45	3
150	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	10	4	53.82	3
151	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	10	4	60.05	3
152	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	11	4	58.45	3
153	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	11	4	53.82	3
154	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	11	4	60.05	3
155	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	12	4	58.45	3
156	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	12	4	53.82	3
157	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	12	4	60.05	3
158	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	13	4	58.46	3
159	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	13	4	50.61	3
160	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	13	4	60.05	3
161	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	14	4	84.73	4
162	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	14	4	86.19	4
163	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	2	5	83.49	4
164	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	2	5	37.97	2
165	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	3	5	87.25	4
166	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	3	5	36.68	2
167	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	3	5	111.01	5
168	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	4	5	87.25	4
169	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	4	5	36.68	2
170	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	4	5	111.01	5
171	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	5	5	87.25	4
172	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	5	5	36.68	2
173	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	5	5	111.01	5
174	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	6	5	87.25	4
175	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	6	5	36.68	2
176	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	6	5	111.01	5
177	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	7		87.25	4
178	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	7	5	36.68	2
179	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	7	5	111.01	5
180	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	8	5	87.25	4
181	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	8	5	36.68	2
182	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	8	5	111.01	5
183	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	9	5	87.25	4
184	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	9	5	36.68	2
185	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	9	5	111.01	5
186	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	10	5	87.25	4
187	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	10	5	36.68	2
188	Жилое помещение (корпус 12.1.2)	10	5	111.01	5

190 Жилое помещение (корпус 12.1.2) 11 5 36.68 2 191 Жилое помещение (корпус 12.1.2) 11 5 111.01 5 192 Жилое помещение (корпус 12.1.2) 12 5 87.25 4 193 Жилое помещение (корпус 12.1.2) 12 5 36.68 2 194 Жилое помещение (корпус 12.1.2) 12 5 111.01 5 195 Жилое помещение (корпус 12.1.2) 13 5 85.6 4 196 Жилое помещение (корпус 12.1.2) 13 5 35.01 2 197 Жилое помещение (корпус 12.1.2) 13 5 107.42 5 198 Жилое помещение (корпус 12.1.2) 14 5 112.51 5 199 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 2 1 56.45 3 2 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 2 1 39.37 1 3 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 2 1 77.29 4 4 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 2 1 74.11 3 </th <th></th>	
192 Жилое помещение (корпус 12.1.2) 12 5 87.25 4 193 Жилое помещение (корпус 12.1.2) 12 5 36.68 2 194 Жилое помещение (корпус 12.1.2) 12 5 111.01 5 195 Жилое помещение (корпус 12.1.2) 13 5 85.6 4 196 Жилое помещение (корпус 12.1.2) 13 5 35.01 2 197 Жилое помещение (корпус 12.1.2) 14 5 107.42 5 198 Жилое помещение (корпус 12.1.2) 14 5 112.51 5 199 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 2 1 56.45 3 2 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 2 1 39.37 1 3 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 2 1 39.37 1 4 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 2 1 77.29 4 4 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 2 1 74.11 3 6 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 2 1 74.13 3	
193 Жилое помещение (корпус 12.1.2) 12 5 36.68 2 194 Жилое помещение (корпус 12.1.2) 12 5 111.01 5 195 Жилое помещение (корпус 12.1.2) 13 5 85.6 4 196 Жилое помещение (корпус 12.1.2) 13 5 35.01 2 197 Жилое помещение (корпус 12.1.2) 13 5 107.42 5 198 Жилое помещение (корпус 12.1.2) 14 5 112.51 5 199 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 2 1 56.45 3 1 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 2 1 39.37 1 2 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 2 1 37.29 4 4 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 2 1 77.29 4 5 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 2 1 74.11 3 6 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 2 1 74.11 3 8 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 3 1 74.13 3 8 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 3 1 74.13 3 9 Жилое помещение (корпус 12.1.3)	
193 Жилое помещение (корпус 12.1.2) 12 5 36.68 2 194 Жилое помещение (корпус 12.1.2) 12 5 111.01 5 195 Жилое помещение (корпус 12.1.2) 13 5 85.6 4 196 Жилое помещение (корпус 12.1.2) 13 5 35.01 2 197 Жилое помещение (корпус 12.1.2) 13 5 107.42 5 198 Жилое помещение (корпус 12.1.2) 14 5 112.51 5 199 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 2 1 56.45 3 1 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 2 1 39.37 1 2 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 2 1 37.29 4 4 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 2 1 77.29 4 5 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 2 1 74.11 3 6 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 2 1 74.11 3 8 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 3 1 74.13 3 8 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 3 1 74.13 3 9 Жилое помещение (корпус 12.1.3)	
194 Жилое помещение (корпус 12.1.2) 12 5 111.01 5 195 Жилое помещение (корпус 12.1.2) 13 5 85.6 4 196 Жилое помещение (корпус 12.1.2) 13 5 35.01 2 197 Жилое помещение (корпус 12.1.2) 14 5 107.42 5 198 Жилое помещение (корпус 12.1.2) 14 5 112.51 5 199 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 2 1 56.45 3 1 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 2 1 39.37 1 2 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 2 1 43.73 2 3 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 2 1 77.29 4 4 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 2 1 74.11 3 6 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 2 1 74.13 3 8 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 3 1 74.13 3 8 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 3 1 79.64 3 9 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 3 1 39.42 2 10 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 3<	
195 Жилое помещение (корпус 12.1.2) 13 5 85.6 4 196 Жилое помещение (корпус 12.1.2) 13 5 35.01 2 197 Жилое помещение (корпус 12.1.2) 13 5 107.42 5 198 Жилое помещение (корпус 12.1.2) 14 5 112.51 5 199 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 2 1 56.45 3 1 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 2 1 39.37 1 2 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 2 1 43.73 2 3 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 2 1 77.29 4 4 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 2 1 74.11 3 6 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 2 1 74.13 3 8 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 3 1 79.64 3 9 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 3 1 39.42 2 10 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 3 1 43.78 2 11 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 3 1 43.78 2 12 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 3 <td></td>	
197 Жилое помещение (корпус 12.1.2) 13 5 107.42 5 198 Жилое помещение (корпус 12.1.2) 14 5 112.51 5 199 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 2 1 56.45 3 1 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 2 1 39.37 1 2 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 2 1 43.73 2 4 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 2 1 77.29 4 5 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 2 1 74.11 3 6 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 2 1 74.11 3 8 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 2 1 74.13 3 9 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 3 1 59.64 3 9 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 3 1 39.42 2 10 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 3 1 43.78 2 11 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 3 1 79.34 4 <t< td=""><td></td></t<>	
198 Жилое помещение (корпус 12.1.2) 14 5 112.51 5 199 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 2 1 56.45 3 1 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 2 1 39.37 1 2 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 2 1 43.73 2 4 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 2 1 77.29 4 5 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 2 1 74.11 3 6 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 2 1 60.94 3 7 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 2 1 74.13 3 8 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 3 1 39.42 2 10 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 3 1 39.42 2 10 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 3 1 43.78 2 11 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 3 1 79.34 4 13 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 3 1 64.22 3 14 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 3 1 69.54 3 15 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 3	
199 Жилое помещение (корпус 12.1.2) 14 5 107.36 5 1 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 2 1 56.45 3 2 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 2 1 39.37 1 3 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 2 1 43.73 2 4 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 2 1 77.29 4 5 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 2 1 74.11 3 6 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 2 1 60.94 3 7 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 2 1 74.13 3 8 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 3 1 59.64 3 9 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 3 1 39.42 2 10 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 3 1 43.78 2 11 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 3 1 79.34 4 13 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 3 1 79.33 4	
199 Жилое помещение (корпус 12.1.2) 14 5 107.36 5 1 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 2 1 56.45 3 2 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 2 1 39.37 1 3 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 2 1 43.73 2 4 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 2 1 77.29 4 5 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 2 1 74.11 3 6 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 2 1 60.94 3 7 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 2 1 74.13 3 8 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 3 1 59.64 3 9 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 3 1 39.42 2 10 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 3 1 43.78 2 11 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 3 1 79.34 4 13 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 3 1 79.33 4	
1 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 2 1 56.45 3 2 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 2 1 39.37 1 3 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 2 1 43.73 2 4 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 2 1 77.29 4 5 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 2 1 74.11 3 6 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 2 1 60.94 3 7 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 3 1 74.13 3 8 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 3 1 59.64 3 9 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 3 1 39.42 2 10 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 3 1 43.78 2 11 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 3 1 80.51 4 12 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 3 1 79.34 4 13 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 3 1 79.33 4	
2Жилое помещение (корпус 12.1.3)2139.3713Жилое помещение (корпус 12.1.3)2143.7324Жилое помещение (корпус 12.1.3)2177.2945Жилое помещение (корпус 12.1.3)2174.1136Жилое помещение (корпус 12.1.3)2160.9437Жилое помещение (корпус 12.1.3)2174.1338Жилое помещение (корпус 12.1.3)3159.6439Жилое помещение (корпус 12.1.3)3139.42210Жилое помещение (корпус 12.1.3)3143.78211Жилое помещение (корпус 12.1.3)3180.51412Жилое помещение (корпус 12.1.3)3179.34413Жилое помещение (корпус 12.1.3)3164.22314Жилое помещение (корпус 12.1.3)3179.33415Жилое помещение (корпус 12.1.3)4159.643	
3 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 2 1 43.73 2 4 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 2 1 77.29 4 5 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 2 1 74.11 3 6 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 2 1 60.94 3 7 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 3 1 74.13 3 8 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 3 1 59.64 3 9 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 3 1 39.42 2 10 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 3 1 43.78 2 11 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 3 1 80.51 4 12 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 3 1 79.34 4 13 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 3 1 79.33 4 15 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 4 1 59.64 3	
5 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 2 1 74.11 3 6 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 2 1 60.94 3 7 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 2 1 74.13 3 8 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 3 1 59.64 3 9 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 3 1 39.42 2 10 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 3 1 43.78 2 11 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 3 1 80.51 4 12 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 3 1 79.34 4 13 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 3 1 64.22 3 14 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 3 1 79.33 4 15 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 4 1 59.64 3	
6 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 2 1 60.94 3 7 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 2 1 74.13 3 8 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 3 1 59.64 3 9 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 3 1 39.42 2 10 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 3 1 43.78 2 11 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 3 1 80.51 4 12 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 3 1 79.34 4 13 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 3 1 64.22 3 14 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 3 1 79.33 4 15 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 4 1 59.64 3	
6Жилое помещение (корпус 12.1.3)2160.9437Жилое помещение (корпус 12.1.3)2174.1338Жилое помещение (корпус 12.1.3)3159.6439Жилое помещение (корпус 12.1.3)3139.42210Жилое помещение (корпус 12.1.3)3143.78211Жилое помещение (корпус 12.1.3)3180.51412Жилое помещение (корпус 12.1.3)3179.34413Жилое помещение (корпус 12.1.3)3164.22314Жилое помещение (корпус 12.1.3)3179.33415Жилое помещение (корпус 12.1.3)4159.643	
7Жилое помещение (корпус 12.1.3)2174.1338Жилое помещение (корпус 12.1.3)3159.6439Жилое помещение (корпус 12.1.3)3139.42210Жилое помещение (корпус 12.1.3)3143.78211Жилое помещение (корпус 12.1.3)3180.51412Жилое помещение (корпус 12.1.3)3179.34413Жилое помещение (корпус 12.1.3)3164.22314Жилое помещение (корпус 12.1.3)3179.33415Жилое помещение (корпус 12.1.3)4159.643	
9Жилое помещение (корпус 12.1.3)3139.42210Жилое помещение (корпус 12.1.3)3143.78211Жилое помещение (корпус 12.1.3)3180.51412Жилое помещение (корпус 12.1.3)3179.34413Жилое помещение (корпус 12.1.3)3164.22314Жилое помещение (корпус 12.1.3)3179.33415Жилое помещение (корпус 12.1.3)4159.643	
10Жилое помещение (корпус 12.1.3)3143.78211Жилое помещение (корпус 12.1.3)3180.51412Жилое помещение (корпус 12.1.3)3179.34413Жилое помещение (корпус 12.1.3)3164.22314Жилое помещение (корпус 12.1.3)3179.33415Жилое помещение (корпус 12.1.3)4159.643	
11Жилое помещение (корпус 12.1.3)3180.51412Жилое помещение (корпус 12.1.3)3179.34413Жилое помещение (корпус 12.1.3)3164.22314Жилое помещение (корпус 12.1.3)3179.33415Жилое помещение (корпус 12.1.3)4159.643	
12 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 3 1 79.34 4 13 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 3 1 64.22 3 14 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 3 1 79.33 4 15 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 4 1 59.64 3	
13 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 3 1 64.22 3 14 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 3 1 79.33 4 15 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 4 1 59.64 3	
14 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 3 1 79.33 4 15 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 4 1 59.64 3	
15 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 4 1 59.64 3	
16 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 4 1 1 39.42	
17 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 4 1 43.78 2	
18 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 4 1 80.51 4	
19 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 4 1 79.34 4	
20 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 4 1 64.22 3	
21 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 4 1 79.33 4	
22 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 5 1 59.64 3	
23 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 5 1 39.42 2	
24 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 5 1 43.78 2	
25 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 5 1 80.51 4	
26 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 5 1 79.34 4	
27 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 5 1 64.22 3	
28 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 5 1 79.33 4	
29 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 6 1 59.64 3	
30 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 6 1 39.42 2	
31 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 6 1 43.78 2	
32 Жилое помещение (корпус 12.1.3) 6 1 80.51 4	

	_	1		1	
	Жилое помещение (корпус 12.1.3)	6		79.34	4
34	Жилое помещение (корпус 12.1.3)	6	1	* * * = =	3
35	Жилое помещение (корпус 12.1.3)	6	1	79.33	4
36	Жилое помещение (корпус 12.1.3)	7			3
37	Жилое помещение (корпус 12.1.3)	7		33112	2
38	Жилое помещение (корпус 12.1.3)	7		43.78	2
39	Жилое помещение (корпус 12.1.3)	7	1	80.51	4
40	Жилое помещение (корпус 12.1.3)	7	1	79.34	4
41	Жилое помещение (корпус 12.1.3)	7	1	64.22	3
42	Жилое помещение (корпус 12.1.3)	7	1	79.33	4
43	Жилое помещение (корпус 12.1.3)	8	1	59.64	3
44	Жилое помещение (корпус 12.1.3)	8	1	39.42	2
45	Жилое помещение (корпус 12.1.3)	8	1	43.78	2
46	Жилое помещение (корпус 12.1.3)	8	1	80.51	4
47	Жилое помещение (корпус 12.1.3)	8	1	79.34	4
48	Жилое помещение (корпус 12.1.3)	8	1	· · · · · ·	3
49	Жилое помещение (корпус 12.1.3)	8	1	79.33	4
50	Жилое помещение (корпус 12.1.3)	9	1	59.64	3
51	Жилое помещение (корпус 12.1.3)	9	1	39.42	2
52	Жилое помещение (корпус 12.1.3)	9	1	43.78	2
53	Жилое помещение (корпус 12.1.3)	9	1	80.51	4
54	Жилое помещение (корпус 12.1.3)	9	1	79.34	4
55	Жилое помещение (корпус 12.1.3)	9	1	64.22	3
56	Жилое помещение (корпус 12.1.3)	9	1	79.33	4
57	Жилое помещение (корпус 12.1.3)	10	1	59.64	3
58	Жилое помещение (корпус 12.1.3)	10	1	39.42	2
59	Жилое помещение (корпус 12.1.3)	10	1	43.78	2
60	Жилое помещение (корпус 12.1.3)	10	1	80.51	4
61	Жилое помещение (корпус 12.1.3)	10	1	79.34	4
62	Жилое помещение (корпус 12.1.3)	10	1	64.22	3
63	Жилое помещение (корпус 12.1.3)	10	1	79.33	4
64	Жилое помещение (корпус 12.1.3)	11	1	59.64	3
65	Жилое помещение (корпус 12.1.3)	11	1	39.42	2
66	Жилое помещение (корпус 12.1.3)	11	1	43.78	2
67	Жилое помещение (корпус 12.1.3)	11	1	80.51	4
68	Жилое помещение (корпус 12.1.3)	11	1	79.34	4
69	Жилое помещение (корпус 12.1.3)	11	1	64.22	3
70	Жилое помещение (корпус 12.1.3)	11	1	79.33	4
71	Жилое помещение (корпус 12.1.3)	12	1	59.64	3
72	Жилое помещение (корпус 12.1.3)	12	1	39.42	2
73	Жилое помещение (корпус 12.1.3)	12	1	43.78	2
	Жилое помещение (корпус 12.1.3)	12	1	80.51	4
75	Жилое помещение (корпус 12.1.3)	12	1	79.34	4
-					

76	Жилое помещение (корпус 12.1.3)	12	1	64.22	3
77	Жилое помещение (корпус 12.1.3)	12	1	79.33	4
78	Жилое помещение (корпус 12.1.3)	13	1	59.64	3
79	Жилое помещение (корпус 12.1.3)	13	1	39.42	2
80	Жилое помещение (корпус 12.1.3)	13	1	43.78	2
81	Жилое помещение (корпус 12.1.3)	13	1	80.51	4
82	Жилое помещение (корпус 12.1.3)	13	1	79.34	4
83	Жилое помещение (корпус 12.1.3)	13	1	64.22	3
84	Жилое помещение (корпус 12.1.3)	13	1	79.33	4
85	Жилое помещение (корпус 12.1.3)	14	1	59.64	3
86	Жилое помещение (корпус 12.1.3)	14	1	39.42	2
87	Жилое помещение (корпус 12.1.3)	14	1	43.78	2
88	Жилое помещение (корпус 12.1.3)	14	1	80.51	4
89	Жилое помещение (корпус 12.1.3)	14	1	79.34	4
90	Жилое помещение (корпус 12.1.3)	14	1	64.22	3
91	Жилое помещение (корпус 12.1.3)	14	1	79.33	4
92	Жилое помещение (корпус 12.1.3)	15	1	59.64	3
93	Жилое помещение (корпус 12.1.3)	15	1	39.42	2
94	Жилое помещение (корпус 12.1.3)	15	1	43.78	2
95	Жилое помещение (корпус 12.1.3)	15	1	80.51	4
96	Жилое помещение (корпус 12.1.3)	15	1	79.34	4
97	Жилое помещение (корпус 12.1.3)	15	1	64.22	3
98	Жилое помещение (корпус 12.1.3)	15	1	79.33	4
99	Жилое помещение (корпус 12.1.3)	16	1	55.63	3
100	Жилое помещение (корпус 12.1.3)	16	1	38.13	2
101	Жилое помещение (корпус 12.1.3)	16	1	42.52	2
102	Жилое помещение (корпус 12.1.3)	16	1	74.21	4
103	Жилое помещение (корпус 12.1.3)	16	1	73.08	4
104	Жилое помещение (корпус 12.1.3)	16	1	63.02	3
105	Жилое помещение (корпус 12.1.3)	16	1	73.09	4
106	Жилое помещение (корпус 12.1.3)	17	1	54.2	3
107	Жилое помещение (корпус 12.1.3)	17		37.88	2
108	Жилое помещение (корпус 12.1.3)	17	1	42.53	2
109	Жилое помещение (корпус 12.1.3)	17	1	74.08	4
110	Жилое помещение (корпус 12.1.3)	17	1	72.94	4
111	Жилое помещение (корпус 12.1.3)	17	1	62.79	3
112	Жилое помещение (корпус 12.1.3)	17	1	72.95	4
1	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	2	1	38.02	2
2	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	2	1	83.06	4
3	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	3	1	47.08	2
4	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	3	1	55.71	2
5	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	3	1	36.79	2
6	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	3	1	87.24	3

-	SV	14	I.	147.00	
7	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	4	1	47.08	2
8	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	4	1	55.71	2
9	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	4	1	36.79	2
	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	4	1	87.24	4
	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	5	1	47.08	2
12	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	5	1	55.71	2
	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	5	1	36.79	2
	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	5	I .	87.24	4
15	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	6	1	47.08	2
-	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	6	1	55.71	2
	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	6	1	36.79	2
-	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	6		87.24	4
	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	7	1	47.08	2
	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	7	1	55.71	2
	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	7	1	36.79	2
	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	7	1	87.24	4
	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	8	1	47.08	2
	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	8	1	55.71	2
25	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	8	1	36.79	2
	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	8	1	87.24	4
	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	9	1	47.08	2
	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	9	1	55.71	2
	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	9	1	36.79	2
	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	9	1	87.24	4
31	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	10	1	47.08	2
	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	10	1	55.71	2
	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	10	1	36.79	2
	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	10	1	87.24	4
	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	11	1	47.08	2
	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	11	1	55.71	2
	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	11	1	36.79	2
	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	11	1	87.24	4
	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	12	1	47.08	2
40	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	12	1	55.71	2
41	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	12	1	36.79	2
42	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	12	1	87.24	4
	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	13		46.75	2
	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	13	1	52.49	2
	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	13	1	35.08	2
	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	13	1	85.56	4
	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	14	1	103.76	5
	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	14	1	111.62	5
	Жилое помещение (корпус 12.1.4)		2	61.14	3

50	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	2	2	44.58	1
51	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	2	2	60.99	3
52	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	3	2	60.15	3
53	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	3	2	53.81	3
54	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	3	2	60.13	3
55	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	4	2	60.15	3
56	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	4	2	53.81	3
57	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	4	2	60.13	3
58	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	5	2	60.15	3
59	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	5	2	53.81	3
60	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	5	2	60.13	3
61	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	6	2	60.15	3
62	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	6	2	53.81	3
63	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	6	2	60.13	3
64	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	7	2	60.15	3
65	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	7	2	53.81	3
66	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	7	2	60.13	3
67	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	8	2	60.15	3
68	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	8	2	53.81	3
69	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	8	2	60.13	3
70	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	9	2	60.15	3
71	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	9	2	53.81	3
72	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	9	2	60.13	3
73	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	10	2	60.15	3
74	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	10	2	53.81	3
75	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	10	2	60.13	3
76	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	11	2	60.15	3
77	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	11	2	53.81	3
78	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	11	2	60.13	3
79	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	12	2	60.15	3
80	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	12	2	53.81	3
81	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	12	2	60.13	3
82	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	13	2	60.14	3
83	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	13	2	50.6	3
84	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	13	2	60.13	3
85	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	14	2	86.31	4
86	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	14	2	85.56	4
87	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	2	3	62.23	3
88	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	2	3	41.16	2
89	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	2		61.87	3
90	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	3	3	61.39	3
91	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	3	3	39.89	2
92	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	3	3	61.02	3

93	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	4	3	61.39	3
94	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	4	3	39.89	2
95	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	4	3	61.02	3
96	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	5	3	61.39	3
97	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	5	3	39.89	2
98	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	5	3	61.02	3
99	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	6	3	61.39	3
100	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	6	3	39.89	2
101	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	6	3	61.02	3
102	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	7	3	61.39	3
103	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	7	3	39.89	2
104	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	7	3	61.02	3
105	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	8	3	61.39	3
106	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	8	3	39.89	2
107	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	8	3	61.02	3
108	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	9	3	61.39	3
109	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	9	3	39.89	2
110	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	9	3	61.02	3
111	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	10	3	61.39	3
112	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	10	3	39.89	2
113	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	10	3	61.02	3
114	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	11	3	61.39	3
115	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	11	3	39.89	2
116	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	11	3	61.02	3
117	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	12	3	61.39	3
118	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	12	3	39.89	2
119	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	12	3	61.02	3
120	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	13	3	61.39	3
121	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	13	3	38.02	2
122	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	13	3	61.02	3
123	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	14	3	78.61	4
124	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	14	3	77.32	4
125	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	2	4	59.26	3
126	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	2	4	44.65	1
127	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	2	4	61.12	3
128	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	3	4	58.45	3
129	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	3	4	53.82	3
130	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	3	4	60.05	3
131	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	4	4	58.45	3
132	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	4	4	53.82	3
133	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	4	4	60.05	3
134	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	5	4	58.45	3
135	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	5	4	53.82	3

136	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	5	4	60.05	3
137	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	6	4	58.45	3
138	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	6	4	53.82	3
139	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	6	4	60.05	3
140	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	7	4	58.45	3
141	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	7	4	53.82	3
142	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	7	4	60.05	3
143	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	8	4	58.45	3
144	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	8	4	53.82	3
145	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	8	4	60.05	3
146	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	9	4	58.45	3
147	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	9	4	53.82	3
148	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	9	4	60.05	3
149	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	10	4	58.45	3
150	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	10	4	53.82	3
151	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	10	4	60.05	3
152	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	11	4	58.45	3
153	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	11	4	53.82	3
154	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	11	4	60.05	3
155	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	12	4	58.45	3
156	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	12	4	53.82	3
157	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	12	4	60.05	3
158	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	13	4	58.46	3
159	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	13	4	50.61	3
160	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	13	4	60.05	3
161	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	14	4	84.73	4
162	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	14	4	86.19	4
163	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	2	5	83.49	4
164	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	2	5	37.97	2
165	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	3	5	87.25	4
166	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	3	5	36.68	2
167	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	3	5	111.01	5
168	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	4	5	87.25	4
169	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	4	5	36.68	2
170	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	4	5	111.01	5
171	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	5	5	87.25	4
172	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	5	5	36.68	2
173	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	5	5	111.01	5
174	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	6	5	87.25	4
175	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	6	5	36.68	2
176	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	6	5	111.01	5
177	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	7	5	87.25	4
178	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	7	5	36.68	2

179	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	7	5	111.01	5
180	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	8	5	87.25	4
181	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	8	5	36.68	2
182	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	8	5	111.01	5
183	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	9	5	87.25	4
184	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	9	5	36.68	2
185	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	9	5	111.01	5
186	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	10	5	87.25	4
187	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	10	5	36.68	2
188	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	10	5	111.01	5
189	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	11	5	87.25	4
190	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	11	5	36.68	2
191	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	11	5	111.01	5
192	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	12		87.25	4
193	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	12	5	36.68	2
194	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	12	5	111.01	5
195	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	13	5	85.6	4
196	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	13	5	35.01	2
197	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	13	5	107.42	5
198	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	14	5	112.51	5
199	Жилое помещение (корпус 12.1.4)	14	5	107.36	5
1	Жилое помещение (корпус 12.1.5)	2	1	56.45	2
2	Жилое помещение (корпус 12.1.5)	2	1	39.37	1
3	Жилое помещение (корпус 12.1.5)	2	1	43.73	1
4	Жилое помещение (корпус 12.1.5)	2	1	77.29	3
5	Жилое помещение (корпус 12.1.5)	2	1	74.11	2
6	Жилое помещение (корпус 12.1.5)	2	1	60.94	2
7	Жилое помещение (корпус 12.1.5)	2	1	74.13	2
8	Жилое помещение (корпус 12.1.5)	3	1	59.61	2
9	Жилое помещение (корпус 12.1.5)	3	1	39.39	2
10	Жилое помещение (корпус 12.1.5)	3	1	43.78	2
11	Жилое помещение (корпус 12.1.5)	3	1	80.51	4
12	Жилое помещение (корпус 12.1.5)	3	1	79.34	4
13	Жилое помещение (корпус 12.1.5)	3	1	64.22	3
14	Жилое помещение (корпус 12.1.5)	3	1	79.33	4
15	Жилое помещение (корпус 12.1.5)	4	1	59.61	2
16	Жилое помещение (корпус 12.1.5)	4	1	39.39	2
17	Жилое помещение (корпус 12.1.5)	4	1	43.78	2
18	Жилое помещение (корпус 12.1.5)	4	1	80.51	4
19	Жилое помещение (корпус 12.1.5)	4	1	79.34	4
20	Жилое помещение (корпус 12.1.5)	4	1	64.22	3
21	Жилое помещение (корпус 12.1.5)	4	1	79.33	4
22	Жилое помещение (корпус 12.1.5)	5	1	59.61	2
			1		

23	Жилое помещение (корпус 12.1.5)	5	1	39.39	2
24	Жилое помещение (корпус 12.1.5)	5	1	43.78	2
25	Жилое помещение (корпус 12.1.5)	5	1	80.51	4
26	Жилое помещение (корпус 12.1.5)	5	1	79.34	4
27	Жилое помещение (корпус 12.1.5)	5	1	64.22	3
28	Жилое помещение (корпус 12.1.5)	5	1	79.33	4
29	Жилое помещение (корпус 12.1.5)	6	1	59.61	2
30	Жилое помещение (корпус 12.1.5)	6	1	39.39	2
31	Жилое помещение (корпус 12.1.5)	6	1	43.78	2
32	Жилое помещение (корпус 12.1.5)	6	1	80.51	4
33	Жилое помещение (корпус 12.1.5)	6	1	79.34	4
34	Жилое помещение (корпус 12.1.5)	6	1	64.22	3
35	Жилое помещение (корпус 12.1.5)	6	1	79.33	4
36	Жилое помещение (корпус 12.1.5)	7	1	59.61	2
37	Жилое помещение (корпус 12.1.5)	7	1	39.39	2
38	Жилое помещение (корпус 12.1.5)	7	1	43.78	2
39	Жилое помещение (корпус 12.1.5)	7	1	80.51	4
40	Жилое помещение (корпус 12.1.5)	7	1	79.34	4
41	Жилое помещение (корпус 12.1.5)	7	1	64.22	3
42	Жилое помещение (корпус 12.1.5)	7	1	79.33	4
43	Жилое помещение (корпус 12.1.5)	8	1	59.61	2
44	Жилое помещение (корпус 12.1.5)	8	1	39.39	2
45	Жилое помещение (корпус 12.1.5)	8	1	43.78	2
46	Жилое помещение (корпус 12.1.5)	8	1	80.51	4
47	Жилое помещение (корпус 12.1.5)	8	1	79.34	4
48	Жилое помещение (корпус 12.1.5)	8	1	64.22	3
49	Жилое помещение (корпус 12.1.5)	8	1	79.33	4
50	Жилое помещение (корпус 12.1.5)	9	1	59.61	2
51	Жилое помещение (корпус 12.1.5)	9	1	39.39	2
52	Жилое помещение (корпус 12.1.5)	9	1	43.78	2
53	Жилое помещение (корпус 12.1.5)	9	1	80.51	4
54	Жилое помещение (корпус 12.1.5)	9	1	79.34	4
55	Жилое помещение (корпус 12.1.5)	9	1	64.22	3
56	Жилое помещение (корпус 12.1.5)	9	1	79.33	4
57	Жилое помещение (корпус 12.1.5)	10	1	59.61	2
58	Жилое помещение (корпус 12.1.5)	10	1	39.39	2
59	Жилое помещение (корпус 12.1.5)	10	1	43.78	2
60	Жилое помещение (корпус 12.1.5)	10	1	80.51	4
61	Жилое помещение (корпус 12.1.5)	10	1	79.34	4
62	Жилое помещение (корпус 12.1.5)	10	1	64.22	3
63	Жилое помещение (корпус 12.1.5)	10	1	79.33	4
64	Жилое помещение (корпус 12.1.5)	11	1	59.61	2
65	Жилое помещение (корпус 12.1.5)	11	1	39.39	2

66	Жилое помещение (корпус 12.1.5)	11	1	43.78	2
67	Жилое помещение (корпус 12.1.5)	11	1	80.51	4
68	Жилое помещение (корпус 12.1.5)	11	1	79.34	4
69	Жилое помещение (корпус 12.1.5)	11	1	64.22	3
70	Жилое помещение (корпус 12.1.5)	11	1	79.33	4
71	Жилое помещение (корпус 12.1.5)	12	1	59.61	2
72	Жилое помещение (корпус 12.1.5)	12	1	39.39	2
73	Жилое помещение (корпус 12.1.5)	12	1	43.78	2
74	Жилое помещение (корпус 12.1.5)	12	1	80.51	4
75	Жилое помещение (корпус 12.1.5)	12	1	79.34	4
76	Жилое помещение (корпус 12.1.5)	12	1	64.22	3
77	Жилое помещение (корпус 12.1.5)	12	1	79.33	4
78	Жилое помещение (корпус 12.1.5)	13	1	59.61	2
79	Жилое помещение (корпус 12.1.5)	13	1	39.39	2
80	Жилое помещение (корпус 12.1.5)	13	1	43.78	2
81	Жилое помещение (корпус 12.1.5)	13	1	80.51	4
82	Жилое помещение (корпус 12.1.5)	13	1	79.34	4
83	Жилое помещение (корпус 12.1.5)	13	1	64.22	3
84	Жилое помещение (корпус 12.1.5)	13	1	79.33	4
85	Жилое помещение (корпус 12.1.5)	14	1	59.61	2
86	Жилое помещение (корпус 12.1.5)	14	1	39.39	2
87	Жилое помещение (корпус 12.1.5)	14	1	43.78	2
88	Жилое помещение (корпус 12.1.5)	14	1	80.51	4
89	Жилое помещение (корпус 12.1.5)	14	1	79.34	4
90	Жилое помещение (корпус 12.1.5)	14	1	64.22	3
91	Жилое помещение (корпус 12.1.5)	14	1	79.33	4
92	Жилое помещение (корпус 12.1.5)	15	1	59.61	2
93	Жилое помещение (корпус 12.1.5)	15	1	39.39	2
94	Жилое помещение (корпус 12.1.5)	15	1	43.78	2
95	Жилое помещение (корпус 12.1.5)	15	1	80.51	4
96	Жилое помещение (корпус 12.1.5)	15	1	79.34	4
97	Жилое помещение (корпус 12.1.5)	15	1	64.22	3
98	Жилое помещение (корпус 12.1.5)	15	1	79.33	4
99	Жилое помещение (корпус 12.1.5)	16	1	54.63	2
100	Жилое помещение (корпус 12.1.5)	16	1	38.13	2
101	Жилое помещение (корпус 12.1.5)	16	1	42.52	2
102	Жилое помещение (корпус 12.1.5)	16	1	74.21	4
103	Жилое помещение (корпус 12.1.5)	16	1	73.08	4
104	Жилое помещение (корпус 12.1.5)	16	1	63.02	3
105	Жилое помещение (корпус 12.1.5)	16	1	73.09	4
106	Жилое помещение (корпус 12.1.5)	17	1	54.2	2
107	Жилое помещение (корпус 12.1.5)	17	1	37.88	2
108	Жилое помещение (корпус 12.1.5)	17	1	42.53	2

109	Жилое помещение (корпус 12.1.5)	17	1	74.08	4
110	Жилое помещение (корпус 12.1.5)	17	1	72.94	4
111	Жилое помещение (корпус 12.1.5)	17	1	62.79	3
	Жилое помещение (корпус 12.1.5)	17	1	72.95	4
1	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	2	1	26.44	1
2	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	2	1	40.14	2
3	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	2	1	84.89	4
4	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	3	1	106.97	5
5	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	3	1	38.85	2
6	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	3	1	88.24	4
7	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	4	1	106.97	5
8	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	4	1	38.85	2
9	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	4	1	88.24	4
10	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	5	1	106.97	5
11	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	5	1	38.85	2
12	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	5	1	88.24	4
13	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	6	1	106.97	5
14	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	6	1	38.85	2
15	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	6	1	88.24	4
16	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	7	1	106.97	5
17	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	7	1	38.85	2
18	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	7	1	88.24	4
19	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	8	1	106.97	5
20	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	8	1	38.85	2
21	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	8	1	88.24	4
22	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	9	1	106.97	5
23	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	9	1	38.85	2
24	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	9	1	88.24	4
25	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	10	1	106.97	5
26	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	10	1	38.85	2
27	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	10	1	88.24	4
28	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	11	1	106.97	5
29	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	11	1	38.85	2
30	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	11	1	88.24	4
31	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	12	1	106.97	5
32	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	12	1	38.85	2
33	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	12	1	88.24	4
34	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	13	1	106.97	5
35	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	13	1	38.85	2
36	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	13	1	88.24	4
37	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	14	1	103.35	5
38	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	14	1	37.15	2
39	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	14	1	86.5	4

40	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	15	1	100.65	5
41	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	15	1	37.15	2
42	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	15	1	86.5	4
43	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	16	1	103.3	5
44	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	16	1	117.35	5
45	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	2	2	84.5	4
46	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	2	2	40.36	2
47	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	2	2	84.58	4
48	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	3	2	88.27	4
49	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	3	2	38.91	2
50	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	3	2	88.34	4
51	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	4	2	88.27	4
52	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	4	2	38.91	2
53	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	4	2	88.34	4
54	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	5	2	88.27	4
55	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	5	2	38.91	2
56	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	5	2	88.34	4
57	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	6	2	88.27	4
58	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	6	2	38.91	2
59	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	6	2	88.34	4
60	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	7	2	88.27	4
61	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	7	2	38.91	2
62	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	7	2	88.34	4
63	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	8	2	88.27	4
64	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	8	2	38.91	2
65	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	8	2	88.34	4
66	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	9	2	88.27	4
67	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	9	2	38.91	2
68	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	9	2	88.34	4
69	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	10	2	88.27	4
70	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	10	2	38.91	2
71	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	10	2	88.34	4
72	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	11	2	88.27	4
73	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	11	2	38.91	2
74	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	11	2	88.34	4
75	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	12	2	88.27	4
76	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	12	2	38.91	2
77	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	12	2	88.34	4
78	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	13	2	88.27	4
79	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	13	2	38.91	2
80	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	13		88.34	4
81	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	14	1	86.49	4
82	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	14	2	37.36	2

83	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	14	2	86.54	4
84	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	15	2	86.49	4
85	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	15	2	37.36	2
86	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	15	2	86.54	4
87	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	16	2	100.16	4
88	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	16	2	98.16	4
89	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	2	3	61.1	3
90	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	2	3	55.56	2
91	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	2	3	61.08	3
92	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	3	3	60.18	3
93	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	3	3	59.36	3
94	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	3	3	59.89	3
95	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	4	3	60.18	3
96	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	4	3	59.36	3
97	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	4	3	59.89	3
98	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	5	3	60.18	3
99	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	5	3	59.36	3
100	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	5	3	59.89	3
101	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	6	3	60.18	3
102	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	6	3	59.36	3
103	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	6	3	59.89	3
104	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	7	3	60.18	3
105	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	7	3	59.36	3
106	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	7	3	59.89	3
107	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	8	3	60.18	3
108	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	8	3	59.36	3
109	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	8	3	59.89	3
110	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	9	3	60.18	3
111	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	9	3	59.36	3
112	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	9	3	59.89	3
113	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	10	3	60.18	3
114	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	10	3	59.36	3
115	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	10	3	59.89	3
116	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	11	3	60.18	3
117	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	11	3	59.36	3
118	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	11	3	59.89	3
119	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	12	3	60.18	3
120	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	12	3	59.36	3
121	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	12	3	59.89	3
122	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	13	3	60.18	3
123	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	13	3	59.36	3
124	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	13	3	59.89	3
125	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	14	3	59.56	3

126	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	14	3	56.16	3
127	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	14	3	59.93	3
128	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	15	3	59.56	3
129	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	15	3	56.16	3
130	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	15	3	59.93	3
131	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	16	3	89.13	4
132	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	16	3	89.3	4
133	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	2	4	61.06	3
134	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	2	4	55.52	2
135	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	2	4	61.13	3
136	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	3	4	59.94	3
137	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	3	4	59.28	3
138	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	3	4	60.25	3
139	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	4	4	59.94	3
140	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	4	4	59.28	3
141	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	4	4	60.25	3
142	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	5	4	59.94	3
143	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	5	4	59.28	3
144	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	5	4	60.25	3
145	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	6	4	59.94	3
146	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	6	4	59.28	3
147	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	6	4	60.25	3
148	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	7	4	59.94	3
149	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	7	4	59.28	3
150	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	7	4	60.25	3
151	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	8	4	59.94	3
152	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	8	4	59.28	3
153	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	8	4	60.25	3
154	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	9	4	59.94	3
155	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	9	4	59.28	3
156	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	9	4	60.25	3
157	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	10	4	59.94	3
158	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	10	4	59.28	3
159	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	10	4	60.25	3
160	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	11	4	59.94	3
161	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	11	4	59.28	3
162	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	11	4	60.25	3
163	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	12	4	59.94	3
164	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	12	4	59.28	3
165	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	12	4	60.25	3
166	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	13	4	59.94	3
167	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	13	4	59.28	3
168	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	13	4	60.25	3

169	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	14	4	59.93	3
170	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	14	4	55.65	3
171	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	14	4	60.32	3
172	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	15	4	59.93	3
173	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	15	4	55.64	3
174	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	15	4	60.32	3
175	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	16	4	89.24	4
176	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	16	4	89.12	4
177	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	2	5	84.98	4
178	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	2	5	40.36	2
179	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	2	5	84.5	4
180	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	3	5	88.43	4
181	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	3	5	38.9	2
182	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	3	5	88.23	4
183	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	4	5	88.43	4
184	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	4	5	38.9	2
185	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	4	5	88.23	4
186	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	5	5	88.43	4
187	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	5	5	38.9	2
188	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	5	5	88.23	4
189	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	6	5	88.43	4
190	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	6	5	38.9	2
191	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	6	5	88.23	4
192	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	7	5	88.43	4
193	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	7	5	38.9	2
194	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	7	5	88.23	4
195	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	8	5	88.43	4
196	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	8	5	38.9	2
197	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	8	5	88.23	4
198	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	9	5	88.43	4
199	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	9	5	38.9	2
200	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	9		88.23	4
201	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	10	5	88.43	4
202	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	10	5	38.9	2
203	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	10	5	88.23	4
204	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	11	5	88.43	4
205	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	11	5	38.9	2
206	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	11	5	88.23	4
207	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	12		88.43	4
208	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	12	5	38.9	2
209	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	12	5	88.23	4
210	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	13		88.43	4
211	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	13	5	38.9	2

212	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	13	5	88.23	4
213	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	14	5	86.72	4
214	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	14	5	37.15	2
215	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	14	1	86.41	4
216	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	15	5	86.72	4
217	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	15	5	37.15	2
218	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	15	5	86.41	4
219	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	16	5	98.23	4
220	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	16	5	100.08	4
221	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	2	6	84.46	4
222	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	2	6	40.32	2
223	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	2	6	26.46	1
224	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	3	6	88.39	4
225	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	3	6	38.83	2
226	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	3	6	106.9	5
227	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	4	6	88.39	4
228	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	4	6	38.83	2
229	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	4	6	106.9	5
230	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	5	6	88.39	4
231	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	5	6	38.83	2
232	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	5	6	106.9	5
233	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	6	6	88.39	4
234	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	6	6	38.83	2
235	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	6	6	106.9	5
236	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	7	6	88.39	4
237	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	7	6	38.83	2
238	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	7	6	106.9	5
239	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	8	6	88.39	4
240	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	8	6	38.83	2
241	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	8	6	106.9	5
242	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	9	6	88.39	4
243	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	9	6	38.83	2
244	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	9	6	106.9	5
245	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	10	6	88.39	4
246	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	10	6	38.83	2
247	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	10	6	106.9	5
248	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	11	6	88.39	4
249	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	11	6	38.83	2
250	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	11	6	106.9	5
251	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	12	6	88.39	4
252	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	12	6	38.83	2
253	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	12	6	106.9	5
254	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	13	6	88.39	4

255	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	13	6	38.83	2
256	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	13	6	106.9	5
257	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	14	6	86.87	4
258	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	14	6	37.31	2
259	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	14	6	103.79	5
260	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	15	6	86.87	4
261	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	15	6	37.31	2
262	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	15	6	101.07	5
263	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	16	6	118.99	5
264	Жилое помещение (корпус 12.1.6)	16	6	103.67	5
1	Жилое помещение (корпус 12.1.7)	2	1	66.92	3
2	Жилое помещение (корпус 12.1.7)	2	1	62.03	3
3	Жилое помещение (корпус 12.1.7)	2	1	56.54	2
4	Жилое помещение (корпус 12.1.7)	2	1	55.97	3
5	Жилое помещение (корпус 12.1.7)	2	1	39.94	2
6	Жилое помещение (корпус 12.1.7)	2	1	41.01	2
7	Жилое помещение (корпус 12.1.7)	2	1	41.91	1
8	Жилое помещение (корпус 12.1.7)	3	1	64.03	3
9	Жилое помещение (корпус 12.1.7)	3	1	61.97	3
10	Жилое помещение (корпус 12.1.7)	3	1	63.09	3
11	Жилое помещение (корпус 12.1.7)	3	1	62.49	3
12	Жилое помещение (корпус 12.1.7)	3	1	39.93	2
13	Жилое помещение (корпус 12.1.7)	3	1	40.44	2
14	Жилое помещение (корпус 12.1.7)	3	1	39.22	2
15	Жилое помещение (корпус 12.1.7)	4	1	64.03	3
16	Жилое помещение (корпус 12.1.7)	4	1	61.97	3
17	Жилое помещение (корпус 12.1.7)	4	1	63.09	3
18	Жилое помещение (корпус 12.1.7)	4	1	62.49	3
19	Жилое помещение (корпус 12.1.7)	4	1	39.93	2
20	Жилое помещение (корпус 12.1.7)	4	1	40.44	2
21	Жилое помещение (корпус 12.1.7)	4	1	39.22	2
22	Жилое помещение (корпус 12.1.7)	5	1	64.03	3
23	Жилое помещение (корпус 12.1.7)	5	1	61.97	3
24	Жилое помещение (корпус 12.1.7)	5	1	63.09	3
25	Жилое помещение (корпус 12.1.7)	5	1	62.49	3
26	Жилое помещение (корпус 12.1.7)	5	1	39.93	2
27	Жилое помещение (корпус 12.1.7)	5	1	40.44	2
28	Жилое помещение (корпус 12.1.7)	5	1	39.22	2
29	Жилое помещение (корпус 12.1.7)	6	1	64.03	3
30	Жилое помещение (корпус 12.1.7)	6	1	61.97	3
31	Жилое помещение (корпус 12.1.7)	6	1	63.09	3
32	Жилое помещение (корпус 12.1.7)	6	1	62.49	3
33	Жилое помещение (корпус 12.1.7)	6	1	39.93	2

34	Жилое помещение (корпус 12.1.7)	6	1	40.44	2
35	Жилое помещение (корпус 12.1.7)	6	1	39.22	2
36	Жилое помещение (корпус 12.1.7)	7	1	64.03	3
37	Жилое помещение (корпус 12.1.7)	7	1	61.97	3
38	Жилое помещение (корпус 12.1.7)	7	1	63.09	3
39	Жилое помещение (корпус 12.1.7)	7	1	62.49	3
40	Жилое помещение (корпус 12.1.7)	7	1	39.93	2
41	Жилое помещение (корпус 12.1.7)	7	1	40.44	2
42	Жилое помещение (корпус 12.1.7)	7	1	39.22	2
43	Жилое помещение (корпус 12.1.7)	8	1	64.03	3
44	Жилое помещение (корпус 12.1.7)	8	1	61.97	3
45	Жилое помещение (корпус 12.1.7)	8	1	63.09	3
46	Жилое помещение (корпус 12.1.7)	8	1	62.49	3
47	Жилое помещение (корпус 12.1.7)	8	1	39.93	2
48	Жилое помещение (корпус 12.1.7)	8	1	40.44	2
49	Жилое помещение (корпус 12.1.7)	8	1	39.22	2
50	Жилое помещение (корпус 12.1.7)	9	1	64.03	3
51	Жилое помещение (корпус 12.1.7)	9	1	61.97	3
52	Жилое помещение (корпус 12.1.7)	9	1	63.09	3
53	Жилое помещение (корпус 12.1.7)	9	1	62.49	3
54	Жилое помещение (корпус 12.1.7)	9	1	39.93	2
55	Жилое помещение (корпус 12.1.7)	9	1	40.44	2
56	Жилое помещение (корпус 12.1.7)	9	1	39.22	2
57	Жилое помещение (корпус 12.1.7)	10	1	64.03	3
58	Жилое помещение (корпус 12.1.7)	10	1	61.97	3
59	Жилое помещение (корпус 12.1.7)	10	1	63.09	3
60	Жилое помещение (корпус 12.1.7)	10	1	62.49	3
61	Жилое помещение (корпус 12.1.7)	10	1	39.93	2
62	Жилое помещение (корпус 12.1.7)	10	1	40.44	2
63	Жилое помещение (корпус 12.1.7)	10	1	39.22	2
64	Жилое помещение (корпус 12.1.7)	11	1	64.03	3
65	Жилое помещение (корпус 12.1.7)	11	1	61.97	3
66	Жилое помещение (корпус 12.1.7)	11	1	63.09	3
67	Жилое помещение (корпус 12.1.7)	11	1	62.49	3
68	Жилое помещение (корпус 12.1.7)	11	1	39.93	2
69	Жилое помещение (корпус 12.1.7)	11	1	40.44	2
70	Жилое помещение (корпус 12.1.7)	11		39.22	2
71	Жилое помещение (корпус 12.1.7)	12	1	64.03	3
72	Жилое помещение (корпус 12.1.7)	12	1	61.97	3
73	Жилое помещение (корпус 12.1.7)	12	1	63.09	3
74	Жилое помещение (корпус 12.1.7)	12	1	62.49	3
75	Жилое помещение (корпус 12.1.7)	12	1	39.93	2
76	Жилое помещение (корпус 12.1.7)	12	1	40.44	2

	Жилое помещение (корпус 12.1.7)		12	1			39.22	2	
	Жилое помещение (корпус 12.1.7)		13	1			64.03	3	
79	Жилое помещение (корпус 12.1.7)		13	1			61.97	3	
	Жилое помещение (корпус 12.1.7)		13	1			63.09	3	
81	Жилое помещение (корпус 12.1.7)		13	1			62.49	3	
82	Жилое помещение (корпус 12.1.7)		13	1			39.93	2	
83	Жилое помещение (корпус 12.1.7)		13	1			40.44	2	
84	Жилое помещение (корпус 12.1.7)		13	1			39.22	2	
85	Жилое помещение (корпус 12.1.7)		14	1			64.03	3	
86	Жилое помещение (корпус 12.1.7)		14	1			61.97	3	
87	Жилое помещение (корпус 12.1.7)		14	1			63.09	3	
88	Жилое помещение (корпус 12.1.7)		14	1			62.49	3	
89	Жилое помещение (корпус 12.1.7)		14	1			39.93	2	
90	Жилое помещение (корпус 12.1.7)		14	1			40.44	2	
91	Жилое помещение (корпус 12.1.7)		14	1			39.22	2	
92	Жилое помещение (корпус 12.1.7)		15	1			64.03	3	
93	Жилое помещение (корпус 12.1.7)		15	1			61.97	3	
94	Жилое помещение (корпус 12.1.7)		15	1			63.09	3	
	Жилое помещение (корпус 12.1.7)		15	1			62.49	3	
96	Жилое помещение (корпус 12.1.7)		15	1			39.93	2	
97	Жилое помещение (корпус 12.1.7)		15	1			40.44	2	
98	Жилое помещение (корпус 12.1.7)		15	1			39.22	2	
	Жилое помещение (корпус 12.1.7)		16	1			59.78	3	
	Жилое помещение (корпус 12.1.7)		16	1			60.58	3	
	Жилое помещение (корпус 12.1.7)		16	1			58.49	3	
102	Жилое помещение (корпус 12.1.7)		16	1			57.92	3	
	Жилое помещение (корпус 12.1.7)		16	1			38.52	2	
	Жилое помещение (корпус 12.1.7)		16	1			39.05	2	
	Жилое помещение (корпус 12.1.7)		16	1			36.35	2	
	Жилое помещение (корпус 12.1.7)		17	1			59.78	3	
	Жилое помещение (корпус 12.1.7)		17	1			60.58	3	
	Жилое помещение (корпус 12.1.7)		17	1			58.49	3	
	Жилое помещение (корпус 12.1.7)		17	1			57.92	3	
	Жилое помещение (корпус 12.1.7)		17	1			38.52	2	
	Жилое помещение (корпус 12.1.7)		17	1			39.05	2	
	Жилое помещение (корпус 12.1.7)		17	1			36.35	2	
	OF A CHARLE IV VANAUT AND ACTIVALY							<u> </u>	
	лых помещений 15.3	3.1							
N₀ Ha:	значение	Этаж	Номер подъезда	Общая площа	аль (м2)	Площад	ць частей нежилого помещения		
		5 . a/K	помер подвезда		~HD (1112)	Наимен			Площадь(м2)
1 He	жилое помещение (корпус 12.1.1)	1	1	156.12		Помеще	ение без функционального назна	чения	3.87
							ение без функционального назна		5.71
						Помеще	ение без функционального назна	чения	146.54
·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	·			·		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

_	T	1_	1_	1		1 1
2	Нежилое помещение (корпус 12.1.1)	1	1	178.56	Помещение без функционального назначения	3.39
					Помещение без функционального назначения	5.3
					Помещение без функционального назначения	169.87
1	Нежилое помещение (корпус 12.1.2)	1	1	54.75	Помещение без функционального назначения	2.69
					Помещение без функционального назначения	5.18
					Помещение без функционального назначения	46.88
2	Нежилое помещение (корпус 12.1.2)	1	1	74.11	Помещение без функционального назначения	2.39
					Помещение без функционального назначения	4.87
					Помещение без функционального назначения	66.85
3	Нежилое помещение (корпус 12.1.2)	1	2	86.17	Помещение без функционального назначения	3.15
					Помещение без функционального назначения	4.99
					Помещение без функционального назначения	78.03
4	Нежилое помещение (корпус 12.1.2)	1	3	60.79	Помещение без функционального назначения	2.1
					Помещение без функционального назначения	8.78
					Помещение без функционального назначения	49.91
5	Нежилое помещение (корпус 12.1.2)	1	3	93.98	Помещение без функционального назначения	2.47
					Помещение без функционального назначения	4.93
					Помещение без функционального назначения	86.58
6	Нежилое помещение (корпус 12.1.2)	1	4	43.83	Помещение без функционального назначения	2.08
					Помещение без функционального назначения	5.27
					Помещение без функционального назначения	36.48
7	Нежилое помещение (корпус 12.1.2)	1	5	76.59	Помещение без функционального назначения	2.39
					Помещение без функционального назначения	5.31
					Помещение без функционального назначения	68.89
8	Нежилое помещение (корпус 12.1.2)	1	5	68.23	Помещение без функционального назначения	3.35
					Помещение без функционального назначения	6.47
					Помещение без функционального назначения	58.41
1	Нежилое помещение (корпус 12.1.3)	1	1	58.8	Помещение без функционального назначения	4.28
					Помещение без функционального назначения	4.95
					Помещение без функционального назначения	49.57
2	Нежилое помещение (корпус 12.1.3)	1	1	94.73	Помещение без функционального назначения	3.3
					Помещение без функционального назначения	5.82
					Помещение без функционального назначения	85.61
3	Нежилое помещение (корпус 12.1.3)	1	1	119.13	Помещение без функционального назначения	3.74
					Помещение без функционального назначения	6.93
					Помещение без функционального назначения	108.46
4	Нежилое помещение (корпус 12.1.3)	1	1	98.29	Помещение без функционального назначения	4.01
					Помещение без функционального назначения	5.51
					Помещение без функционального назначения	88.77
1	Нежилое помещение (корпус 12.1.4)	1	1	107.53	Помещение без функционального назначения	4.41
					Помещение без функционального назначения	5.11
					Помещение без функционального назначения	98.01
2	Нежилое помещение (корпус 12.1.4)	1	2	129.11	Помещение без функционального назначения	2.1
	1		J-		present the property of the state of the sta	

					Помещение без функционального назначения	7.88
					Помещение без функционального назначения	119.13
3	Нежилое помещение (корпус 12.1.4)	1	3	217.88	Помещение без функционального назначения	2.1
					Помещение без функционального назначения	7.89
					Помещение без функционального назначения	207.89
4	Нежилое помещение (корпус 12.1.4)	1	5	126.75	Помещение без функционального назначения	3.93
					Помещение без функционального назначения	6.48
					Помещение без функционального назначения	116.34
1	Нежилое помещение (корпус 12.1.5)	1	1	58.8	Помещение без функционального назначения	4.28
					Помещение без функционального назначения	4.95
					Помещение без функционального назначения	49.57
2	Нежилое помещение (корпус 12.1.5)	1	1	94.73	Помещение без функционального назначения	3.3
					Помещение без функционального назначения	5.82
					Помещение без функционального назначения	85.61
3	Нежилое помещение (корпус 12.1.5)	1	1	119.13	Помещение без функционального назначения	3.74
					Помещение без функционального назначения	6.93
					Помещение без функционального назначения	108.46
4	Нежилое помещение (корпус 12.1.5)	1	1	98.29	Помещение без функционального назначения	4.01
					Помещение без функционального назначения	5.51
					Помещение без функционального назначения	88.77
1	Нежилое помещение (корпус 12.1.6)	1	1	59.23	Помещение без функционального назначения	2.18
					Помещение без функционального назначения	5.41
					Помещение без функционального назначения	51.64
2	Нежилое помещение (корпус 12.1.6)	1	1	46.46	Помещение без функционального назначения	2.5
					Помещение без функционального назначения	6.7
					Помещение без функционального назначения	37.26
3	Нежилое помещение (корпус 12.1.6)	1	2	116.49	Помещение без функционального назначения	3.22
					Помещение без функционального назначения	5.14
					Помещение без функционального назначения	108.13
4	Нежилое помещение (корпус 12.1.6)	1	2	97.52	Помещение без функционального назначения	3.51
					Помещение без функционального назначения	5.01
_					Помещение без функционального назначения	89
5	Нежилое помещение (корпус 12.1.6)	1	3	42.29	Помещение без функционального назначения	3.1
					Помещение без функционального назначения	5.06
_		 			Помещение без функционального назначения	34.13
6	Нежилое помещение (корпус 12.1.6)	1	3	82.54	Помещение без функционального назначения	1.89
		1			Помещение без функционального назначения	5.01
<u>_</u>				02.00	Помещение без функционального назначения	75.64
7	Нежилое помещение (корпус 12.1.6)	11	4	93.09	Помещение без функционального назначения	3.38
-					Помещение без функционального назначения	5.22
<u>_</u>	(-	61.01	Помещение без функционального назначения	84.49
8	Нежилое помещение (корпус 12.1.6)	11	5	61.91	Помещение без функционального назначения	3.33
					Помещение без функционального назначения	5.01

					Помещение без функционального назначения	53.57
9	Нежилое помещение (корпус 12.1.6)	1	5	102.78	Помещение без функционального назначения	3.72
					Помещение без функционального назначения	5.13
					Помещение без функционального назначения	93.93
10	Нежилое помещение (корпус 12.1.6)	1	6	57.83	Помещение без функционального назначения	3.25
					Помещение без функционального назначения	5.01
					Помещение без функционального назначения	49.57
11	Нежилое помещение (корпус 12.1.6)	1	6	58.71	Помещение без функционального назначения	2.15
					Помещение без функционального назначения	4.79
					Помещение без функционального назначения	51.77
1	Нежилое помещение (корпус 12.1.7)	1	1	78.79	Помещение без функционального назначения	2.23
					Помещение без функционального назначения	5.11
					Помещение без функционального назначения	71.45
2	Нежилое помещение (корпус 12.1.7)	1	1	102.3	Помещение без функционального назначения	2.19
					Помещение без функционального назначения	6.36
					Помещение без функционального назначения	93.75
3	Нежилое помещение (корпус 12.1.7)	1	1	117.98	Помещение без функционального назначения	3.19
					Помещение без функционального назначения	4.85
					Помещение без функционального назначения	109.94
4	Нежилое помещение (корпус 12.1.7)	1	1	83.78	Помещение без функционального назначения	2.85
					Помещение без функционального назначения	4.85
					Помещение без функционального назначения	76.08

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

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

No	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
1	Техничекое помещение	Подземный этаж	итп	37.46
2	Техничекое помещение	Подземный этаж	итп	37.37
3	Место общего пользования	Подземный этаж	Тамбур	13.9
4	Место общего пользования	Подземный этаж	Коридор	22.97
5	Техничекое помещение	Подземный этаж	итп	47.38
6	Место общего пользования	Подземный этаж	Тамбур	6.39
7	Место общего пользования	Подземный этаж	Лифтовой холл	9.03
8	Техничекое помещение	Подземный этаж	Техподполье	32.89
9	Техничекое помещение	Подземный этаж	Служебное помещение	17.25
10	Место общего пользования	Подземный этаж	Санузел	3.97
11	Техничекое помещение	Подземный этаж	Венткамера	20.4
12	Техничекое помещение	Подземный этаж	Водомерный узел	53.22
13	Техничекое помещение	Подземный этаж	Венткамера	51.4
14	Техничекое помещение	Подземный этаж	Техническое помещение	28.89

15	Место общего пользования	Подземный этаж	Лифтовой холл	6.19
	Место общего пользования	Подземный этаж	Тамбур	5.78
17	Место общего пользования	Подземный этаж	Тамбур	8.07
18	Место общего пользования	Подземный этаж	Лифтовой холл	6.22
	Место общего пользования	Подземный этаж	Тамбур	5.74
20	Место общего пользования	Подземный этаж	Лифтовой холл	6.21
21	Место общего пользования	Подземный этаж	Тамбур	5.65
22	Место общего пользования	Подземный этаж	Лифтовой холл	6.21
23	Место общего пользования	Подземный этаж	Тамбур	5.65
24	Место общего пользования	Подземный этаж	Лифтовой холл	6.28
25	Место общего пользования	Подземный этаж	Тамбур	5.66
26	Техничекое помещение	Подземный этаж	итп	31.8
27	Техничекое помещение	Подземный этаж	Вент камера	29.62
28	Место общего пользования	Подземный этаж	Коридор	7.86
29	Техничекое помещение	Подземный этаж	Вент камера	43.45
30	Техничекое помещение	Подземный этаж	Вент камера	67.96
31	Место общего пользования	Подземный этаж	Лифтовой холл	6.21
32	Место общего пользования	Подземный этаж	Тамбур	5.65
33	Техничекое помещение	Подземный этаж	Вент камера	19.87
34	Техничекое помещение	Подземный этаж	Вент камера	26.8
35	Техничекое помещение	Подземный этаж	Вент камера	36.18
36	Техничекое помещение	Подземный этаж	итп	36.41
37	Техничекое помещение	Подземный этаж	итп	41.17
38	Техничекое помещение	Подземный этаж	ГРЩ	17.69
39	Место общего пользования	Подземный этаж	Коридор	19.53
40	Техничекое помещение	Подземный этаж	Техподполье	15.03
41	Место общего пользования	Подземный этаж	Тамбур	6.33
42	Место общего пользования	Подземный этаж	Лифтовой холл	13.32
43	Место общего пользования	Подземный этаж	Тамбур	12.51
44	Техничекое помещение	Подземный этаж	АУПТ	38.91
45	Техничекое помещение	Подземный этаж	Венткамера	28.3
46	Место общего пользования	Подземный этаж	Лифтовой холл	7.29
47	Место общего пользования	Подземный этаж	Тамбур	4.19
48	Место общего пользования	Подземный этаж	Тамбур	4.65
49	Место общего пользования	Подземный этаж	Лифтовой холл	7.16
50	Техничекое помещение	Подземный этаж	Венткамера	32.81
51	Место общего пользования	Подземный этаж	Лифтовой холл	7.05
52	Место общего пользования	Подземный этаж	Тамбур	4.06
53	Место общего пользования	Подземный этаж	Лифтовой холл	7.21
54	Место общего пользования	Подземный этаж	Тамбур	4.62
55	Техничекое помещение	Подземный этаж	итп	33.16
56	Место общего пользования	Подземный этаж	Лифтовой холл	7.28
57	Место общего пользования	Подземный этаж	Тамбур	4.85

58	Техничекое помещение	Подземный этаж	Венткамера	33.27
59	Техничекое помещение	Подземный этаж	Венткамера	35.94
60	Техничекое помещение	Подземный этаж	Венткамера	36.02
61	Место общего пользования	Подземный этаж	Лифтовой холл	13.33
62	Место общего пользования	Подземный этаж	Тамбур	12.52
63	Место общего пользования	Подземный этаж	Тамбур	9.9
64	Место общего пользования	Подземный этаж	Коридор	21.93
65	Техничекое помещение	Подземный этаж	ГРЩ	17.51
66	Техничекое помещение	Подземный этаж	Техподполье	21.23
67	Техничекое помещение	Подземный этаж	ИТП	35.56
68	Техничекое помещение	Подземный этаж	ИТП	30.86
69	Техничекое помещение	Подземный этаж	ГРЩ	11.62
70	Техничекое помещение	Подземный этаж	Венткамера	28.86
71	Место общего пользования	Подземный этаж	Лифтовой холл	7.29
72	Место общего пользования	Подземный этаж	Тамбур	4.19
73	Место общего пользования	Подземный этаж	Лифтовой холл	7.14
74	Место общего пользования	Подземный этаж	Тамбур	4.83
75	Место общего пользования	Подземный этаж	Тамбур	4.68
76	Место общего пользования	Подземный этаж	Лифтовой холл	7.06
77	Место общего пользования	Подземный этаж	Тамбур	12.73
78	Техничекое помещение	Подземный этаж	Венткамера	29.28
79	Место общего пользования	Подземный этаж	Тамбур	4.82
80	Место общего пользования	Подземный этаж	Лифтовой холл	7.19
81	Место общего пользования	Подземный этаж	Лифтовой холл	7.28
82	Место общего пользования	Подземный этаж	Тамбур	4.84
83	Техничекое помещение	Подземный этаж	Водомерный узел	35.61
84	Техничекое помещение	Подземный этаж	Технический коридор	1254.13
85	Место общего пользования	Подземный этаж	Санузел	7.25
86	Техничекое помещение	Подземный этаж	Служебное	11.32
87	Техничекое помещение	Подземный этаж	Венткамера	58.25
88	Техничекое помещение	Подземный этаж	ГРЩ	51.24
89	Место общего пользования	Подземный этаж	Лифтовой холл	16.52
90	Место общего пользования	Подземный этаж	Тамбур	8.04
91	Место общего пользования	Подземный этаж	Коридор	33.34
92	Техничекое помещение	Подземный этаж	Техподполье	30.83
93	Техничекое помещение	Подземный этаж	ИТП	32.39
94	Техничекое помещение	Подземный этаж	Венткамера	45.57
95	Техничекое помещение	Подземный этаж	Венткамера	24.49
96	Место общего пользования	Подземный этаж	Тамбур	3.59
97	Техничекое помещение	Подземный этаж	КУИ	7.15
98	Место общего пользования	1 этаж	Коридор	8.45
99	Техничекое помещение	1 этаж	ГРЩ	13.76
100	Техничекое помещение	1 этаж	Консьерж	7.27

101	Техничекое помещение	1 этаж	Санузел	1.44
102	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	4.25
103	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	7.28
104	Место общего пользования	1 этаж	Колясочная	6.93
105	Место общего пользования	1 этаж	Вест ибюль	9.59
106	Техничекое помещение	1 этаж	КУИ	2.85
107	Место общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл	15.89
108	Место общего пользования	1 этаж	Коридор	19.65
109	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	5.91
110	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	6.44
111	Техничекое помещение	1 этаж	Консьерж	16.88
112	Техничекое помещение	1 этаж	Санузел	2.1
113	Место общего пользования	1 этаж	Вест ибюль	13.04
114	Место общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл	13.11
115	Техничекое помещение	1 этаж	куи	5.1
116	Место общего пользования	1 этаж	Колясочная	5.2
117	Место общего пользования	1 этаж	Коридор	19.65
118	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	5.91
119	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	6.44
120	Техничекое помещение	1 этаж	Консьерж	16.88
121	Техничекое помещение	1 этаж	Санузел	2.1
122	Место общего пользования	1 этаж	Вест ибюль	13.04
123	Место общего пользования	1 этаж	Колясочная	5.2
124	Техничекое помещение	1 этаж	КУИ	5.1
125	Техничекое помещение	1 этаж	ГРЩ	18.91
126	Место общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл	13.11
127	Место общего пользования	1 этаж	Коридор	2.67
128	Техничекое помещение	1 этаж	ГРЩ	19.44
129	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	7.09
130	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	7.4
131	Техничекое помещение	1 этаж	Консьерж	13.56
132	Место общего пользования	1 этаж	Вест ибюль	20.09
133	Место общего пользования	1 этаж	Колясочная	8.49
	Техничекое помещение	1 этаж	КУИ	7.38
135	Место общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл	15.37
136	Техничекое помещение	1 этаж	Санузел	1.35
137	Техничекое помещение	1 этаж	Мусоросборная камера	17.23
138	Техничекое помещение	1 этаж	куи	4.29
139	Место общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл	14.87
140	Техничекое помещение	1 этаж	Консьерж	7.85
141	Место общего пользования	1 этаж	Санузел	1.96
	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	5.77
143	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	6.95

144	Место общего пользования	1 этаж	Коридор	8.13
145	Место общего пользования	1 этаж	Колясочная	5.21
146	Место общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл	14.87
147	Техничекое помещение	1 этаж	КУИ	2.11
148	Место общего пользования	1 этаж	Коридор	20.88
149	Место общего пользования	1 этаж	Колясочная	3.56
150	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	5.76
151	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	5.4
152	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	5.5
153	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	6.61
154	Техничекое помещение	1 этаж	Консьерж	15.75
155	Техничекое помещение	1 этаж	Санузел	2.48
156	Техничекое помещение	1 этаж	Кабельная	7.51
157	Техничекое помещение	1 этаж	ГРЩ	15.63
158	Место общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл	14.87
159	Место общего пользования	1 этаж	Колясочная	3.61
160	Техничекое помещение	1 этаж	КУИ	2.11
161	Место общего пользования	1 этаж	Коридор	11.53
162	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	5.08
163	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	4.75
164	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	4.76
165	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	5.39
166	Техничекое помещение	1 этаж	Консьерж	8.47
167	Техничекое помещение	1 этаж	Санузел	1.83
168	Техничекое помещение	1 этаж	Консьерж	8.49
169	Техничекое помещение	1 этаж	Санузел	1.82
170	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	4.76
171	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	5.39
172	Место общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл	14.9
173	Техничекое помещение	1 этаж	КУИ	2.02
174	Место общего пользования	1 этаж	Колясочная	3.66
175	Техничекое помещение	1 этаж	Кабельная	7.51
176	Место общего пользования	1 этаж	Коридор	11.49
177	Техничекое помещение	1 этаж	ГРЩ	15.57
178	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	5.07
179	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	4.75
180	Техничекое помещение	1 этаж	Консьерж	8.35
181	Техничекое помещение	1 этаж	Санузел	2.06
182	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	5.5
183	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	6.62
184	Место общего пользования	1 этаж	Колясочная	5.51
185	Место общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл	14.87
186	Место общего пользования	1 этаж	Коридор	24.57

187	Техничекое помещение	1 этаж	куи	2.11
188	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	5.76
189	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	5.41
190	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	5.47
191	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	6.54
192	Техничекое помещение	1 этаж	Консьерж	8.77
193	Техничекое помещение	1 этаж	Санузел	2.77
194	Место общего пользования	1 этаж	Коридор	15.99
195	Место общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл	14.87
196	Техничекое помещение	1 этаж	КУИ	2.1
197	Место общего пользования	1 этаж	Колясочная	10.51
198	Техничекое помещение	1 этаж	Мусоросборная камера	7.35
199	Техничекое помещение	1 этаж	Мусоросборная камера	19.74
200	Техничекое помещение	1 этаж	КУИ	5.76
201	Место общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл	16.42
202	Место общего пользования	1 этаж	Коридор	11.9
203	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	8.46
204	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	6.26
205	Техничекое помещение	1 этаж	Консьерж	7.32
206	Техничекое помещение	1 этаж	Санузел	2.71
207	Место общего пользования	1 этаж	Колясочная	6.07
208	Место общего пользования	1 этаж	Колясочная	6.76
209	Техничекое помещение	1 этаж	КУИ	3.07
210	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	4.94
211	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	8.52
212	Техничекое помещение	1 этаж	Консьерж	8.21
213	Техничекое помещение	1 этаж	Санузел	2.18
214	Место общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл	16.24
215	Место общего пользования	1 этаж	Коридор	14.18
216	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	5.26
217	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	4.92
218	Техничекое помещение	1 этаж	Кабельная	7.8
219	Техничекое помещение	1 этаж	ГРЩ	12.62
	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	5.42
221	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	5.51
222	Техничекое помещение	1 этаж	Консьерж	6.62
223	Техничекое помещение	1 этаж	Санузел	1.56
224	Место общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл	15.88
225	Место общего пользования	1 этаж	Колясочная	8.23
	место общего пользования	1 этаж	Коридор	16.04
227	Техничекое помещение	1 этаж	КУИ	2.1
	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	7.89
229	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	6.59

230	Техничекое помещение	1 этаж	Кабельная	9.56
231	Техничекое помещение	1 этаж	ГРЩ	12.53
232	Место общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл	16.23
233	Техничекое помещение	1 этаж	Консьерж	8.25
234	Техничекое помещение	1 этаж	Санузел	2.18
235	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	5.53
236	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	7.24
237	Место общего пользования	1 этаж	Колясочная	6.78
238	Техничекое помещение	1 этаж	КУИ	2.24
239	Место общего пользования	1 этаж	Коридор	15.51
240	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	5.25
241	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	4.92
242	Техничекое помещение	1 этаж	Консьерж	8.22
243	Техничекое помещение	1 этаж	Санузел	2.16
244	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	6.26
245	Место общего пользования	1 этаж	Холл	7.2
246	Место общего пользования	1 этаж	Коридор	16.84
247	Место общего пользования	1 этаж	Колясочная	7.15
248	Место общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл	16.43
249	Техничекое помещение	1 этаж	КУИ	2.1
250	Техничекое помещение	1 этаж	Мусоросборная камера	10.08
251	Техничекое помещение	1 этаж	Мусоросборная камера	19.72
252	Место общего пользования	1 этаж	Колясочная	5.2
253	Место общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл	16.42
254	Техничекое помещение	1 этаж	Консьерж	7.32
255	Техничекое помещение	1 этаж	Санузел	2.69
256	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	6.26
257	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	6.33
258	Место общего пользования	1 этаж	Коридор	15.6
259	Техничекое помещение	1 этаж	КУИ	2.2
260	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	5.11
261	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	6.49
262	Техничекое помещение	1 этаж	Консьерж	8.21
263	Техничекое помещение	1 этаж	Санузел	2.18
264	Место общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл	16.24
265	Место общего пользования	1 этаж	Колясочная	7.43
266	Место общего пользования	1 этаж	Коридор	21.66
267	Техничекое помещение	1 этаж	КУИ	2.1
268	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	5.58
269	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	5.21
270	Техничекое помещение	1 этаж	Кабельная	13.36
271	Техничекое помещение	1 этаж	ГРЩ	12.74
272	Место общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл	15.88

273	Техничекое помещение	1 этаж	Консьерж	6.6
274	Техничекое помещение	1 этаж	Санузел	1.56
275	Место общего пользования	1 этаж	Холл	5.5
276	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	5.41
277	Место общего пользования	1 этаж	Колясочная	7.28
278	Техничекое помещение	1 этаж	КУИ	1.79
279	Место общего пользования	1 этаж	Коридор	13.84
280	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	6.62
281	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	6.6
282	Техничекое помещение	1 этаж	Кабельная	12.23
283	Техничекое помещение	1 этаж	ГРЩ	13.36
284	Место общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл	16.24
285	Место общего пользования	1 этаж	Колясочная	8.01
286	Техничекое помещение	1 этаж	КУИ	2.1
287	Место общего пользования	1 этаж	Коридор	20.47
288	Техничекое помещение	1 этаж	Консьерж	8.25
289	Техничекое помещение	1 этаж	Санузел	2.19
290	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	5.09
291	Место общего пользования	1 этаж	Холл	7.37
292	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	5.58
293	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	5.21
294	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	6.26
295	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	6.33
296	Техничекое помещение	1 этаж	Консьерж	7.87
297	Техничекое помещение	1 этаж	Санузел	2.15
298	Место общего пользования	1 этаж	Коридор	17.58
299	Место общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл	16.43
300	Место общего пользования	1 этаж	Колясочная	7.17
301	Техничекое помещение	1 этаж	КУИ	2.1
302	Техничекое помещение	1 этаж	Мусоросборная камера	10.15
303	Место общего пользования	2 эт аж, корпус 12.1.1	Лестничная клетка	18.04
304	Место общего пользования	2 этаж, корпус 12.1.1	Коридор	44.83
305	Место общего пользования	2 этаж, корпус 12.1.1	Лифтовой холл	15.37
306	Место общего пользования	3-12 этаж, корпус 12.1.1	Лестничная клетка	14.87
307	Место общего пользования	3-12 этаж, корпус 12.1.1	Коридор	44.83
308	Место общего пользования	3-12 этаж, корпус 12.1.1	Лифтовой холл	15.37
309	Место общего пользования	3-12 этаж, корпус 12.1.1	Тамбур	4.17
310	Место общего пользования	13-14 эт аж, корпус 12.1.1	Лестничная клетка	13.39
311	Место общего пользования	13-14 этаж, корпус 12.1.1	Тамбур	4.17
312	Место общего пользования	13-14 этаж, корпус 12.1.1	Коридор	44.83
313	Место общего пользования	13-14 этаж, корпус 12.1.1	Лифтовой холл	15.37
314	Место общего пользования	2 этаж, корпус 12.1.2	лестничная клетка	14.46
315	Место общего пользования	2 эт аж, корпус 12.1.2	Тамбур	2.11

316 Место общего пользования	2 этаж, корпус 12.1.2	Коридор	15.03
317 Место общего пользования	2 этаж, корпус 12.1.2	Лифтовой холл	16.47
318 Место общего пользования	2 этаж, корпус 12.1.2	Лест ничная клет ка	14.61
319 Место общего пользования	2 этаж, корпус 12.1.2	Тамбур	2.15
320 Место общего пользования	2 этаж, корпус 12.1.2	Коридор	15.62
321 Место общего пользования	2 этаж, корпус 12.1.2	Лифтовой холл	16.18
322 Место общего пользования	2 этаж, корпус 12.1.2	Лестничная клетка	14.93
323 Место общего пользования	2 этаж, корпус 12.1.2	Тамбур	2.45
324 Место общего пользования	2 этаж, корпус 12.1.2	Коридор	14.78
325 Место общего пользования	2 этаж, корпус 12.1.2	Лифтовой холл	15.81
326 Место общего пользования	2 этаж, корпус 12.1.2	Лестничная клетка	14.57
327 Место общего пользования	2 эт аж, корпус 12.1.2	Тамбур	2.14
328 Место общего пользования	2 этаж, корпус 12.1.2	Коридор	15.62
329 Место общего пользования	2 этаж, корпус 12.1.2	Лифтовой холл	16.22
330 Место общего пользования	2 этаж, корпус 12.1.2	Лестничная клетка	14.44
331 Место общего пользования	2 эт аж, корпус 12.1.2	Тамбур	2.11
332 Место общего пользования	2 этаж, корпус 12.1.2	Коридор	15.93
333 Место общего пользования	2 этаж, корпус 12.1.2	Лифтовой холл	16.42
334 Место общего пользования	3-13 эт аж, корпус 12.1.2	Лестничная клетка	14.46
335 Место общего пользования	3-13 этаж, корпус 12.1.2	Тамбур	2.11
336 Место общего пользования	3-13 этаж, корпус 12.1.2	Коридор	20.54
337 Место общего пользования	3-13 этаж, корпус 12.1.2	Лифтовой холл	16.47
338 Место общего пользования	3-13 этаж, корпус 12.1.2	Лестничная клетка	14.61
339 Место общего пользования	3-13 этаж, корпус 12.1.2	Тамбур	2.15
340 Место общего пользования	3-13 этаж, корпус 12.1.2	Коридор	15.62
341 Место общего пользования	3-13 этаж, корпус 12.1.2	Лифтовой холл	16.18
342 Место общего пользования	3-13 этаж, корпус 12.1.2	Лестничная клетка	14.93
343 Место общего пользования	3-13 этаж, корпус 12.1.2	Тамбур	2.45
344 Место общего пользования	3-13 этаж, корпус 12.1.2	Коридор	14.78
345 Место общего пользования	3-13 этаж, корпус 12.1.2	Лифтовой холл	15.81
346 Место общего пользования	3-13 этаж, корпус 12.1.2	Лестничная клетка	14.57
347 Место общего пользования	3-13 этаж, корпус 12.1.2	Тамбур	2.14
348 Место общего пользования	3-13 этаж, корпус 12.1.2	Коридор	15.62
349 Место общего пользования	3-13 этаж, корпус 12.1.2	Лифтовой холл	16.22
350 Место общего пользования	3-13 этаж, корпус 12.1.2	Лестничная клетка	14.44
351 Место общего пользования	3-13 этаж, корпус 12.1.2	Тамбур	2.11
352 Место общего пользования	3-13 этаж, корпус 12.1.2	Коридор	15.93
353 Место общего пользования	3-13 этаж, корпус 12.1.2	Лифтовой холл	16.42
354 Место общего пользования	14 этаж, корпус 12.1.2	Лестничная клетка	14.46
355 Место общего пользования	14 этаж, корпус 12.1.2	Тамбур	2.11
356 Место общего пользования	14 этаж, корпус 12.1.2	Коридор	16.25
357 Место общего пользования	14 этаж, корпус 12.1.2	Лифтовой холл	16.47
358 Место общего пользования	14 этаж, корпус 12.1.2	Лестничная клетка	14.61

359 Место общего пользования	14 этаж, корпус 12.1.2	Тамбур	2.15
360 Место общего пользования	14 этаж, корпус 12.1.2	Коридор	15.62
361 Место общего пользования	14 этаж, корпус 12.1.2	Лифтовой холл	16.18
362 Место общего пользования	14 этаж, корпус 12.1.2	Лестничная клетка	14.93
363 Место общего пользования	14 этаж, корпус 12.1.2	Тамбур	2.45
364 Место общего пользования	14 этаж, корпус 12.1.2	Коридор	14.78
365 Место общего пользования	14 этаж, корпус 12.1.2	Лифтовой холл	15.81
366 Место общего пользования	14 этаж, корпус 12.1.2	Лестничная клетка	14.57
367 Место общего пользования	14 этаж, корпус 12.1.2	Тамбур	2.14
368 Место общего пользования	14 этаж, корпус 12.1.2	Коридор	15.62
369 Место общего пользования	14 этаж, корпус 12.1.2	Лифтовой холл	16.22
370 Место общего пользования	14 этаж, корпус 12.1.2	Лестничная клетка	14.44
371 Место общего пользования	14 этаж, корпус 12.1.2	Тамбур	2.11
372 Место общего пользования	14 этаж, корпус 12.1.2	Коридор	15.93
373 Место общего пользования	14 этаж, корпус 12.1.2	Лифтовой холл	16.42
374 Место общего пользования	2 этаж, корпус 12.1.3, 12.1.5	Коридор	24.66
375 Место общего пользования	2 этаж, корпус 12.1.3, 12.1.5	Лифтовой холл	13.11
376 Место общего пользования	2 этаж, корпус 12.1.3, 12.1.5	Лестничная клетка	13.11
377 Место общего пользования	2 этаж, корпус 12.1.3, 12.1.5	Коридор	25.52
378 Место общего пользования	3-15 этаж, корпус 12.1.3, 12.1.5	Коридор	23.14
379 Место общего пользования	3-15 этаж, корпус 12.1.3, 12.1.5	Лифтовой холл	13.11
380 Место общего пользования	3-15 этаж, корпус 12.1.3, 12.1.5	Лестничная клетка	14.62
381 Место общего пользования	3-15 этаж, корпус 12.1.3, 12.1.5	Коридор	20.78
382 Место общего пользования	2 эт аж, корпус 12.1.4	Лестничная клетка	14.46
383 Место общего пользования	2 эт аж, корпус 12.1.4	Тамбур	2.11
384 Место общего пользования	2 эт аж, корпус 12.1.4	Коридор	15.03
385 Место общего пользования	2 эт аж, корпус 12.1.4	Лифтовой холл	16.47
386 Место общего пользования	2 эт аж, корпус 12.1.4	Лестничная клетка	14.61
387 Место общего пользования	2 этаж, корпус 12.1.4	Тамбур	2.15
388 Место общего пользования	2 эт аж, корпус 12.1.4	Коридор	15.62
389 Место общего пользования	2 этаж, корпус 12.1.4	Лифтовой холл	16.18
390 Место общего пользования	2 этаж, корпус 12.1.4	Лестничная клетка	14.93
391 Место общего пользования	2 этаж, корпус 12.1.4	Тамбур	2.45
392 Место общего пользования	2 этаж, корпус 12.1.4	Коридор	14.78
393 Место общего пользования	2 этаж, корпус 12.1.4	Лифтовой холл	15.81
394 Место общего пользования	2 этаж, корпус 12.1.4	Лестничная клетка	14.57
395 Место общего пользования	2 эт аж, корпус 12.1.4	Тамбур	2.14
396 Место общего пользования	2 этаж, корпус 12.1.4	Коридор	15.62
397 Место общего пользования	2 этаж, корпус 12.1.4	Лифтовой холл	16.22
398 Место общего пользования	2 эт аж, корпус 12.1.4	Лестничная клетка	14.44
399 Место общего пользования	2 эт аж, корпус 12.1.4	Тамбур	2.11
400 Место общего пользования	2 эт аж, корпус 12.1.4	Коридор	15.93
401 Место общего пользования	2 этаж, корпус 12.1.4	Лифтовой холл	16.42

402 Место общего пользования	3-13 этаж, корпус 12.1.4	Лестничная клетка	14.46
403 Место общего пользования	3-13 этаж, корпус 12.1.4	Тамбур	2.11
404 Место общего пользования	3-13 этаж, корпус 12.1.4	Коридор	20.54
405 Место общего пользования	3-13 этаж, корпус 12.1.4	Лифтовой холл	16.47
406 Место общего пользования	3-13 этаж, корпус 12.1.4	Лестничная клетка	14.61
407 Место общего пользования	3-13 этаж, корпус 12.1.4	Тамбур	2.15
408 Место общего пользования	3-13 этаж, корпус 12.1.4	Коридор	15.62
409 Место общего пользования	3-13 этаж, корпус 12.1.4	Лифтовой холл	16.18
410 Место общего пользования	3-13 этаж, корпус 12.1.4	Лестничная клетка	14.93
411 Место общего пользования	3-13 этаж, корпус 12.1.4	Тамбур	2.45
412 Место общего пользования	3-13 этаж, корпус 12.1.4	Коридор	14.78
413 Место общего пользования	3-13 этаж, корпус 12.1.4	Лифтовой холл	15.81
414 Место общего пользования	3-13 этаж, корпус 12.1.4	Лестничная клетка	14.57
415 Место общего пользования	3-13 этаж, корпус 12.1.4	Тамбур	2.14
416 Место общего пользования	3-13 этаж, корпус 12.1.4	Коридор	15.62
417 Место общего пользования	3-13 этаж, корпус 12.1.4	Лифтовой холл	16.22
418 Место общего пользования	3-13 этаж, корпус 12.1.4	Лест ничная клет ка	14.44
419 Место общего пользования	3-13 этаж, корпус 12.1.4	Тамбур	2.11
420 Место общего пользования	3-13 этаж, корпус 12.1.4	Коридор	15.93
421 Место общего пользования	3-13 этаж, корпус 12.1.4	Лифтовой холл	16.42
422 Место общего пользования	14 этаж, корпус 12.1.4	Лестничная клетка	14.46
423 Место общего пользования	14 этаж, корпус 12.1.4	Тамбур	2.11
424 Место общего пользования	14 этаж, корпус 12.1.4	Коридор	16.25
425 Место общего пользования	14 этаж, корпус 12.1.4	Лифтовой холл	16.47
426 Место общего пользования	14 этаж, корпус 12.1.4	Лестничная клетка	14.61
427 Место общего пользования	14 этаж, корпус 12.1.4	Тамбур	2.15
428 Место общего пользования	14 этаж, корпус 12.1.4	Коридор	15.62
429 Место общего пользования	14 этаж, корпус 12.1.4	Лифтовой холл	16.18
430 Место общего пользования	14 этаж, корпус 12.1.4	Лестничная клетка	14.93
431 Место общего пользования	14 этаж, корпус 12.1.4	Тамбур	2.45
432 Место общего пользования	14 этаж, корпус 12.1.4	Коридор	14.78
433 Место общего пользования	14 этаж, корпус 12.1.4	Лифтовой холл	15.81
434 Место общего пользования	14 этаж, корпус 12.1.4	Лестничная клетка	14.57
435 Место общего пользования	14 этаж, корпус 12.1.4	Тамбур	2.14
436 Место общего пользования	14 этаж, корпус 12.1.4	Коридор	15.62
437 Место общего пользования	14 этаж, корпус 12.1.4	Лифтовой холл	16.22
438 Место общего пользования	14 этаж, корпус 12.1.4	Лестничная клетка	14.44
439 Место общего пользования	14 этаж, корпус 12.1.4	Тамбур	2.11
440 Место общего пользования	14 этаж, корпус 12.1.4	Коридор	15.93
441 Место общего пользования	14 этаж, корпус 12.1.4	Лифтовой холл	16.42
442 Место общего пользования	2-14 этаж, корпус 12.1.6	Лестничная клетка	13.06
443 Место общего пользования	2-14 этаж, корпус 12.1.6	Тамбур	2.12
444 Место общего пользования	2-14 этаж, корпус 12.1.6	Коридор	16.69

445 Место общего пользования	2-14 этаж, корпус 12.1.6	Лифтовой холл	14.87
446 Место общего пользования	2-14 этаж, корпус 12.1.6	Лестничная клетка	13.04
447 Место общего пользования	2-14 этаж, корпус 12.1.6	Тамбур	2.1
448 Место общего пользования	2-14 этаж, корпус 12.1.6	Коридор	17.21
449 Место общего пользования	2-14 этаж, корпус 12.1.6	Лифтовой холл	14.87
450 Место общего пользования	2-14 этаж, корпус 12.1.6	Лестничная клетка	13.04
451 Место общего пользования	2-14 этаж, корпус 12.1.6	Тамбур	2.1
452 Место общего пользования	2-14 этаж, корпус 12.1.6	Коридор	15.85
453 Место общего пользования	2-14 этаж, корпус 12.1.6	Лифтовой холл	14.87
454 Место общего пользования	2-14 эт аж, корпус 12.1.6	Лестничная клетка	13.05
455 Место общего пользования	2-14 эт аж, корпус 12.1.6	Тамбур	2.11
456 Место общего пользования	2-14 эт аж, корпус 12.1.6	Коридор	15.85
457 Место общего пользования	2-14 этаж, корпус 12.1.6	Лифтовой холл	14.9
458 Место общего пользования	2-14 этаж, корпус 12.1.6	Лестничная клетка	13.01
459 Место общего пользования	2-14 эт аж, корпус 12.1.6	Тамбур	2.12
460 Место общего пользования	2-14 этаж, корпус 12.1.6	Коридор	17.16
461 Место общего пользования	2-14 этаж, корпус 12.1.6	Лифтовой холл	14.86
462 Место общего пользования	2-14 этаж, корпус 12.1.6	Лестничная клетка	13.08
463 Место общего пользования	2-14 этаж, корпус 12.1.6	Тамбур	2.1
464 Место общего пользования	2-14 этаж, корпус 12.1.6	Коридор	16.64
465 Место общего пользования	2-14 этаж, корпус 12.1.6	Лифтовой холл	14.85
466 Место общего пользования	2 этаж, корпус 12.1.7	Коридор	19.5
467 Место общего пользования	2 этаж, корпус 12.1.7	Лифтовой холл	15.79
468 Место общего пользования	2 этаж, корпус 12.1.7	Лестничная клетка	13.07
469 Место общего пользования	2 этаж, корпус 12.1.7	Коридор	24.47
470 Место общего пользования	3-4, 7-8,1-12,15 этаж, корпус 12.1.7	Коридор	19.65
471 Место общего пользования	3-4, 7-8,1-12,15 этаж, корпус 12.1.7	Лифтовой холл	15.8
472 Место общего пользования	3-4, 7-8,1-12,15 этаж, корпус 12.1.7	Лестничная клетка	13.08
473 Место общего пользования	3-4, 7-8,1-12,15 этаж, корпус 12.1.7	Коридор	26.65
474 Место общего пользования	5-6, 9-10, 13-14 этаж, корпус 12.1.7	Коридор	19.65
475 Место общего пользования	5-6, 9-10, 13-14 этаж, корпус 12.1.7	Лифтовой холл	15.8
476 Место общего пользования	5-6, 9-10, 13-14 этаж, корпус 12.1.7	Лестничная клетка	13.08
477 Место общего пользования	5-6, 9-10, 13-14 этаж, корпус 12.1.7	Коридор	26.65
478 Место общего пользования	16 этаж, корпус 12.1.7	Коридор	11.94
479 Место общего пользования	16 этаж, корпус 12.1.7	Лифтовой холл	15.8
480 Место общего пользования	16 этаж, корпус 12.1.7	Лестничная клетка	13.08
481 Место общего пользования	16 этаж, корпус 12.1.7	Коридор	26.65
482 Место общего пользования	17 этаж, корпус 12.1.7	Коридор	11.94
483 Место общего пользования	17 этаж, корпус 12.1.7	Лифтовой холл	15.8
484 Место общего пользования	17 этаж, корпус 12.1.7	Лестничная клетка	13.08
485 Место общего пользования	17 этаж, корпус 12.1.7	Коридор	26.65

инх пре бол	16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания 16.2.1 более чем одного помещения в данном доме						
N∘	Описание места расположения помещения	Вид оборудования			Назначения		
	Подземный этаж/автостоянка	Оборудование ИТП			Теплоснабжение		
	Подземный этаж/автостоянка	Водомерный узел			Водоснабжение		
3	Подземный этаж/автостоянка	Повысит ельная насосная станция ХПВ					
	Подземный этаж/автостоянка	Пожарная насосная станция Пожарот ушени					
5	По дому ЛЛУ				Верт икальное перемещение		
6	По всему дому				Элект роснабжение пот ребит елей		
7	По всему дому	Системы: АППЗ, АУПТ, слаботочные системы связи, радио, телевидение, СКУД, диспетчеризация инженерных систем, система оповещения людей о чрезвычайных обстоятельствах			Техническое обеспечение		
8	По всему дому	Дымоудаление, системы подпора и компенсации воздуха при пожаре, естественная вентиляция, Техническое приточная и вытяжная принудительные вентиляции обеспечение					
9	По всему дому	Система отопления Отопление дома					
10	По всему дому	Система холодного и горячего водоснабжения и пожаротушения потребителей					
11	По всему дому	Система канализации бытовых стоков и ливневая канализация			Водоотведение от потребителей		
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		17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности				
17.1.7		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2020				
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства		17.1.1	этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности				
17		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2021				
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства		17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности				
17.1.2 Планируемый квартал и 4 квартал 2023		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства 4 квартал 2023	ал и год выполнения этапа реализации проекта строительства:			
	17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства: ВО процентов готовности						

	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2024
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2025
18 О планируемой стоимости строите	ельства (сс	эздания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости
18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 7 428 711 576 р.
19 О способе обеспечения исполнения должны быть открыты счета эскроу, о	я обязател об уплате (ьств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд
19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строит ельстве: Не распространяется на застройщика
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 78:43:000000:31
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 строитель ства 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: Да
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
		Организационно-правовая форма: Акционерное общество
		Наименование банка: Санкт-Петербургский региональный филиал АО «Россельхозбанк»
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810035000000875
		Корреспондентский счет: 3010181090000000910
		БИК: 044030910
		ИНН: 7826090547
		КПП: 997650001

		ОГРН: 1027810227884
		ОКПО: 56301156
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительс тва: Расчетный счет
20 Об иных соглашениях и о сделках, н (или) иного объекта недвижимости, з	на основан ва исключен	ии которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и нием привлечения денежных средств участников долевого строительства
21 О размере полностью оплаченного	уставного	капитала застройщика
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: 6770551399 р.
22 Информация в отношении объекта предусмотренном частью 1 статьи 18		ой инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, цего Федерального закона
22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	22.1.1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной и нфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.2	Вид объекта социальной инфраструктуры:
	22.1.3	Назначение объекта социальной инфраструктуры:
	22.1.4	Вид договора (соглашения), предусмат ривающего безвозмездную передачу объект а социальной инфр аструкт уры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.5	Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инф раструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.6	Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.7	Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу об ъекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.8	Цели затрат застройщика:
23 Иная, не противоречащая законод	ат ельст ву,	информация о проекте

23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте: Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке: Санкт-Петербургский регио нальный филиал АО «Россельхозбанк» к/с 3010181090000000910 в Северо-Западном ГУ Банка России по г. Санкт-Петербургу, БИК 044030910, р/с 40702-810-0-3500-0000875
--------------------------------	--------	--

Объект №2

договора), в том числе договора, пре выполнивших инженерные изыскания,	дусмот ре архит ект	вастройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого нного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, урно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах ственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено			
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта	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: Акционерное общество			
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационн о - правовой формы: Трест геодезических работ и инженерных изысканий			
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:			
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:			
	10.2.5	От чест во (при наличии) индивидуального предпринимат еля, выполнившего инженерные изыскания:			
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 7840434373			
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью			
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационн о - правовой формы: МегаМейд Изыскания			
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:			
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:			
	10.2.5	От чест во (при наличии) индивидуального предпринимат еля, выполнившего инженерные изыскания:			
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 7806530133			
10.2 (3) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью			
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационн о - правовой формы: Комплексные Экологические Решения			

	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	От чест во (при наличии) индивидуального предпринимат еля, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 7811560084
10.3 О лицах, выполнивших архит ект урно-ст роит ельное проект ирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектиров ание: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без ук азания организационно-правовой формы: Архитектурное бюро "Студия 44"
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирова ние:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	От чест во (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитект урно-строительно е проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирован ие: 7810768643
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения эксперт изы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных из ысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изыск аний: 04.12.2017
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 78-2-1-3-0199-17
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной докумен тации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (ил и) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: Центр строительного аудита и сопровождения
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7811535641
10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Номер заключения государст венной экологической эксперт изы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государст венной экологической эксперт изы:
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государст венной экологической эксперт из ы, без указания организационно - правовой формы:
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспер тизы:

10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: Морская набережная. Ваш дом у моря
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 78-002-0139-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 18.05.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 18.02.2025
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
многокварт ирных домов и (или) иных собственнике земельного участка (в с земельного участка 12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором	объектов	к, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о ни застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади Вид права застройщика на земельный участок:
осущест вляет ся ст роит ельст во (создание)	12.1.1	право собственности
	12.1.2	Вид договора: Договор купли-продажи недвижимого имущества
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: б/н
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 16.04.2019
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 31.05.2019
	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 предоставление земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставление земельного участка в собственность :
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: застройщик
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	От чест во собственника земельного участка (при наличии):

	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - с
	12.2.8	обственника земельного участка: Форма собственности земельного участка:
	12.2.9	
12.2.0 v2.52572020M HOMODO M		Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 78:43:000000:31
	12.3.2	Площадь земельного участка: 79537кв.м м2
13 О планируемых элемент ах благоус	гройства	территории
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, трот уаров: Проезды, площадки и открытые автостоянки имеют покрытие из асфальтобетона. Тротуары вы полнены из тротуарной плитки
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количе ство машино - мест): - 200 машино-мест на плоскостных открытых стоянках автомобилей, в том числе 8 специализиро ванных расширенных машино-мест для инвалидов на кресле-коляске. Недостающие 176 машин о-мест (для встроенных помещений) размещается за границей отвода земельного участка меж ду кварталами 11 и 12.
	13.1.3	Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относи тельно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурны х форм, иных планируемых элементов): Предусмотрена площадки для отдыха взрослого населения, детские площадки, спортивные площадки.
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Жилые дома обеспечены мусоросборными камерами с изолированным входом без устройства в ертикальных стволов мусоропровода
	13.1.5	Описание планируемых мероприят ий по озеленению: Свободная от застройки территория благоустраивается путем устройства газонов, посадки куст арников и деревьев
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Для удобства передвижения маломобильных групп населения на территории запроектированы участки с понижением бортового камня между тротуарами и проезжими частями дорог. Проект ной документацией предусматривается мероприятия по обеспечению жизнедеятельности мало мобильных групп населения, в том числе беспрепятственный доступ в жилые здания на первый э таж и ко всем квартирам жилой части зданий при помощи лифтов, параметры кабины лифта пр едназначены для использования инвалидом на кресле - коляске
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организа ции, выдавшей технические условия): Предусмотрено наружное освещение в соответствии с ТУ, выданными СПб ГУП «Ленсвет»: №06- 00/08900 от 15.12.2017г.
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: -
14 О планируемом подключении (техн	ологичес	ком присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-

14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженернотехнического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи

1410		<u> </u>
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженернотехнического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Водоканал Санкт-Петербурга
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключе ние к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 12.08.2014
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 48-15-8982/14-1-8-BC
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 08.01.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 274819614,24 р.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженернотехнического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Водоканал Санкт-Петербурга
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключе ние к сети инженерно-технического обеспечения: 783000426
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 12.08.2014
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сет и инженерно-технического обеспечения: 48-15-8982/14-1-8-BO
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 08.01.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1443373719,78 р.
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение

	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество			
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженернотехнического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Теплосеть Санкт-Петербурга			
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключе ние к сети инженерно-технического обеспечения: 7810577007			
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 14.08.2014			
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сет и инженерно-технического обеспечения: 2067/81070201/5-7			
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01.12.2023			
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 809974315,97 р.			
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение			
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Публичное акционерное общество			
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженернотехнического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Ленэнерго			
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключе ние к сети инженерно-технического обеспечения: 7803002209			
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 04.12.2017			
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: Приложение №1 к Договору №ОД-СПб-32175-17/46026-Э-17			
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01.01.2023			
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 248154714,29 р.			
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводная телефонная связь			
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество			
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сет и связи, без указания организационно - правовой формы: Междугородной и международной электрической связи "Ростелеком"			

	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключивше й договор на подключение к сети связи: 7707049388
14.2 (2) О планируемом подключении к сет ям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключ ение к сет и связи, без указания организационно - правовой формы: Междугородной и международной электрической связи "Ростелеком"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключивше й договор на подключение к сети связи: 7707049388
14.2 (3) О планируемом подключении к сет ям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное радиовещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключ ение к сет и связи, без указания организационно - правовой формы: Междугородной и международной электрической связи "Ростелеком"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключивше й договор на подключение к сети связи: 7707049388
14.2 (4) О планируемом подключении к сет ям связи	14.2.1	Вид сети связи: передача данных и доступа в интернет
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключ ение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Междугородной и международной электрической связи "Ростелеком"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключивше й договор на подключение к сет и связи: 7707049388
жилых помещений и нежилых помещен	ений, а такх	заемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости кже об их основных характеристиках (за исключением площади комнат, помещений вспомогательного рас в жилом помещении), о наличии и площади частей нежилого помещения
15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количест во жилых помещений: 941
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 23

15.1.2.1

В том числе машино-мест: **0**

15.1.2.2 В том числе иных нежилых помещений: 23						
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1					
№ Назначение	•		Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
1 Жилое помещение (корпус 12	2.2.1)		2	1	94.03	4
2 Жилое помещение (корпус 12	2.2.1)		2	1	36.62	2
3 Жилое помещение (корпус 12	2.2.1)		2	1	57.66	3
4 Жилое помещение (корпус 12	2.2.1)		2	1	75.85	3
5 Жилое помещение (корпус 12	2.2.1)		3	1	77.52	4
6 Жилое помещение (корпус 12	2.2.1)		3	1	36.62	2
7 Жилое помещение (корпус 12	2.2.1)		3	1	36.62	2
8 Жилое помещение (корпус 12	2.2.1)		3	1	36.62	2
9 Жилое помещение (корпус 12	2.2.1)		3	1	75.33	3
10 Жилое помещение (корпус 12	2.2.1)		4	1	77.52	4
11 Жилое помещение (корпус 12	2.2.1)		4	1	36.62	2
12 Жилое помещение (корпус 12	2.2.1)		4	1	36.62	2
13 Жилое помещение (корпус 12	2.2.1)		4	1	36.62	2
14 Жилое помещение (корпус 12	2.2.1)		4	1	75.33	3
15 Жилое помещение (корпус 12	2.2.1)		5	1	77.52	4
16 Жилое помещение (корпус 12	2.2.1)		5	1	36.62	2
17 Жилое помещение (корпус 12	2.2.1)		5	1	36.62	2
18 Жилое помещение (корпус 12	2.2.1)		5	1	36.62	2
19 Жилое помещение (корпус 12	2.2.1)		5	1	75.33	3
20 Жилое помещение (корпус 12	2.2.1)		6	1	77.52	4
21 Жилое помещение (корпус 12	2.2.1)		6	1	36.62	2
22 Жилое помещение (корпус 12	2.2.1)		6	1	36.62	2
23 Жилое помещение (корпус 12	2.2.1)		6	1	36.62	2
24 Жилое помещение (корпус 12	2.2.1)		6	1	75.33	3
25 Жилое помещение (корпус 12	2.2.1)		7	1	77.52	4
26 Жилое помещение (корпус 12	2.2.1)		7	1	36.62	2
27 Жилое помещение (корпус 12	2.2.1)		7	1	36.62	2
28 Жилое помещение (корпус 12	2.2.1)		7	1	36.62	2
29 Жилое помещение (корпус 12	2.2.1)		7	1	75.33	3
30 Жилое помещение (корпус 12	2.2.1)		8	1	77.52	4
31 Жилое помещение (корпус 12	2.2.1)		8	1	36.62	2
32 Жилое помещение (корпус 12	2.2.1)		8	1	36.62	2
33 Жилое помещение (корпус 12	2.2.1)		8	1	36.62	2
34 Жилое помещение (корпус 12	Жилое помещение (корпус 12.2.1)			1	75.33	3
35 Жилое помещение (корпус 12	Жилое помещение (корпус 12.2.1)			1	77.52	4
36 Жилое помещение (корпус 12	Жилое помещение (корпус 12.2.1)			1	36.62	2
37 Жилое помещение (корпус 12	Жилое помещение (корпус 12.2.1)			1	36.62	2
38 Жилое помещение (корпус 12	2.2.1)		9	1	36.62	2

39	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	9	1	75.33	3
40	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	10	1	77.52	4
41	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	10	1	36.62	2
42	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	10	1	36.62	2
43	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	10	1	36.62	2
44	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	10	1	75.33	3
45	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	11	1	77.52	4
46	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	11	1	36.62	2
47	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	11	1	36.62	2
48	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	11	1	36.62	2
49	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	11	1	75.33	3
50	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	12	1	77.52	4
51	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	12	1	36.62	2
52	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	12	1	36.62	2
53	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	12	1	36.62	2
54	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	12	1	75.33	3
55	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	13	1	77.52	4
56	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	13	1	36.62	2
57	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	13	1	36.62	2
58	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	13	1	36.62	2
59	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	13	1	75.33	3
60	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	14	1	77.52	4
61	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	14	1	36.62	2
62	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	14	1	36.62	2
63	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	14	1	36.62	2
64	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	14	1	75.33	3
65	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	15	1	77.52	4
66	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	15	1	36.62	2
67	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	15	1	36.62	2
68	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	15	1	36.62	2
69	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	15	1	75.33	3
70	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	16	1	77.52	4
71	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	16	1	36.62	2
72	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	16	1	36.62	2
73	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	16	1	36.62	2
74	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	16	1	75.33	3
75	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	17	1	77.52	4
76	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	17	1	36.32	2
77	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	17	1	36.32	2
78	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	17	1	36.32	2
79	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	17	1	75.33	3
80	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	2	2	74.49	3
81	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	2	2	33.83	1

82	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	2	2	36.54	1
83	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	2	2	56.7	3
84	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	3	2	73.95	3
85	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	3	2	53.59	3
86	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	3	2	36.62	2
87	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	3	2	56.31	3
88	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	4	2	73.95	3
89	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	4	2	53.59	3
90	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	4	2	36.62	2
91	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	4	2	56.31	3
92	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	5	2	73.95	3
93	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	5	2	53.59	3
94	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	5	2	36.62	2
95	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	5	2	56.31	3
96	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	6	2	73.95	3
97	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	6	2	53.59	3
98	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	6	2	36.62	2
99	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	6	2	56.31	3
100	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	7	2	73.95	3
101	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	7	2	53.59	3
102	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	7	2	36.62	2
103	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	7	2	56.31	3
104	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	8	2	73.95	3
105	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	8	2	53.59	3
106	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	8	2	36.62	2
107	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	8	2	56.31	3
108	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	9	2	73.95	3
109	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	9	2	53.59	3
110	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	9	2	36.62	2
111	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	9	2	56.31	3
112	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	10	2	73.95	3
113	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	10	2	53.59	3
114	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	10	2	36.62	2
115	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	10	2	56.31	3
116	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	11	2	73.95	3
117	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	11	2	53.59	3
118	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	11	2	36.62	2
119	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	11	2	56.31	3
120	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	12	2	73.95	3
121	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	12	2	53.59	3
122	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	12	2	36.62	2
123	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	12	2	56.31	3
124	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	13	2	73.95	3

125	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	13	2	53.59	3
126	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	13	2	36.62	2
127	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	13	2	56.31	3
128	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	14	2	73.95	3
129	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	14	2	53.59	3
130	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	14	2	36.62	2
131	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	14	2	56.31	3
132	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	15	2	73.95	3
133	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	15	2	53.59	3
134	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	15	2	36.62	2
135	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	15	2	56.31	3
136	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	16	2	73.95	3
137	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	16	2	53.59	3
138	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	16	2	36.62	2
139	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	16	2	56.31	3
140	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	17	2	73.95	3
141	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	17	2	54.33	3
142	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	17	2	36.32	2
143	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	17	2	56.31	3
144	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	2	3	58.3	3
145	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	2	3	57.72	3
146	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	2	3	53.91	3
147	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	2	3	79.94	3
148	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	3	3	57.1	3
149	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	3	3	36.55	2
150	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	3	3	36.62	2
151	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	3	3	53.06	3
152	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	3	3	79.83	3
153	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	4	3	57.1	3
154	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	4	3	36.55	2
155	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	4	3	36.62	2
156	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	4	3	53.06	3
157	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	4	3	79.83	3
158	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	5	3	57.1	3
159	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	5	3	36.55	2
160	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	5	3	36.62	2
161	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	5	3	53.06	3
162	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	5	3	79.83	3
163	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	6	3	57.1	3
164	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	6	3	36.55	2
165	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	6	3	36.62	2
166	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	6	3	53.06	3
167	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	6	3	79.83	3

168	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	7	3	57.1	3
169	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	7	3	36.55	2
170	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	7	3	36.62	2
171	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	7	3	53.06	3
172	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	7	3	79.83	3
173	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	8	3	57.1	3
174	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	8	3	36.55	2
175	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	8	3	36.62	2
176	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	8	3	53.06	3
177	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	8	3	79.83	3
178	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	9	3	57.1	3
179	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	9	3	36.55	2
180	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	9	3	36.62	2
181	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	9	3	53.06	3
182	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	9	3	79.83	3
183	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	10	3	57.1	3
184	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	10	3	36.55	2
185	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	10	3	36.62	2
186	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	10	3	53.06	3
187	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	10	3	79.83	3
188	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	11	3	57.1	3
189	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	11	3	36.55	2
190	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	11	3	36.62	2
191	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	11	3	53.06	3
192	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	11	3	79.83	3
193	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	12	3	57.1	3
194	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	12	3	36.55	2
195	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	12	3	36.62	2
196	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	12	3	53.06	3
197	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	12	3	79.83	3
198	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	13	3	57.1	3
199	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	13	3	36.55	2
200	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	13	3	36.62	2
201	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	13	3	53.06	3
202	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	13	3	79.83	3
203	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	14	3	57.1	3
204	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	14	3	36.55	2
205	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	14	3	36.62	2
206	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	14	3	53.06	3
207	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	14	3	79.83	3
208	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	15	3	57.1	3
209	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	15	3	36.55	2
210	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	15	3	36.62	2

211	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	15	3	53.06	3
212	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	15	3	79.83	3
213	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	16	3	57.1	3
214	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	16	3	36.55	2
215	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	16	3	36.62	2
216	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	16	3	53.06	3
217	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	16	3	79.83	3
218	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	17	3	57.1	3
219	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	17	3	36.32	2
220	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	17	3	36.32	2
221	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	17	3	53.06	3
222	Жилое помещение (корпус 12.2.1)	17	3	79.75	3
1	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	2	1	80.03	3
2	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	2	1	34.27	1
3	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	2	1	36.61	2
4	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	2	1	34.23	2
5	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	2	1	52.39	3
6	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	3	1	77.99	3
7	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	3	1	33.89	1
8	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	3	1	36.65	2
9	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	3	1	53.58	3
10	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	3	1	52.42	3
11	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	4	1	77.99	3
12	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	4	1	33.89	1
13	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	4	1	36.65	2
14	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	4	1	53.58	3
15	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	4	1	52.42	3
16	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	5	1	77.99	3
17	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	5	1	33.89	1
18	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	5	1	36.65	2
19	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	5	1	53.58	3
20	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	5	1	52.42	3
21	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	6	1	77.99	3
22	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	6	1	33.89	1
23	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	6	1	36.65	2
24	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	6	1	53.58	3
25	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	6	1	52.42	3
26	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	7	1	77.99	3
27	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	7	1	33.89	1
28	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	7	1	36.65	2
29	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	7	1	53.58	3
30	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	7	1	52.42	3
31	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	8	1	77.99	3

32	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	8	1	33.89	1
33	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	8	1	36.65	2
34	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	8	1	53.58	3
35	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	8	1	52.42	3
36	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	9	1	77.99	3
37	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	9	1	33.89	1
38	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	9	1	36.65	2
39	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	9	1	53.58	3
40	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	9	1	52.42	3
41	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	10	1	77.99	3
42	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	10	1	33.89	1
43	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	10	1	36.65	2
44	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	10	1	53.58	3
45	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	10	1	52.42	3
46	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	11	1	77.99	3
47	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	11	1	33.89	1
48	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	11	1	36.65	2
49	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	11	1	53.58	3
50	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	11	1	52.42	3
51	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	12	1	77.99	3
52	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	12	1	33.89	1
53	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	12	1	36.65	2
54	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	12	1	53.58	3
55	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	12	1	52.42	3
56	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	13	1	77.99	3
57	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	13	1	33.89	1
58	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	13	1	36.65	2
59	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	13	1	53.58	3
60	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	13	1	52.42	3
61	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	14	1	77.99	3
62	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	14	1	33.89	1
63	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	14	1	36.65	2
64	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	14	1	53.58	3
65	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	14	1	52.42	3
66	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	15	1	77.99	3
67	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	15	1	33.89	1
68	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	15	1	36.33	2
69	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	15	1	53.38	3
70	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	15	1	52.42	3
71	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	2	2	52.62	2
72	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	2	2	34.6	1
73	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	2	2	57.61	3
74	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	2	2	56.19	3

75	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	3	2	51.88	2
76	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	3	2	33.88	1
77	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	3	2	36.62	2
78	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	3	2	36.62	2
79	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	3	2	55.34	3
80	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	4	2	51.88	2
81	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	4	2	33.88	1
82	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	4	2	36.62	2
83	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	4	2	36.62	2
84	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	4	2	55.34	3
85	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	5	2	51.88	2
86	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	5	2	33.88	1
87	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	5	2	36.62	2
88	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	5	2	36.62	2
89	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	5	2	55.34	3
90	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	6	2	51.88	2
91	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	6	2	33.88	1
92	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	6	2	36.62	2
93	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	6	2	36.62	2
94	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	6	2	55.34	3
95	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	7	2	51.88	2
96	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	7	2	33.88	1
97	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	7	2	36.62	2
98	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	7	2	36.62	2
99	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	7	2	55.34	3
100	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	8	2	51.88	2
101	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	8	2	33.88	1
102	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	8	2	36.62	2
103	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	8	2	36.62	2
104	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	8	2	55.34	3
105	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	9	2	51.88	2
106	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	9	2	33.88	1
107	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	9	2	36.62	2
108	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	9	2	36.62	2
109	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	9	2	55.34	3
110	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	10	2	51.88	2
111	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	10	2	33.88	1
112	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	10	2	36.62	2
113	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	10	2	36.62	2
114	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	10	2	55.34	3
115	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	11	2	51.88	2
116	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	11	2	33.88	1
117	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	11	2	36.62	2

118	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	11	2	36.62	2
119	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	11	2	55.34	3
120	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	12	2	51.88	2
121	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	12	2	33.88	1
122	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	12	2	36.62	2
123	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	12	2	36.62	2
124	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	12	2	55.34	3
125	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	13	2	51.88	2
126	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	13	2	33.88	1
127	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	13	2	36.62	2
128	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	13	2	36.62	2
129	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	13	2	55.34	3
130	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	14	2	51.88	2
131	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	14	2	33.88	1
132	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	14	2	36.62	2
133	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	14	2	36.62	2
134	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	14	2	55.34	3
135	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	15	2	51.88	2
136	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	15	2	33.72	1
137	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	15	2	36.3	2
138	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	15	2	36.3	2
139	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	15	2	55.34	3
140	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	2	3	52.99	3
141	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	2	3	34.23	2
142	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	2	3	36.47	1
143	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	2	3	34.08	1
144	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	2	3	81.1	3
145	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	3	3	52.64	3
146	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	3	3	53.6	3
147	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	3	3	36.62	2
148	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	3	3	33.67	1
149	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	3	3	80.11	3
150	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	4	3	52.64	3
151	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	4	3	53.6	3
152	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	4	3	36.62	2
153	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	4	3	33.67	1
154	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	4	3	80.11	3
155	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	5	3	52.64	3
156	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	5	3	53.6	3
157	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	5	3	36.62	2
158	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	5	3	33.67	1
159	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	5	3	80.11	3
160	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	6	3	52.64	3

161	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	6	3	53.6	3
162	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	6	3	36.62	2
163	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	6	3	33.67	1
164	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	6	3	80.11	3
165	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	7	3	52.64	3
166	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	7	3	53.6	3
167	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	7	3	36.62	2
168	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	7	3	33.67	1
169	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	7	3	80.11	3
170	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	8	3	52.64	3
171	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	8	3	53.6	3
172	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	8	3	36.62	2
173	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	8	3	33.67	1
174	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	8	3	80.11	3
175	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	9	3	52.64	3
176	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	9	3	53.6	3
177	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	9	3	36.62	2
178	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	9	3	33.67	1
179	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	9	3	80.11	3
180	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	10	3	52.64	3
181	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	10	3	53.6	3
182	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	10	3	36.62	2
183	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	10	3	33.67	1
184	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	10	3	80.11	3
185	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	11	3	52.64	3
186	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	11	3	53.6	3
187	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	11	3	36.62	2
188	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	11	3	33.67	1
189	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	11	3	80.11	3
190	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	12	3	52.64	3
191	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	12	3	53.6	3
192	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	12	3	36.62	2
193	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	12	3	33.67	1
194	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	12	3	80.11	3
195	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	13	3	52.64	3
196	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	13	3	53.6	3
197	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	13	3	36.62	2
198	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	13	3	33.67	1
199	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	13	3	80.11	3
200	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	14	3	52.64	3
201	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	14	3	53.6	3
202	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	14	3	36.62	2
203	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	14	3	33.67	1

204	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	14	3	80.11	3
205	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	15	3	52.64	3
206	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	15	3	53.4	3
207	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	15	3	36.3	2
208	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	15	3	33.67	1
209	Жилое помещение (корпус 12.2.2)	15	3	80.11	3
1	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	2	1	36.23	1
2	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	2	1	59.06	3
3	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	2	1	36.48	2
4	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	2	1	36.55	2
5	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	2	1	34.43	2
6	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	2	1	52.6	2
7	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	3	1	35.57	1
8	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	3	1	58.18	3
9	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	3	1	36.62	2
10	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	3	1	36.62	2
11	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	3	1	54.87	3
12	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	3	1	52.55	2
13	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	4	1	35.57	1
14	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	4	1	58.18	3
15	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	4	1	36.62	2
16	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	4	1	36.62	2
17	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	4	1	54.87	3
18	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	4	1	52.55	2
19	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	5	1	35.57	1
20	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	5	1	58.18	3
21	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	5	1	36.62	2
22	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	5	1	36.62	2
23	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	5	1	54.87	3
24	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	5	1	52.55	2
25	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	6	1	35.57	1
26	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	6	1	58.18	3
27	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	6	1	36.62	2
28	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	6	1	36.62	2
29	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	6	1	54.87	3
30	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	6	1	52.55	2
31	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	7	1	35.57	1
32	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	7	1	58.18	3
33	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	7	1	36.62	2
34	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	7	1	36.62	2
35	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	7	1	54.87	3
36	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	7	1	52.55	2
37	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	8	1	35.57	1

39Жилое помещение (корпус 12.2.3)8136.62240Жилое помещение (корпус 12.2.3)8136.62241Жилое помещение (корпус 12.2.3)8154.87342Жилое помещение (корпус 12.2.3)8152.55243Жилое помещение (корпус 12.2.3)9135.57144Жилое помещение (корпус 12.2.3)9158.18345Жилое помещение (корпус 12.2.3)9136.62246Жилое помещение (корпус 12.2.3)9136.62247Жилое помещение (корпус 12.2.3)9154.873	
41Жилое помещение (корпус 12.2.3)8154.87342Жилое помещение (корпус 12.2.3)8152.55243Жилое помещение (корпус 12.2.3)9135.57144Жилое помещение (корпус 12.2.3)9158.18345Жилое помещение (корпус 12.2.3)9136.62246Жилое помещение (корпус 12.2.3)9136.62247Жилое помещение (корпус 12.2.3)9154.873	
41Жилое помещение (корпус 12.2.3)8154.87342Жилое помещение (корпус 12.2.3)8152.55243Жилое помещение (корпус 12.2.3)9135.57144Жилое помещение (корпус 12.2.3)9158.18345Жилое помещение (корпус 12.2.3)9136.62246Жилое помещение (корпус 12.2.3)9136.62247Жилое помещение (корпус 12.2.3)9154.873	
42Жилое помещение (корпус 12.2.3)8152.55243Жилое помещение (корпус 12.2.3)9135.57144Жилое помещение (корпус 12.2.3)9158.18345Жилое помещение (корпус 12.2.3)9136.62246Жилое помещение (корпус 12.2.3)9136.62247Жилое помещение (корпус 12.2.3)9154.873	
43Жилое помещение (корпус 12.2.3)9135.57144Жилое помещение (корпус 12.2.3)9158.18345Жилое помещение (корпус 12.2.3)9136.62246Жилое помещение (корпус 12.2.3)9136.62247Жилое помещение (корпус 12.2.3)9154.873	
44Жилое помещение (корпус 12.2.3)9158.18345Жилое помещение (корпус 12.2.3)9136.62246Жилое помещение (корпус 12.2.3)9136.62247Жилое помещение (корпус 12.2.3)9154.873	
45 Жилое помещение (корпус 12.2.3) 9 1 36.62 2 46 Жилое помещение (корпус 12.2.3) 9 1 36.62 2 47 Жилое помещение (корпус 12.2.3) 9 1 54.87 3	L
46 Жилое помещение (корпус 12.2.3) 9 1 36.62 2 47 Жилое помещение (корпус 12.2.3) 9 1 54.87 3	
48 Жилое помещение (корпус 12.2.3) 9 1 52.55 2	
49 Жилое помещение (корпус 12.2.3) 10 1 35.57 1	
50 Жилое помещение (корпус 12.2.3) 10 1 58.18 3	
51 Жилое помещение (корпус 12.2.3) 10 1 36.62 2	
52 Жилое помещение (корпус 12.2.3) 10 1 36.62 2	
53 Жилое помещение (корпус 12.2.3) 10 1 54.87 3	
54 Жилое помещение (корпус 12.2.3) 10 1 52.55 2	
55 Жилое помещение (корпус 12.2.3) 11 1 35.57 1	
56 Жилое помещение (корпус 12.2.3) 11 1 58.18 3	
57 Жилое помещение (корпус 12.2.3) 11 1 36.62 2	
58 Жилое помещение (корпус 12.2.3) 11 1 36.62 2	
59 Жилое помещение (корпус 12.2.3) 11 1 54.87 3	
60 Жилое помещение (корпус 12.2.3) 11 1 52.55 2	
61 Жилое помещение (корпус 12.2.3) 12 1 35.57 1	
62 Жилое помещение (корпус 12.2.3) 12 1 58.18 3	
63 Жилое помещение (корпус 12.2.3) 12 1 36.62 2	
64 Жилое помещение (корпус 12.2.3) 12 1 36.62 2	
65 Жилое помещение (корпус 12.2.3) 12 1 54.87 3	
66 Жилое помещение (корпус 12.2.3) 12 1 52.55 2	
67 Жилое помещение (корпус 12.2.3) 13 1 35.57 1	
68 Жилое помещение (корпус 12.2.3) 13 1 58.18 3	
69 Жилое помещение (корпус 12.2.3) 13 1 36.62 2	
70 Жилое помещение (корпус 12.2.3) 13 1 36.62 2	
71 Жилое помещение (корпус 12.2.3) 13 1 54.87 3	
72 Жилое помещение (корпус 12.2.3) 13 1 52.55 2	
73 Жилое помещение (корпус 12.2.3) 14 1 35.57 1	
74 Жилое помещение (корпус 12.2.3) 14 1 58.18 3	
75 Жилое помещение (корпус 12.2.3) 14 1 36.62 2	
76 Жилое помещение (корпус 12.2.3) 14 1 36.62 2	
77 Жилое помещение (корпус 12.2.3) 14 1 54.87 3	
78 Жилое помещение (корпус 12.2.3) 14 1 52.55 2	
79 Жилое помещение (корпус 12.2.3) 15 1 35.57 1	
80 Жилое помещение (корпус 12.2.3) 15 1 58.18 3	

81	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	15	1	36.3	2
82	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	15	1	36.3	2
83	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	15	1	54.67	3
84	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	15	1	52.55	2
85	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	2	2	51.21	2
86	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	2	2	34.39	1
87	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	2	2	57.7	2
88	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	2	2	56.77	3
89	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	3	2	51.25	2
90	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	3	2	33.63	1
91	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	3	2	36.62	2
92	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	3	2	36.62	2
93	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	3	2	55.94	3
94	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	4	2	51.25	2
95	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	4	2	33.63	1
96	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	4	2	36.62	2
97	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	4	2	36.62	2
98	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	4	2	55.94	3
99	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	5	2	51.25	2
100	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	5	2	33.63	1
101	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	5	2	36.62	2
102	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	5	2	36.62	2
103	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	5	2	55.94	3
104	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	6	2	51.25	2
105	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	6	2	33.63	1
106	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	6	2	36.62	2
107	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	6	2	36.62	2
108	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	6	2	55.94	3
109	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	7	2	51.25	2
110	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	7	2	33.63	1
111	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	7	2	36.62	2
112	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	7	2	36.62	2
113	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	7	2	55.94	3
114	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	8	2	51.25	2
115	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	8	2	33.63	1
116	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	8	2	36.62	2
117	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	8	2	36.62	2
118	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	8	2	55.94	3
119	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	9	2	51.25	2
120	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	9	2	33.63	1
121	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	9	2	36.62	2
122	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	9	2	36.62	2
123	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	9	2	55.94	3

124	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	10	2	51.25	2
125	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	10	2	33.63	1
126	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	10	2	36.62	2
127	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	10	2	36.62	2
128	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	10	2	55.94	3
129	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	11	2	51.25	2
130	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	11	2	33.63	1
131	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	11	2	36.62	2
132	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	11	2	36.62	2
133	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	11	2	55.94	3
134	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	12	2	51.25	2
135	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	12	2	33.63	1
136	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	12	2	36.62	2
137	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	12	2	36.62	2
138	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	12	2	55.94	3
139	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	13	2	51.25	2
140	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	13	2	33.63	1
141	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	13	2	36.62	2
142	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	13	2	36.62	2
143	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	13	2	55.94	3
144	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	14	2	51.25	2
145	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	14	2	33.63	1
146	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	14	2	36.62	2
147	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	14	2	36.62	2
148	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	14	2	55.94	3
149	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	15	2	51.25	2
150	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	15	2	33.43	1
151	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	15	2	36.32	2
152	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	15	2	36.32	2
153	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	15	2	55.94	3
154	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	2	3	57.64	2
155	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	2	3	34.19	1
156	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	2	3	36.6	2
157	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	2	3	53.62	3
158	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	2	3	55.79	3
159	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	3	3	56.83	2
160	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	3	3	53.03	3
161	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	3	3	36.62	2
162	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	3	3	53.63	3
163	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	3	3	55.17	3
164	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	4	3	56.83	2
165	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	4	3	53.03	3
	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	4	3	36.62	2

167	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	4	3	53.63	3
168	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	4	3	55.17	3
169	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	5	3	56.83	2
170	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	5	3	53.03	3
171	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	5	3	36.62	2
172	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	5	3	53.63	3
173	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	5	3	55.17	3
174	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	6	3	56.83	2
175	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	6	3	53.03	3
176	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	6	3	36.62	2
177	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	6	3	53.63	3
178	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	6	3	55.17	3
179	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	7	3	56.83	2
180	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	7	3	53.03	3
181	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	7	3	36.62	2
182	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	7	3	53.63	3
183	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	7	3	55.17	3
184	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	8	3	56.83	2
185	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	8	3	53.03	3
186	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	8	3	36.62	2
187	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	8	3	53.63	3
188	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	8	3	55.17	3
189	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	9	3	56.83	2
190	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	9	3	53.03	3
191	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	9	3	36.62	2
192	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	9	3	53.63	3
193	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	9	3	55.17	3
194	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	10	3	56.83	2
195	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	10	3	53.03	3
196	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	10	3	36.62	2
197	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	10	3	53.63	3
198	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	10	3	55.17	3
199	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	11	3	56.83	2
200	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	11	3	53.03	3
201	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	11	3	36.62	2
202	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	11	3	53.63	3
203	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	11	3	55.17	3
204	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	12	3	56.83	2
205	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	12	3	53.03	3
206	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	12	3	36.62	2
207	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	12	3	53.63	3
208	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	12	3	55.17	3
209	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	13	3	56.83	2

210	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	13	3	53.03	3
211	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	13	3	36.62	2
212	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	13	3	53.63	3
213	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	13	3	55.17	3
214	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	14	3	56.83	2
215	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	14	3	53.03	3
216	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	14	3	36.62	2
217	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	14	3	53.63	3
218	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	14	3	55.17	3
219	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	15	3	56.83	2
220	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	15	3	52.77	3
221	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	15	3	36.32	2
222	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	15	3	53.63	3
223	Жилое помещение (корпус 12.2.3)	15	3	55.17	3
1	Жилое помещение (корпус 12.2.4)	2	1	76.22	3
2	Жилое помещение (корпус 12.2.4)	2	1	37.66	2
3	Жилое помещение (корпус 12.2.4)	2	1	56.87	2
4	Жилое помещение (корпус 12.2.4)	2	1	56.59	3
5	Жилое помещение (корпус 12.2.4)	3	1	75.05	3
6	Жилое помещение (корпус 12.2.4)	3	1	37.12	2
7	Жилое помещение (корпус 12.2.4)	3	1	36.57	2
8	Жилое помещение (корпус 12.2.4)	3	1	36.57	2
9	Жилое помещение (корпус 12.2.4)	3	1	56.31	3
10	Жилое помещение (корпус 12.2.4)	4	1	75.05	3
11	Жилое помещение (корпус 12.2.4)	4	1	37.12	2
12	Жилое помещение (корпус 12.2.4)	4	1	36.57	2
13	Жилое помещение (корпус 12.2.4)	4	1	36.57	2
14	Жилое помещение (корпус 12.2.4)	4	1	56.31	3
15	Жилое помещение (корпус 12.2.4)	5	1	75.05	3
16	Жилое помещение (корпус 12.2.4)	5	1	37.12	2
17	Жилое помещение (корпус 12.2.4)	5	1	36.57	2
18	Жилое помещение (корпус 12.2.4)	5	1	36.57	2
19	Жилое помещение (корпус 12.2.4)	5	1	56.31	3
20	Жилое помещение (корпус 12.2.4)	6	1	75.05	3
21	Жилое помещение (корпус 12.2.4)	6	1	37.12	2
22	Жилое помещение (корпус 12.2.4)	6	1	36.57	2
23	Жилое помещение (корпус 12.2.4)	6	1	36.57	2
24	Жилое помещение (корпус 12.2.4)	6	1	56.31	3
25	Жилое помещение (корпус 12.2.4)	7	1	75.05	3
26	Жилое помещение (корпус 12.2.4)	7	1	37.12	2
27	Жилое помещение (корпус 12.2.4)	7	1	36.57	2
28	Жилое помещение (корпус 12.2.4)	7	1	36.57	2
29	Жилое помещение (корпус 12.2.4)	7	1	56.31	3

30	Жилое помещение (корпус 12.2.4)	8	1	75.05	3
31	Жилое помещение (корпус 12.2.4)	8	1	37.12	2
32	Жилое помещение (корпус 12.2.4)	8	1	36.57	2
33	Жилое помещение (корпус 12.2.4)	8	1	36.57	2
34	Жилое помещение (корпус 12.2.4)	8	1	56.31	3
35	Жилое помещение (корпус 12.2.4)	9	1	75.05	3
36	Жилое помещение (корпус 12.2.4)	9	1	37.12	2
37	Жилое помещение (корпус 12.2.4)	9	1	36.57	2
38	Жилое помещение (корпус 12.2.4)	9	1	36.57	2
39	Жилое помещение (корпус 12.2.4)	9	1	56.31	3
40	Жилое помещение (корпус 12.2.4)	10	1	75.05	3
41	Жилое помещение (корпус 12.2.4)	10	1	37.12	2
42	Жилое помещение (корпус 12.2.4)	10	1	36.57	2
43	Жилое помещение (корпус 12.2.4)	10	1	36.57	2
44	Жилое помещение (корпус 12.2.4)	10	1	56.31	3
45	Жилое помещение (корпус 12.2.4)	11	1	75.05	3
46	Жилое помещение (корпус 12.2.4)	11	1	37.12	2
47	Жилое помещение (корпус 12.2.4)	11	1	36.57	2
48	Жилое помещение (корпус 12.2.4)	11	1	36.57	2
49	Жилое помещение (корпус 12.2.4)	11	1	56.31	3
50	Жилое помещение (корпус 12.2.4)	12	1	75.05	3
51	Жилое помещение (корпус 12.2.4)	12	1	37.12	2
52	Жилое помещение (корпус 12.2.4)	12	1	36.57	2
53	Жилое помещение (корпус 12.2.4)	12	1	36.57	2
54	Жилое помещение (корпус 12.2.4)	12	1	56.31	3
55	Жилое помещение (корпус 12.2.4)	13	1	75.05	3
56	Жилое помещение (корпус 12.2.4)	13	1	37.12	2
57	Жилое помещение (корпус 12.2.4)	13	1	36.57	2
58	Жилое помещение (корпус 12.2.4)	13	1	36.57	2
59	Жилое помещение (корпус 12.2.4)	13	1	56.31	3
60	Жилое помещение (корпус 12.2.4)	14	1	75.05	3
61	Жилое помещение (корпус 12.2.4)	14	1	37.12	2
62	Жилое помещение (корпус 12.2.4)	14	1	36.57	2
63	Жилое помещение (корпус 12.2.4)	14	1	36.57	2
64	Жилое помещение (корпус 12.2.4)	14	1	56.31	3
65	Жилое помещение (корпус 12.2.4)	15	1	75.05	3
66	Жилое помещение (корпус 12.2.4)	15	1	37.12	2
67	Жилое помещение (корпус 12.2.4)	15	1	36.57	2
68	Жилое помещение (корпус 12.2.4)	15	1	36.57	2
69	Жилое помещение (корпус 12.2.4)	15	1	56.31	3
70	Жилое помещение (корпус 12.2.4)	16	1	75.05	3
71	Жилое помещение (корпус 12.2.4)	16	1	37.12	2
72	Жилое помещение (корпус 12.2.4)	16	1	36.57	2

73	Жилое помещение (корпус 12.2.4)	16	1	36.57	2
74	Жилое помещение (корпус 12.2.4)	16	1	56.31	3
75	Жилое помещение (корпус 12.2.4)	17	1	74.88	3
76	Жилое помещение (корпус 12.2.4)	17	1	37.12	2
77	Жилое помещение (корпус 12.2.4)	17	1	36.28	2
78	Жилое помещение (корпус 12.2.4)	17	1	36.27	2
79	Жилое помещение (корпус 12.2.4)	17	1	56.31	3
1	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	2	1	56.77	2
2	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	2	1	49.92	3
3	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	2	1	57.71	3
4	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	2	1	54.88	3
5	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	3	1	56.77	2
6	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	3	1	49.43	3
7	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	3	1	36.62	2
8	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	3	1	36.63	2
9	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	3	1	54.46	3
10	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	4	1	56.77	2
11	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	4	1	49.43	3
12	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	4	1	36.62	2
13	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	4	1	36.63	2
14	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	4	1	54.46	3
15	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	5	1	56.77	2
16	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	5	1	49.43	3
17	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	5	1	36.62	2
18	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	5	1	36.63	2
19	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	5	1	54.46	3
20	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	6	1	56.77	2
21	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	6	1	49.43	3
22	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	6	1	36.62	2
23	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	6	1	36.63	2
24	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	6	1	54.46	3
25	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	7	1	56.77	2
26	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	7	1	49.43	3
27	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	7	1	36.62	2
28	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	7	1	36.63	2
29	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	7	1	54.46	3
30	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	8	1	56.77	2
31	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	8	1	49.43	3
32	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	8	1	36.62	2
33	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	8	1	36.63	2
34	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	8	1	54.46	3
35	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	9	1	56.77	2
36	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	9	1	49.43	3

37	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	9	1	36.62	2
38	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	9	1	36.63	2
39	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	9	1	54.46	3
40	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	10	1	56.77	2
41	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	10	1	49.43	3
42	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	10	1	36.62	2
43	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	10	1	36.63	2
44	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	10	1	54.46	3
45	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	11	1	56.77	2
46	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	11	1	49.43	3
47	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	11	1	36.62	2
48	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	11	1	36.63	2
49	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	11	1	54.46	3
50	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	12	1	56.77	2
51	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	12	1	49.43	3
52	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	12	1	36.62	2
53	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	12	1	36.63	2
54	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	12	1	54.46	3
55	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	13	1	56.77	2
56	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	13	1	49.43	3
57	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	13	1	36.62	2
58	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	13	1	36.63	2
59	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	13	1	54.46	3
60	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	14	1	56.77	2
61	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	14	1	49.43	3
62	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	14	1	36.62	2
63	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	14	1	36.63	2
64	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	14	1	54.46	3
65	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	15	1	56.77	2
66	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	15	1	49.43	3
67	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	15	1	36.32	2
68	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	15	1	36.33	2
69	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	15	1	54.46	3
70	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	2	2	53.49	2
71	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	2	2	34.06	1
72	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	2	2	57.62	3
73	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	2	2	55.47	3
74	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	3	2	52.98	2
75	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	3	2	33.3	1
76	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	3	2	36.62	2
77	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	3	2	36.62	2
78	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	3	2	54.64	3
79	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	4	2	52.98	2

80	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	4	2	33.3	1
81	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	4	2	36.62	2
82	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	4	2	36.62	2
83	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	4	2	54.64	3
84	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	5	2	52.98	2
85	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	5	2	33.3	1
86	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	5	2	36.62	2
87	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	5	2	36.62	2
88	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	5	2	54.64	3
89	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	6	2	52.98	2
90	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	6	2	33.3	1
91	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	6	2	36.62	2
92	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	6	2	36.62	2
93	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	6	2	54.64	3
94	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	7	2	52.98	2
95	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	7	2	33.3	1
96	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	7	2	36.62	2
97	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	7	2	36.62	2
98	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	7	2	54.64	3
99	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	8	2	52.98	2
100	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	8	2	33.3	1
101	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	8	2	36.62	2
102	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	8	2	36.62	2
103	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	8	2	54.64	3
104	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	9	2	52.98	2
105	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	9	2	33.3	1
106	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	9	2	36.62	2
107	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	9	2	36.62	2
108	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	9	2	54.64	3
109	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	10	2	52.98	2
110	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	10	2	33.3	1
111	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	10	2	36.62	2
112	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	10	2	36.62	2
113	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	10	2	54.64	3
114	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	11	2	52.98	2
115	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	11	2	33.3	1
116	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	11	2	36.62	2
117	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	11	2	36.62	2
118	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	11	2	54.64	3
119	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	12	2	52.98	2
120	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	12	2	33.3	1
121	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	12	2	36.62	2
122	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	12	2	36.62	2

123	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	12	2	54.64	3
124	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	13	2	52.98	2
125	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	13	2	33.3	1
126	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	13	2	36.62	2
127	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	13	2	36.62	2
128	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	13	2	54.64	3
129	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	14	2	52.98	2
130	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	14	2	33.3	1
131	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	14	2	36.62	2
132	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	14	2	36.62	2
133	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	14	2	54.64	3
134	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	15	2	52.98	2
135	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	15	2	33.3	1
136	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	15	2	36.32	2
137	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	15	2	36.32	2
138	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	15	2	54.64	3
139	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	2	3	51.93	3
140	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	2	3	33.95	2
141	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	2	3	36.56	1
142	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	2	3	34.08	1
143	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	2	3	79.44	3
144	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	3	3	51.95	3
145	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	3	3	52.69	3
146	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	3	3	36.62	2
147	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	3	3	33.68	1
148	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	3	3	78.78	3
149	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	4	3	51.95	3
150	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	4	3	52.69	3
151	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	4	3	36.62	2
152	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	4	3	33.68	1
153	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	4	3	78.78	3
154	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	5	3	51.95	3
155	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	5	3	52.69	3
156	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	5	3	36.62	2
157	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	5	3	33.68	1
158	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	5	3	78.78	3
159	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	6	3	51.95	3
160	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	6	3	52.69	3
161	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	6	3	36.62	2
162	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	6	3	33.68	1
163	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	6	3	78.78	3
164	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	7	3	51.95	3
165	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	7	3	52.69	3

166	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	7	3	36.62	2
167	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	7	3	33.68	1
168	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	7	3	78.78	3
169	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	8	3	51.95	3
170	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	8	3	52.69	3
171	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	8	3	36.62	2
172	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	8	3	33.68	1
173	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	8	3	78.78	3
174	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	9	3	51.95	3
175	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	9	3	52.69	3
176	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	9	3	36.62	2
177	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	9	3	33.68	1
178	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	9	3	78.78	3
179	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	10	3	51.95	3
180	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	10	3	52.69	3
181	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	10	3	36.62	2
182	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	10	3	33.68	1
183	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	10	3	78.78	3
184	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	11	3	51.95	3
185	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	11	3	52.69	3
186	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	11	3	36.62	2
187	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	11	3	33.68	1
188	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	11	3	78.78	3
189	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	12	3	51.95	3
190	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	12	3	52.69	3
191	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	12	3	36.62	2
192	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	12	3	33.68	1
193	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	12	3	78.78	3
194	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	13	3	51.95	3
195	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	13	3	52.69	3
196	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	13	3	36.62	2
197	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	13	3	33.68	1
198	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	13	3	78.78	3
199	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	14	3	51.95	3
200	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	14	3	52.69	3
201	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	14	3	36.62	2
202	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	14	3	33.68	1
203	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	14	3	78.78	3
204	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	15	3	51.95	3
205	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	15	3	52.52	3
206	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	15	3	36.32	2
207	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	15	3	33.68	1
208	Жилое помещение (корпус 12.2.5)	15	3	78.78	3

	5.3 Об основных характеристиках ежилых помещений	15.3.1				
Ní	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Площадь частей нежилого помещения	
7 43	Trastia activic	STUR	помер подвезда	оощия площидь (мг)	Наименование	Площадь(м2)
1	Нежилое помещение (корпус 12.2.1)	1	1	154.42	Помещение без функционального назначения	4.45
					Помещение без функционального назначения	5.03
					Помещение без функционального назначения	144.94
2	Нежилое помещение (корпус 12.2.1)	1	1	113.09	Помещение без функционального назначения	3.26
					Помещение без функционального назначения	6.07
					Помещение без функционального назначения	103.76
3	Нежилое помещение (корпус 12.2.1)	1	2	100.71	Помещение без функционального назначения	4.09
					Помещение без функционального назначения	4.95
					Помещение без функционального назначения	91.67
4	Нежилое помещение (корпус 12.2.1)	1	2	137.91	Помещение без функционального назначения	2.41
					Помещение без функционального назначения	4.95
					Помещение без функционального назначения	130.55
5	Нежилое помещение (корпус 12.2.1)	1	3	215.26	Помещение без функционального назначения	4.11
					Помещение без функционального назначения	4.72
					Помещение без функционального назначения	206.43
1	Нежилое помещение (корпус 12.2.2)	1	1	47.77	Помещение без функционального назначения	2.22
					Помещение без функционального назначения	4.95
					Помещение без функционального назначения	40.6
2	Нежилое помещение (корпус 12.2.2)	1	1	98.47	Помещение без функционального назначения	3.98
					Помещение без функционального назначения	5.17
					Помещение без функционального назначения	89.32
3	Нежилое помещение (корпус 12.2.2)	1	1	94.74	Помещение без функционального назначения	1.89
					Помещение без функционального назначения	4.87
					Помещение без функционального назначения	87.98
4	Нежилое помещение (корпус 12.2.2)	1	2	106.24	Помещение без функционального назначения	2.34
					Помещение без функционального назначения	5.17
					Помещение без функционального назначения	98.73
5	Нежилое помещение (корпус 12.2.2)	1	2	127.84	Помещение без функционального назначения	5.93
					Помещение без функционального назначения	6.12
					Помещение без функционального назначения	115.79
6	Нежилое помещение (корпус 12.2.2)	1	3	99.32	Помещение без функционального назначения	2
					Помещение без функционального назначения	5.03
					Помещение без функционального назначения	92.29
7	Нежилое помещение (корпус 12.2.2)	1	3	101.11	Помещение без функционального назначения	2.25
					Помещение без функционального назначения	4.94
					Помещение без функционального назначения	93.92
1	Нежилое помещение (корпус 12.2.3)	1	1	208.25	Помещение без функционального назначения	5.12
					Помещение без функционального назначения	5.17
					Помещение без функционального назначения	197.96

2	Нежилое помещение (корпус 12.2.3)	1	2	185.67	Помещение без функционального назначения	1.98
					Помещение без функционального назначения	4.87
					Помещение без функционального назначения	178.82
3	Нежилое помещение (корпус 12.2.3)	1	2	159.7	Помещение без функционального назначения	3.06
					Помещение без функционального назначения	5.09
					Помещение без функционального назначения	151.55
4	Нежилое помещение (корпус 12.2.3)	1	3	188.86	Помещение без функционального назначения	4.32
					Помещение без функционального назначения	5.55
					Помещение без функционального назначения	178.99
1	Нежилое помещение (корпус 12.2.4)	1	1	188.9	Помещение без функционального назначения	3.07
					Помещение без функционального назначения	6.21
					Помещение без функционального назначения	179.62
1	Нежилое помещение (корпус 12.2.5)	1	1	116.39	Помещение без функционального назначения	3.74
					Помещение без функционального назначения	4.85
					Помещение без функционального назначения	107.8
2	Нежилое помещение (корпус 12.2.5)	1	1	97.61	Помещение без функционального назначения	4.04
					Помещение без функционального назначения	5.21
					Помещение без функционального назначения	88.36
3	Нежилое помещение (корпус 12.2.5)	1	2	98.29	Помещение без функционального назначения	3.31
					Помещение без функционального назначения	5.43
					Помещение без функционального назначения	89.55
4	Нежилое помещение (корпус 12.2.5)	1	2	127.79	Помещение без функционального назначения	4.03
					Помещение без функционального назначения	5.21
					Помещение без функционального назначения	118.55
5	Нежилое помещение (корпус 12.2.5)	1	3	101.78	Помещение без функционального назначения	2.31
					Помещение без функционального назначения	4.87
					Помещение без функционального назначения	94.6
6	Нежилое помещение (корпус 12.2.5)	1	3	103.04	Помещение без функционального назначения	4.92
					Помещение без функционального назначения	5.19
					Помещение без функционального назначения	92.93

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

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

N₂	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
1	Техническое помещение	Подземный этаж	Служебное помещение	19.67
2	Техническое помещение	Подземный этаж	Санузел	3.6
3	Техническое помещение	Подземный этаж	итп	24.98
4	Техническое помещение	Подземный этаж	итп	22.57
5	Техническое помещение	Подземный этаж	Венткамера	77.27
6	Техническое помещение	Подземный этаж	Венткамера	142.46

7	Техническое помещение	Подземный этаж	Водомерный узел	63.4
8	Место общего пользования	Подземный этаж	Коридор	15.4
9	Место общего пользования	Подземный этаж	Тамбур	3.9
10	Техническое помещение	Подземный этаж	Венткамера	22.06
11	Место общего пользования	Подземный этаж	Лифтовой холл	5.74
12	Место общего пользования	Подземный этаж	Тамбур	4.1
13	Место общего пользования	Подземный этаж	Тамбур	7.76
14	Место общего пользования	Подземный этаж	Тамбур	6.9
15	Место общего пользования	Подземный этаж	Тамбур	9.15
16	Место общего пользования	Подземный этаж	Лифтовой холл	10.22
17	Техническое помещение	Подземный этаж	Венткамера	21.07
18	Техническое помещение	Подземный этаж	ГРЩ	15.42
19	Техническое помещение	Подземный этаж	ИТП	46.47
20	Техническое помещение	Подземный этаж	Венткамера	41.67
21	Техническое помещение	Подземный этаж	Венткамера	37.91
22	Место общего пользования	Подземный этаж	Тамбур	10.57
23	Место общего пользования	Подземный этаж	Лифтовой холл	10.23
24	Место общего пользования	Подземный этаж	Тамбур	7.43
25	Место общего пользования	Подземный этаж	Тамбур	8.81
26	Техническое помещение	Подземный этаж	Венткамера	37.68
27	Техническое помещение	Подземный этаж	Венткамера	39.68
28	Место общего пользования	Подземный этаж	Тамбур	3.86
29	Место общего пользования	Подземный этаж	Лифтовой холл	5.3
30	Место общего пользования	Подземный этаж	Тамбур	3.84
31	Место общего пользования	Подземный этаж	Лифтовой холл	5.29
32	Техническое помещение	Подземный этаж	Венткамера	38.72
33	Место общего пользования	Подземный этаж	Тамбур	6.54
34	Место общего пользования	Подземный этаж	Тамбур	6.54
35	Техническое помещение	Подземный этаж	Венткамера	33.56
36	Техническое помещение	Подземный этаж	Венткамера	36.29
37	Техническое помещение	Подземный этаж	Венткамера	39.03
	Место общего пользования	Подземный этаж	Тамбур	3.84
39	Место общего пользования	Подземный этаж	Лифтовой холл	10.21
40	Техническое помещение	Подземный этаж	ИТП	15.85
41	Техническое помещение	Подземный этаж	ИТП	29.19
42	Техническое помещение	Подземный этаж	Насосная АУПТ	40.89
43	Место общего пользования	Подземный этаж	Коридор	16.15
44	Место общего пользования	Подземный этаж	Тамбур	7.76
45	Место общего пользования	Подземный этаж	Тамбур	6.9
46	Место общего пользования	Подземный этаж	Тамбур	9.15
47	Место общего пользования	Подземный этаж	Лифтовой холл	10.24
48	Техническое помещение	Подземный этаж	Венткамера	24.37
49	Техническое помещение	Подземный этаж	Венткамера	24.42

50	Техническое помещение	Подземный этаж	итп	41.28
51	Техническое помещение	Подземный этаж	ИТП	40.5
52	Место общего пользования	Подземный этаж	Коридор	7.36
53	Техническое помещение	Подземный этаж	Венткамера	38.54
54	Место общего пользования	Подземный этаж	Лифтовой холл	10.23
55	Место общего пользования	Подземный этаж	Тамбур	9.61
56	Место общего пользования	Подземный этаж	Тамбур	6.85
	Место общего пользования	Подземный этаж	Тамбур	8.94
58	Место общего пользования	Подземный этаж	Тамбур	3.83
59	Место общего пользования	Подземный этаж	Лифтовой холл	5.29
60	Техническое помещение	Подземный этаж	Венткамера	37.07
61	Техническое помещение	Подземный этаж	Венткамера	25.83
62	Техническое помещение	Подземный этаж	итп	23.15
63	Техническое помещение	Подземный этаж	итп	18.34
64	Техническое помещение	Подземный этаж	итп	27.38
65	Место общего пользования	Подземный этаж	Тамбур	3.84
66	Место общего пользования	Подземный этаж	Лифтовой холл	5.29
67	Место общего пользования	Подземный этаж	Тамбур	3.84
68	Место общего пользования	Подземный этаж	Лифтовой холл	5.29
69	Техническое помещение	Подземный этаж	Венткамера	37.97
70	Техническое помещение	Подземный этаж	Водомерный узел	41.34
71	Техническое помещение	Подземный этаж	Венткамера	66.2
72	Техническое помещение	Подземный этаж	ГРЩ	19.88
73	Техническое помещение	Подземный этаж	Венткамера	15.54
74	Место общего пользования	Подземный этаж	Тамбур	4.28
75	Место общего пользования	Подземный этаж	Лифтовой холл	5.7
76	Техническое помещение	Подземный этаж	Венткамера	37.98
77	Место общего пользования	Подземный этаж	Коридор	20.03
78	Техническое помещение	1 этаж	ГРЩ	20.32
79	Место общего пользования	1 этаж	Коридор	23.27
80	Место общего пользования	1 этаж	Колясочная	17.96
81	Техническое помещение	1 этаж	КУИ	5.4
82	Техническое помещение	1 этаж	Санузел	2.58
83	Техническое помещение	1 этаж	Консьерж	8.8
84	Техническое помещение	1 этаж	Диспетчерская	9.71
85	Место общего пользования	1 этаж	Холл	4.66
86	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	4.25
87	Место общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл	12.96
88	Техническое помещение	1 этаж	Мусоросборная камера	8.94
89	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	8.13
90	Место общего пользования	1 этаж	Холл	10.79
91	Место общего пользования	1 этаж	Коридор	16.8
92	Место общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл	11.98

93 Техническое помещение	1 этаж	Техническое помещение	4.87
94 Техническое помещение	1 этаж	Санузел	1.82
95 Место общего пользования	1 этаж	Колясочная	9.52
96 Техническое помещение	1 этаж	КУИ	5.31
97 Техническое помещение	1 этаж	КУИ	3.88
98 Место общего пользования	1 этаж	Коридор	12.87
99 Место общего пользования	1 этаж	Холл	6.67
100 Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	5.03
101 Техническое помещение	1 этаж	Консьерж	6.1
102 Техническое помещение	1 этаж	Санузел	1.39
103 Место общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл	11.82
104 Место общего пользования	1 этаж	Колясочная	4.63
105 Техническое помещение	1 этаж	Техническое помещение	4.2
106 Место общего пользования	1 этаж	Колясочная	9.91
107 Техническое помещение	1 этаж	Санузел	1.61
108 Место общего пользования	1 этаж	Коридор	19.51
109 Место общего пользования	1 этаж	Холл	8.09
110 Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	7.5
111 Место общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл	11.98
112 Техническое помещение	1 этаж	КУИ	4.67
113 Техническое помещение	1 этаж	ГРЩ	21.07
114 Техническое помещение	1 этаж	Мусоросборная камера	10.73
115 Техническое помещение	1 этаж	Консьерж	22.29
116 Техническое помещение	1 этаж	Санузел	1.44
117 Техническое помещение	1 этаж	КУИ	2.88
118 Место общего пользования	1 этаж	Колясочная	6.51
119 Место общего пользования	1 этаж	Коридор	12.94
120 Место общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл	13.3
121 Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	5.89
122 Место общего пользования	1 этаж	Холл	8.58
123 Место общего пользования	1 этаж	Колясочная	15.07
124 Техническое помещение	1 этаж	ГРЩ	20.58
125 Техническое помещение	1 этаж	Санузел	2.07
126 Техническое помещение	1 этаж	Техническое помещение	6.36
127 Место общего пользования	1 этаж	Коридор	16.83
128 Техническое помещение	1 этаж	КУИ	1.89
129 Место общего пользования	1 этаж	Холл	9.22
130 Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	6.75
131 Место общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл	13.07
132 Место общего пользования	1 этаж	Колясочная	13.21
133 Техническое помещение	1 этаж	Санузел	1.48
134 Техническое помещение	1 этаж	Техническое помещение	3.69
135 Место общего пользования	1 этаж	Коридор	16.26

136 Техническое помещение	1 эт аж	куи	3.38
137 Место общего пользования	1 этаж	Холл	7.7
138 Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	7.58
139 Место общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл	13.31
140 Техническое помещение	1 этаж	КУИ	4.46
141 Место общего пользования	1 этаж	Колясочная	9.31
142 Техническое помещение	1 этаж	Мусоросборная камера	8.85
143 Место общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл	11.98
144 Место общего пользования	1 этаж	Коридор	14.75
145 Место общего пользования	1 этаж	Холл	4.88
146 Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	4.25
147 Техническое помещение	1 этаж	Консьерж	4.83
148 Техническое помещение	1 этаж	Санузел	1.44
149 Место общего пользования	1 этаж	Коридор	11.78
150 Место общего пользования	1 этаж	Холл	5.9
151 Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	4.39
152 Техническое помещение	1 этаж	Консьерж	5.56
153 Техническое помещение	1 этаж	Санузел	1.21
154 Место общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл	11.98
155 Место общего пользования	1 этаж	Колясочная	4.79
156 Техническое помещение	1 этаж	КУИ	2.53
157 Место общего пользования	1 этаж	Колясочная	5.98
158 Место общего пользования	1 этаж	Коридор	16.24
159 Место общего пользования	1 этаж	Холл	8.36
160 Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	6.9
161 Место общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл	11.98
162 Техническое помещение	1 этаж	Мусоросборная камера	10.97
163 Техническое помещение	1 этаж	КУИ	2.69
164 Техническое помещение	1 этаж	Санузел	1.27
165 Техническое помещение	1 этаж	Консьерж	19.93
166 Техническое помещение	1 этаж	ГРЩ	20.67
167 Место общего пользования	1 этаж	Колясочная	7.4
168 Место общего пользования	1 этаж	Коридор	12.06
169 Место общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл	13.91
170 Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	8.26
171 Место общего пользования	1 этаж	Холл	7.82
172 Техническое помещение	1 этаж	Консьерж	15.85
173 Техническое помещение	1 этаж	Санузел	1.52
174 Техническое помещение	1 этаж	КУИ	4.84
175 Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	6.7
176 Место общего пользования	1 этаж	Холл	7.31
177 Место общего пользования	1 этаж	Коридор	18.21
178 Место общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл	13.78

179	Техническое помещение	1 этаж	КУИ	6.15
180	Техническое помещение	1 этаж	Техническое помещение	8.1
181	Техническое помещение	1 этаж	Санузел	1.29
182 I	Место общего пользования	1 этаж	Колясочная	10.62
183 I	Место общего пользования	1 этаж	Тамбур	5.05
184 I	Место общего пользования	1 этаж	Холл	5.05
185	Техническое помещение	1 этаж	Консьерж	5.65
186	Техническое помещение	1 этаж	Санузел	1.79
187	Техническое помещение		КУИ	2.63
188 I	Место общего пользования	1 этаж	Коридор	12.31
189 I	Место общего пользования	1 этаж	Лифтовой холл	13.99
190 l	Место общего пользования	1 этаж	Колясочная	6.75
		1 этаж	ГРЩ	19.6
192 l	Место общего пользования	2 этаж, корпус 12.2.1	Лест ничная клет ка	12.46
			Коридор	27.85
	-	2 этаж, корпус 12.2.1	Лифтовой холл	12.98
195 I		2 этаж, корпус 12.2.1	Лест ничная клет ка	18.71
	·	3-16 этаж, корпус 12.2.1	Лест ничная клет ка	12.46
	-	· -	Коридор	27.85
-	·	3-16 этаж, корпус 12.2.1	Лифтовой холл	12.98
	<u> </u>	17 этаж, корпус 12.2.1	Лест ничная клет ка	12.46
	·	17 этаж, корпус 12.2.1	Коридор	27.85
		17 этаж, корпус 12.2.1	Лифтовой холл	12.98
		2 этаж, корпус 12.2.2	Лест ничная клет ка	12.46
		2 этаж, корпус 12.2.2	Коридор	26.95
		2 этаж, корпус 12.2.2	Лифтовой холл	11.98
	•	2 этаж, корпус 12.2.2	Лест ничная клет ка	17.87
	<u> </u>	2 этаж, корпус 12.2.2	Лестничная клетка	12.46
	·	2 этаж, корпус 12.2.2	Коридор	25.8
		2 этаж, корпус 12.2.2	Лифтовой холл	11.98
		2 этаж, корпус 12.2.2	Лестничная клетка	17.87
		2 этаж, корпус 12.2.2	Лест ничная клет ка	12.46
	-		Коридор	23.74
-	•	2 этаж, корпус 12.2.2	Лифтовой холл	11.98
-		2 этаж, корпус 12.2.2	Лест ничная клет ка	17.37
-	-	3-14 этаж, корпус 12.2.2	Лест ничная клет ка	12.46
-			Коридор	25.61
-	-	3-14 этаж, корпус 12.2.2	Лифтовой холл	11.98
-	·	3-14 этаж, корпус 12.2.2	Лест ничная клет ка	12.46
-		3-14 этаж, корпус 12.2.2	Коридор	23.62
-	•	3-14 этаж, корпус 12.2.2	Лифтовой холл	11.98
-		3-14 этаж, корпус 12.2.2	Лестничная клетка	12.46
-			Коридор	23.74

222	Место общего пользования	3-14 этаж, корпус 12.2.2	Лифтовой холл	11.98
223	Место общего пользования	15 этаж, корпус 12.2.2	Лестничная клетка	12.46
224	Место общего пользования	15 этаж, корпус 12.2.2	Коридор	25.61
225	Место общего пользования	15 этаж, корпус 12.2.2	Лифтовой холл	11.98
226	Место общего пользования	15 этаж, корпус 12.2.2	Лест ничная клет ка	12.46
227	Место общего пользования	15 этаж, корпус 12.2.2	Коридор	23.62
228	Место общего пользования	15 этаж, корпус 12.2.2	Лифтовой холл	11.98
229	Место общего пользования	15 этаж, корпус 12.2.2	Лест ничная клет ка	12.46
230	Место общего пользования	15 этаж, корпус 12.2.2	Коридор	23.74
231	Место общего пользования	15 этаж, корпус 12.2.2	Лифтовой холл	11.98
232	Место общего пользования	2 эт аж, корпус 12.2.3	Лест ничная клет ка	12.46
233	Место общего пользования	2 эт аж, корпус 12.2.3	Коридор	29.8
234	Место общего пользования	2 эт аж, корпус 12.2.3	Лифтовой холл	13.7
235	Место общего пользования	2 эт аж, корпус 12.2.3	Лест ничная клет ка	17.67
236	Место общего пользования	2 эт аж, корпус 12.2.3	Лест ничная клет ка	12.46
237	Место общего пользования	2 эт аж, корпус 12.2.3	Коридор	22.02
238	Место общего пользования	2 эт аж, корпус 12.2.3	Лифтовой холл	13.71
239	Место общего пользования	2 эт аж, корпус 12.2.3	Лест ничная клет ка	17.67
	Место общего пользования	2 эт аж, корпус 12.2.3	Лест ничная клет ка	12.46
241	Место общего пользования	2 эт аж, корпус 12.2.3	Коридор	27.43
242	Место общего пользования	2 эт аж, корпус 12.2.3	Лифтовой холл	13.7
	Место общего пользования	2 эт аж, корпус 12.2.3	Лест ничная клет ка	17.67
244	Место общего пользования	3-16 этаж, корпус 12.2.3	Лест ничная клет ка	12.46
245	Место общего пользования	3-16 этаж, корпус 12.2.3	Коридор	28.75
246	Место общего пользования	3-16 этаж, корпус 12.2.3	Лифтовой холл	13.7
	Место общего пользования	3-16 этаж, корпус 12.2.3	Лест ничная клет ка	12.46
	Место общего пользования	3-16 эт аж, корпус 12.2.3	Коридор	21.22
249	Место общего пользования	3-16 этаж, корпус 12.2.3	Лифтовой холл	13.71
250	Место общего пользования	3-16 этаж, корпус 12.2.3	Лест ничная клет ка	12.46
	Место общего пользования	3-16 эт аж, корпус 12.2.3	Коридор	26.88
252	Место общего пользования	3-16 этаж, корпус 12.2.3	Лифтовой холл	13.7
253	Место общего пользования	17 этаж, корпус 12.2.3	Лест ничная клет ка	12.46
254	Место общего пользования	17 этаж, корпус 12.2.3	Коридор	28.75
255	Место общего пользования	17 этаж, корпус 12.2.3	Лифтовой холл	13.7
256	Место общего пользования	17 этаж, корпус 12.2.3	Лест ничная клет ка	12.46
257	Место общего пользования	17 этаж, корпус 12.2.3	Коридор	21.22
258	Место общего пользования	17 этаж, корпус 12.2.3	Лифтовой холл	13.71
	Место общего пользования	17 этаж, корпус 12.2.3	Лестничная клетка	12.46
	Место общего пользования	17 этаж, корпус 12.2.3	Коридор	26.88
	Место общего пользования	17 этаж, корпус 12.2.3	Лифтовой холл	13.7
	Место общего пользования	2 эт аж, корпус 12.2.4	Лестничная клетка	12.46
	Место общего пользования	2 эт аж, корпус 12.2.4	Коридор	23.83
	Место общего пользования	2 эт аж, корпус 12.2.4	Лифтовой холл	11.98

265 Место общего пользования	2 этаж, корпус 12.2.4	Лестничная клетка	18.01
266 Место общего пользования	2 этаж, корпус 12.2.4	Лестничная клетка	12.46
267 Место общего пользования	2 эт аж, корпус 12.2.4	Коридор	25.71
268 Место общего пользования	2 эт аж, корпус 12.2.4	Лифтовой холл	11.98
269 Место общего пользования	2 эт аж, корпус 12.2.4	Лест ничная клет ка	17.87
270 Место общего пользования	2 эт аж, корпус 12.2.4	Лест ничная клет ка	12.46
271 Место общего пользования	2 эт аж, корпус 12.2.4	Коридор	23.81
272 Место общего пользования	2 эт аж, корпус 12.2.4	Лифтовой холл	11.98
273 Место общего пользования	2 этаж, корпус 12.2.4	Лест ничная клет ка	18.03
274 Место общего пользования	3-14 эт аж, корпус 12.2.4	Лест ничная клет ка	12.46
275 Место общего пользования	3-14 эт аж, корпус 12.2.4	Коридор	23.02
276 Место общего пользования	3-14 эт аж, корпус 12.2.4	Лифтовой холл	11.98
277 Место общего пользования	3-14 эт аж, корпус 12.2.4	Лест ничная клет ка	12.46
278 Место общего пользования	3-14 эт аж, корпус 12.2.4	Коридор	24.08
279 Место общего пользования	3-14 эт аж, корпус 12.2.4	Лифтовой холл	11.98
280 Место общего пользования	3-14 этаж, корпус 12.2.4	Лестничная клетка	12.46
281 Место общего пользования	3-14 эт аж, корпус 12.2.4	Коридор	23
282 Место общего пользования	3-14 этаж, корпус 12.2.4	Лифтовой холл	11.98
283 Место общего пользования	15 этаж, корпус 12.2.4	Лестничная клетка	12.46
284 Место общего пользования	15 этаж, корпус 12.2.4	Коридор	23.02
285 Место общего пользования	15 этаж, корпус 12.2.4	Лифтовой холл	11.98
286 Место общего пользования	15 этаж, корпус 12.2.4	Лестничная клетка	12.46
287 Место общего пользования	15 этаж, корпус 12.2.4	Коридор	24.08
288 Место общего пользования	15 этаж, корпус 12.2.4	Лифтовой холл	11.98
289 Место общего пользования	15 этаж, корпус 12.2.4	Лестничная клетка	12.46
290 Место общего пользования	15 этаж, корпус 12.2.4	Коридор	23
291 Место общего пользования	15 этаж, корпус 12.2.4	Лифтовой холл	11.98
292 Место общего пользования	2 этаж, корпус 12.2.5	Лестничная клетка	12.46
293 Место общего пользования	2 этаж, корпус 12.2.5	Коридор	33.64
294 Место общего пользования	2 этаж, корпус 12.2.5	Лифтовой холл	13.94
295 Место общего пользования	2 этаж, корпус 12.2.5	Лестничная клетка	18.03
296 Место общего пользования	2 этаж, корпус 12.2.5	Лестничная клетка	12.46
297 Место общего пользования	2 этаж, корпус 12.2.5	Коридор	25.81
298 Место общего пользования	2 этаж, корпус 12.2.5	Лифтовой холл	13.78
299 Место общего пользования	2 этаж, корпус 12.2.5	Лестничная клетка	17.87
300 Место общего пользования	2 этаж, корпус 12.2.5	Лестничная клетка	12.46
301 Место общего пользования	2 этаж, корпус 12.2.5	Коридор	31.67
302 Место общего пользования	2 этаж, корпус 12.2.5	Лифтовой холл	13.99
303 Место общего пользования	2 этаж, корпус 12.2.5	Лестничная клетка	17.66
304 Место общего пользования	3-14 эт аж, корпус 12.2.5	Лестничная клетка	12.46
305 Место общего пользования	3-14 этаж, корпус 12.2.5	Коридор	32.38
306 Место общего пользования	3-14 этаж, корпус 12.2.5	Лифтовой холл	13.94
307 Место общего пользования	3-14 эт аж, корпус 12.2.5	Лестничная клетка	12.46

308 Место общего пользования				Коридор	25	
309 Место общего пользования		3-14 эт	аж, корпус 12.2.5	Лифтовой холл	13.78	
310 Место общего пользов	310 Место общего пользования		аж, корпус 12.2.5	Лестничная клетка	12.46	
	311 Место общего пользования		аж, корпус 12.2.5	Коридор	31.67	
312 Место общего пользов	вания	3-14 эт	аж, корпус 12.2.5	Лифтовой холл	13.99	
313 Место общего пользов	вания	15 эта:	ж, корпус 12.2.5	Лестничная клетка	12.46	
314 Место общего пользов	вания	15 эта:	ж, корпус 12.2.5	Коридор	32.38	
315 Место общего пользов	вания	15 эта:	ж, корпус 12.2.5	Лифтовой холл	13.94	
316 Место общего пользов	вания	15 эта:	ж, корпус 12.2.5	Лестничная клетка	12.46	
317 Место общего пользов	вания	15 эта:	ж, корпус 12.2.5	Коридор	25	
318 Место общего пользов		15 эта:		Лифтовой холл	13.78	
319 Место общего пользов		15 эта:	ж, корпус 12.2.5	Лест ничная клет ка	12.46	
320 Место общего пользов	вания		. ,	Коридор	31.67	
321 Место общего пользов				Лифтовой холл	13.99	
16.2 Перечень технологичес инженерного оборудования предназначенного для обсл более чем одного помещен данном доме	а, пуживания 16.2	.1				
Описание места № расположения помещения	Вид оборудова	ния			Назначения	
1 Подземный этаж/автостоянка	Оборудование	Оборудование ИТП			Теплоснабжение	
2 Подземный этаж/автостоянка	Водомерный уз	Водомерный узел			Водоснабжение	
3 Подземный этаж/автостоянка	Повысит ельна:	Іовысит ельная насосная станция ХПВ				
4 Подземный этаж/автостоянка	Пожарная насс	Іожарная насосная станция Пожаро			Пожарот ушение	
5 По дому ЛЛУ	Лифтовое обо	рудован	ние		Вертикальное перемещение	
6 По всему дому	Система эл сна	абжени	я, освещения, ГРЩ		Элект роснабжение пот ребит елей	
I/ IIIO RCAMV DOMV			слаботочные системы связи, радио, телевидение, (система оповещения людей о чрезвычайных обстоя		Техническое обеспечение	
8 По всему дому		Дымоудаление, системы подпора и компенсации воздуха при пожаре, естественная вентиляция, Техническое приточная и вытяжная принудительные вентиляции				
9 По всему дому	Система отопл	ления			Отопление дома	
	Система холодного и горячего водоснабжения и пожаротушения потребителей					
11 По всему дому	Водоотведение от потребителей					
17 О примерном графике реализации проекта строительства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости						

17.1 О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2020
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2021
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2023
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2024
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2025
18 О планируемой стоимости строите	льства (со	эздания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости
10.1.О планирующей станирости	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 5 028 809 242 p.
		ьств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд
19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строит ельстве: Не распространяется на застройщика
·	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 78:43:000000:31
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 строитель ства 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: Да
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
		Организационно-правовая форма: Акционерное общество

		Наименование банка: Санкт-Петербургский региональный филиал АО «Россельхозбанк»
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810035000000875
		Корреспондент ский счет: 3010181090000000910
		БИК: 044030910
		ИНН: 7826090547
		КПП: 997650001
		ОГРН: 1027810227884
		ОКПО: 56301156
(или) иного объекта недвижимости, за	а исключен	ии которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и нием привлечения денежных средств участников долевого строительства
21 О размере полностью оплаченного	уставного	·
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: 6770551399 р.
22 Информация в отношении объекта предусмотренном частью 1 статьи 18		ой инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, цего Федерального закона
22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность		Наличие договора (соглашения), предусмат ривающего безвозмездную передачу объект а социальной и нфраструкт уры в государст венную или муниципальную собст венность:
	22.1.2	Вид объект а социальной инфраст рукт уры:
	22.1.3	Назначение объекта социальной инфраструктуры:
	22.1.4	Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфр аструктуры в государственную или муниципальную собственность:

	22.1.5	Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инф раструктуры в государственную или муниципальную собственность:		
	22.1.6	Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:		
	22.1.7	Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу об ъекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:		
	22.1.8	Цели затрат застройщика:		
23 Иная, не противоречащая законо;	23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте			
23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте: Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке: Санкт-Петербургский регио нальный филиал АО «Россельхозбанк» к/с 30101810900000000910 в Северо-Западном ГУ Банка России по г. Санкт-Петербургу, БИК 044030910, р/с 40702-810-0-3500-0000875		
24 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию				
24.1 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию	24.1.1			

КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА "ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ", ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: 0765С4998Е9СЕ49DE9115633184Е1995

Владелец: ООО «ЛСР. Недвижимость-СЗ», Пискаленко Юрий Федорович, Санкт-Петербург

Действителен: с 18.02.2019 по 18.02.2020