

ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

Многоквартирный дом со встроенными помещениями, пять подземных паркингов, трансформаторная подстанция. 2 этап строительства.

№ 78-000316 по состоянию на 23.04.2019

Дата подачи декларации: 27.07.2018

01 О фирменном наименовании (наименовании) застройщика, месте нахождения застройки, режиме его работы, номере телефона, адресе официального сайта застройщика в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и адресе электронной почты, фамилии, об имени, отчестве (если имеется) лица, исполняющего функции единоличного исполнительного органа застройки, а также об индивидуализирующем застройщика некоммерческом обозначении		
1.1 О фирменном наименовании застройщика	1.1.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	1.1.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Петра-8
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы: Петра-8
1.2 О месте нахождения застройщика – адрес, указанный в учредительных документах	1.2.1	Индекс: 121165
	1.2.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	1.2.3	Район Субъекта Российской Федерации:
	1.2.4	Вид населенного пункта: Город
	1.2.5	Наименование населенного пункта: Москва
	1.2.6	Элемент дорожно-уличной сети: Проспект
	1.2.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Кутузовский
	1.2.8	1.2.8 Тип здания (сооружения): Дом: 35 ; Корпус: 2 ;
	1.2.9	1.2.9 Тип помещений: Помещение: XXVIII ;
1.3 О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели: пн,вт,ср,чт,пт
	1.3.2	Рабочее время: с 09:30 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: +7(812)777-88-00
	1.4.2	Адрес электронной почты: mail@triumph-park.ru
	1.4.3	Адрес официального сайта: www.triumph-park.ru
1.5 О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика	1.5.1	Фамилия: Рожкова
	1.5.2	Имя: Оксана
	1.5.3	Отчество (при наличии): Александровна
	1.5.4	Наименование должности: Генеральный директор
1.6 Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении	1.6.1	Коммерческое обозначение застройщика: Триумф Парк
02 О государственной регистрации застройщика		
2.1 О государственной регистрации застройщика	2.1.1	Индивидуальный номер налогоплательщика: 7709683247
	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер: 1067746698018
	2.1.3	Год регистрации: 2006 г.
03 Об учредителях (участниках) застройщика, которые обладают пятью и более процентами голосов в высшем органе управления этого юридического лица, с указанием фирменного наименования (наименования) юридического лица - учредителя (участника), фамилии, имени, отчества (при наличии) физического лица - учредителя (участника) и процента голосов, которым обладает каждый такой учредитель (участник) в высшем органе управления этого юридического лица, а также о физических лицах (с указанием фамилии, имени, отчества (при наличии), которые в конечном счете косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставный капитал застройщика		
3.2 Об учредителе — юридическом лице, являющемся нерезидентом Российской Федерации	3.2.1	Фирменное наименование организации: Публичная компания с ограниченной ответственностью МИРЛЭНД ДЕВЕЛОПМЕНТ КОРПОРЕЙШН ПЛС
	3.2.2	Страна регистрации юридического лица: Республика Кипр
	3.2.3	Дата регистрации: 10.11.2004
	3.2.4	Регистрационный номер: HE 153919
	3.2.5	Наименование регистрирующего органа: Департамент регистрации и официальной ликвидации компаний г. Никосия

	3.2.6	Адрес в стране регистрации: Фессалоники, Николау, Пентадромос Центр, 6 этаж, квартира / офис 606, 3025, г. Лимассол, Кипр
	3.2.7	Голосов в органе управления: 100 %
04 О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию		
4.1 О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом со встроенными помещениями, пять подземных паркингов, трансформаторная подстанция (1-й, 2-й, 3-й этапы строительства): 1-й этап
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: Улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Среднерогатская
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 9 ; Строение: литера А ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Триумф Парк
	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: 15.08.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-11-26-2016
	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 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, пять подземных паркингов, трансформаторная подстанция (1-й, 2-й, 3-й этапы строительства): 2-й этап
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург

	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: Улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Среднерогатская
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 9 ; Строение: литера А ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Триумф Парк
	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: 15.08.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-11-27-2016
	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 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, пять подземных паркингов, трансформаторная подстанция (1-й, 2-й, 3-й этапы строительства): 3-й этап
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: Улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Среднерогатская
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 9 ; Строение: литера А ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Триумф Парк
	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: 15.08.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-11-28-2016
	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: Многоквартирный дом со встроенными помещениями, пять подземных паркингов, трансформаторная подстанция. 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: Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: Улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Среднерогатская
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 11 ; Строение: 1 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Триумф Парк
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 21.12.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-11-26-2017
	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: Многоквартирный дом со встроенными помещениями, пять подземных паркингов, трансформаторная подстанция. 2-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: Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: Улица
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Среднерогатская
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 11 ; Строение: 1 ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Триумф Парк
	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: 21.12.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-11-27-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга

05 О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, а также о членстве застройщика в иных некоммерческих организациях (в том числе обществах взаимного страхования, ассоциациях), если он является членом таких организаций и (или) имеет указанные свидетельства

5.1 О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства	5.1.1	Полное наименование саморегулируемой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы:
	5.1.2	Индивидуальный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик:
	5.1.3	Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:
	5.1.4	Дата выдачи свидетельства о допуске к работам:
	5.1.5	Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застройщик:
5.2 О членстве застройщика в иных некоммерческих организациях	5.2.1	Полное наименование некоммерческой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы:
	5.2.2	Индивидуальный номер налогоплательщика некоммерческой организации:

06 О финансовом результате текущего года, размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату		
6.1 О финансовом результате текущего года, о размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату	6.1.1	Последняя отчетная дата: 31.12.2018
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: (1 794 439) тыс. руб.
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 724 982 тыс. руб.
	6.1.3	Расшифровка размера задолженности:
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 1 888 158 тыс. руб.
	6.1.4	Расшифровка размера задолженности:
07 Декларация застройщика о соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации», а также о соответствии заключивших с застройщиком договор поручительства юридических лиц требованиям, установленным частью 3 статьи 15.3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»		
7.1 О соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»	7.1.1	Размер уставного (складочного) капитала застройщика установленным требованиям:
	7.1.2	Процедуры ликвидации юридического лица - застройщика:
	7.1.3	Решение арбитражного суда о введении одной из процедур, применяемых в деле о банкротстве в соответствии с законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве), в отношении юридического лица - застройщика:
	7.1.4	Решение арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица - застройщика:
	7.1.5	В реестре недобросовестных поставщиков, ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение юридического лица жилых помещений:

	7.1.6	В реестре недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей), ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами и ли договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений:
	7.1.7	В реестре недобросовестных участников аукциона по продаже земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, либо аукциона на право заключения договора аренды земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, ведение которого осуществляется в соответствии с земельным законодательством Российской Федерации, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного и исполнительного органа юридического лица):
	7.1.8	Недоимка по налогам, сборам, задолженность по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации (за исключением сумм, на которые предоставлены отсрочка, рассрочка, инвестиционный налоговый кредит в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соответствии с законодательством Российской Федерации, по которым имеет вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах; за прошедший календарный год, размер которых превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов застройщика, по данным бухгалтерской (финансовой) отчетности за последний отчетный период, у юридического лица - застройщика:
	7.1.9	Заявление об обжаловании указанных в п. 7.1.8 недоимки, задолженности и застройщиков в установленном порядке:
	7.1.10	Решение по указанному в п. 7.1.9 заявлению на дату направления проектной декларации в уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации:
	7.1.11	Судимость за преступления в сфере экономики (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята) у лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика:
	7.1.12	Наказания в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью в сфере строительства, реконструкции объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и административное наказание в виде дисквалификации в отношении лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика:
08 Иная, не противоречащая законодательству информация о застройщике		
8.1 Информация о застройщике	8.1.1	Информация о застройщике: Представительство ООО «Петра-8» расположено по адресу: 196158, Санкт-Петербург, улица Среднерогатская, дом 9, литера А, помещения 26-Н, 73-Н, 95-Н, 104-Н, 116-Н
09 О видах строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках, сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений		

9.1 О количестве объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация	9.1.1	Количество объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация: 1
	9.1.2	Обоснование строительства нескольких объектов капитального строительства в пределах одного разрешения на строительство: Постановление Правительства Санкт-Петербурга от 12.05.2009 № 556 "Об утверждении проекта планировки с проектом межевания территории, ограниченной Пулковским шоссе, Дунайским пр., Московским шоссе и Южным полукольцом Октябрьской железной дороги, в Московском районе" Градостроительный план земельного участка № 78148000-17504 от 30.09.2013, утвержден Распоряжением Комитета по градостроительству и архитектуре №2031 от 30.09.2013 г. Строительство многоквартирного дома осуществляется в 5 (пять) этапов.
9.2 О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: Город
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте: Московский
	9.2.8	Вид обозначения улицы: Шоссе
	9.2.9	Наименование улицы: Пулковское
	9.2.10	Дом: участок 4, южнее дома 30,
	9.2.11	Литера: литера Ж по Пулковскому шоссе
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция: 2.1; 2.2; 2.3; 2.4; 2.5; 2.6;2.7; 2.8
	9.2.16	Уточнение адреса:
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 8
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 18

	9.2.20	Общая площадь объекта: 44759,79 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: В
	9.2.24	Сейсмостойкость: Классификация не требуется, поскольку населенный пункт, в котором осуществляется строительство Объекта, расположен в пределах зон, характеризующихся сейсмической интенсивностью менее 6 баллов и не внесен в список населенных пунктов Российской Федерации, расположенных в сейсмических районах (СП 14.13330.2011 "Строительство в сейсмических районах. Актуализированная редакция СНиП II-1-81*", утвержденный Приказом Минрегиона РФ от 27.12.2010 г. № 779; СП 14.13330.2014. Свод правил. "Строительство в сейсмических районах. СНиП II-7-81*", утвержденный Приказом Минстроя России от 18.02.2014 № 60/пр).
9.3 О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 29007,99 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 7460,59 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений:

Объект №1

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом		
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: «Геостатика»
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 7814630300
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 организационно - правовой формы: «ГЕОСТЭП»
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 7801462666
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 организационно - правовой формы: «Проектно-экологическая лаборатория»

	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 7839426177
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: «Архитектурное бюро «Плотников и Компаньоны»
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 7811334039
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 05.05.2016
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 78-2-1-3-0061-16
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: "Негосударственная экспертиза проектов строительства"
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7839473057
10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 20.11.2017
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 78-2-1-2-0074-17
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью

	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: "Группа компаний Н.Э.П.С."
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7839502082
10.4 (3) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 18.04.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 78-2-1-2-0014-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: "Группа компаний Н.Э.П.С."
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7839502082
10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы:
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: Триумф Парк
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 78-011-0312-2016
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 13.09.2016
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 01.10.2020
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: 19.04.2019
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга

12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка

12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право собственности
	12.1.2	Вид договора: Договор купли-продажи земельного участка
	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: 19.06.2006
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок:
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок:
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: 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	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка:
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 78:14:7691:171
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 52 601 м2

13 О планируемых элементах благоустройства территории

13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Проектом предусмотрены автомобильные внутридворовые, внутриплощадочные подъезды с устройством разворотных площадок. Проезды и площадки, а также площадки для парковки автомобилей выполняются с асфальтобетонным покрытием. На внутриквартальных проездах предусматриваются пешеходные переходы. Предусматривается устройство вдоль проездов тротуаров и площадок возле входов здания.
--	--------	---

	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест): Предусматривается устройство машино-мест для легковых автомобилей жителей, персонала и посетителей на открытых автостоянках, расположенных в восточной части земельного участка с количеством 89 и 227 машино-мест.
	13.1.3	Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов): Предусматривается устройство закрытого дворового пространства с расположением зон отдыха: - детских игровых площадок, площадки для отдыха взрослого населения и для занятий физкультурой с пешеходными дорожками, расположенных в непосредственной близости от здания, на нормируемом расстоянии; - установка на площадках отдыха, игр детей и спорта малых архитектурных форм: скамеек для отдыха, урн для мусора, качелей, каруселей, тренажеров, детских игровых и спортивных комплексов. Предусматривается также на придомовой территории оборудование для велопарковок.
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Предусматривается размещение контейнерных площадок для сбора и временного хранения крупногабаритных отходов из здания и мусора с территории, которые располагаются на придомовой территории на эксплуатируемой кровле подземной автостоянки на нормируемом расстоянии от здания. Для сбора бытовых отходов и кратковременного хранения в жилом доме предусматриваются на 1 этажах блок-секций помещения мусоросборных камер. Устройство хозяйственных площадок предусматривается в восточной части территории.
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Предусматриваются мероприятия по благоустройству и озеленению территории: - устройство газонов и цветников с добавлением слоя растительной земли на свободной от проездов и тротуаров территории; - посадка деревьев и кустарников.
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Для обеспечения потребностей инвалидов и маломобильных групп населения (МГН) предусматривается выполнение следующего комплекса мероприятий: - на пешеходных тротуарах исключительно устройство лестниц и ступеней, препятствующих свободному передвижению МГН, понижение бортовых камней на пешеходных переходах; - устройство на путях движения МГН минимальных продольных и поперечных уклонов; - доступ в вестибюли жилого дома предусматривается с планировочной отметки двора.
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Предусматривается наружное освещение на фасаде здания и на опорах для освещения придомовой территории, площадок отдыха, игр детей и спорта, открытых автомобильных стоянок, а также внутриквартальных проездов.
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: Проектом предусмотрены малые архитектурные формы.
14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение

	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: «Пулковская ТЭЦ»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7810095885
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 05.09.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 48.1-УП
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 05.09.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14 995 594,07 р.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: горячее водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: «Пулковская ТЭЦ»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7810095885
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 05.09.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 48.1-УП
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 05.09.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14 995 594,07 р.
14.1 (3) 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 инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: «Водоканал Санкт-Петербурга»

	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16.04.2007
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 50/09/1-20-987/07-0-1
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 13.05.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.1 (4) 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 инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: «Водоканал Санкт-Петербурга»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16.04.2007
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 50/09/1-20-987/07-0-1
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 13.05.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.1 (5) 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: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "Санкт-Петербургские электрические сети"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7826074344
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 14.11.2014

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 1975/9618/14 с учетом изменений ТУ №1 от 05.04.2018 г.
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 02.09.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 973 497,05 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: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: «ВЕСТ КОЛЛ ЛТД»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7702388235
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям 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: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: «ВЕСТ КОЛЛ ЛТД»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7702388235
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное радиовещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: «ВЕСТ КОЛЛ ЛТД»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7702388235
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: передача данных и доступа в интернет
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: «ВЕСТ КОЛЛ ЛТД»

14.2.4

Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:
7702388235

15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений, а также об их основных характеристиках (за исключением площади комнат, помещений вспомогательного использования, лоджий, веранд, балконов, террас в жилом помещении), о наличии и площади частей нежилого помещения

15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений

15.1.1

Количество жилых помещений:
712

15.1.2

Количество нежилых помещений:
815

15.1.2.1

В том числе машино-мест:
177

15.1.2.2

В том числе иных нежилых помещений:
638

15.2 Об основных характеристиках жилых помещений

15.2.1

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
799	Жилое	2	7	118.62	1
800	Жилое	4	7	37.77	1
801	Жилое	4	7	38.07	1
802	Жилое	4	7	61.49	2
803	Жилое	4	7	25.05	1
804	Жилое	4	7	26.25	1
805	Жилое	4	7	26.73	1
806	Жилое	4	7	46.94	1
807	Жилое	4	7	41.43	1
808	Жилое	4	7	26.03	1
809	Жилое	4	7	25.9	1
810	Жилое	4	7	27.31	1
811	Жилое	4	7	60.13	2
812	Жилое	4	7	35.2	1
813	Жилое	4	7	36.01	1
814	Жилое	4	7	35.65	1
815	Жилое	5	7	36.79	1
816	Жилое	5	7	37.33	1
817	Жилое	5	7	60.8	2
818	Жилое	5	7	24.31	1
819	Жилое	5	7	25.58	1
820	Жилое	5	7	26.05	1
821	Жилое	5	7	46.91	1
822	Жилое	5	7	41.4	1

823	Жилое	5	7	25.3	1
824	Жилое	5	7	25.28	1
825	Жилое	5	7	26.63	1
826	Жилое	5	7	59.1	2
827	Жилое	5	7	34.51	1
828	Жилое	5	7	35.32	1
829	Жилое	5	7	35.66	1
830	Жилое	6	7	36.79	1
831	Жилое	6	7	37.33	1
832	Жилое	6	7	60.8	2
833	Жилое	6	7	24.31	1
834	Жилое	6	7	25.58	1
835	Жилое	6	7	26.05	1
836	Жилое	6	7	46.91	1
837	Жилое	6	7	41.4	1
838	Жилое	6	7	25.3	1
839	Жилое	6	7	25.28	1
840	Жилое	6	7	26.63	1
841	Жилое	6	7	59.1	2
842	Жилое	6	7	34.51	1
843	Жилое	6	7	35.32	1
844	Жилое	6	7	35.66	1
845	Жилое	7	7	36.79	1
846	Жилое	7	7	37.33	1
847	Жилое	7	7	60.8	2
848	Жилое	7	7	24.31	1
849	Жилое	7	7	25.58	1
850	Жилое	7	7	26.05	1
851	Жилое	7	7	46.91	1
852	Жилое	7	7	41.4	1
853	Жилое	7	7	25.3	1
854	Жилое	7	7	25.28	1
855	Жилое	7	7	26.63	1
856	Жилое	7	7	59.1	2
857	Жилое	7	7	34.51	1
858	Жилое	7	7	35.32	1
859	Жилое	7	7	35.66	1
860	Жилое	8	7	36.79	1
861	Жилое	8	7	37.33	1
862	Жилое	8	7	60.8	2
863	Жилое	8	7	24.31	1
864	Жилое	8	7	25.58	1
865	Жилое	8	7	26.05	1

866	Жилое	8	7	46.91	1
867	Жилое	8	7	41.4	1
868	Жилое	8	7	25.3	1
869	Жилое	8	7	25.28	1
870	Жилое	8	7	26.63	1
871	Жилое	8	7	59.1	2
872	Жилое	8	7	34.51	1
873	Жилое	8	7	35.32	1
874	Жилое	8	7	35.66	1
875	Жилое	9	7	36.79	1
876	Жилое	9	7	37.33	1
877	Жилое	9	7	60.8	2
878	Жилое	9	7	24.31	1
879	Жилое	9	7	25.58	1
880	Жилое	9	7	26.05	1
881	Жилое	9	7	46.91	1
882	Жилое	9	7	41.4	1
883	Жилое	9	7	25.3	1
884	Жилое	9	7	25.28	1
885	Жилое	9	7	26.63	1
886	Жилое	9	7	59.1	2
887	Жилое	9	7	34.51	1
888	Жилое	9	7	35.32	1
889	Жилое	9	7	35.66	1
890	Жилое	10	7	36.79	1
891	Жилое	10	7	37.33	1
892	Жилое	10	7	60.8	2
893	Жилое	10	7	24.31	1
894	Жилое	10	7	25.58	1
895	Жилое	10	7	26.05	1
896	Жилое	10	7	46.91	1
897	Жилое	10	7	41.4	1
898	Жилое	10	7	25.3	1
899	Жилое	10	7	25.28	1
900	Жилое	10	7	26.63	1
901	Жилое	10	7	59.1	2
902	Жилое	10	7	34.51	1
903	Жилое	10	7	35.32	1
904	Жилое	10	7	35.66	1
905	Жилое	11	7	36.79	1
906	Жилое	11	7	37.33	1
907	Жилое	11	7	60.8	2
908	Жилое	11	7	24.31	1

909	Жилое	11	7	25.58	1
910	Жилое	11	7	26.05	1
911	Жилое	11	7	46.91	1
912	Жилое	11	7	41.4	1
913	Жилое	11	7	25.3	1
914	Жилое	11	7	25.28	1
915	Жилое	11	7	26.63	1
916	Жилое	11	7	59.1	2
917	Жилое	11	7	34.51	1
918	Жилое	11	7	35.32	1
919	Жилое	11	7	35.66	1
920	Жилое	12	7	36.79	1
921	Жилое	12	7	37.33	1
922	Жилое	12	7	60.8	2
923	Жилое	12	7	24.31	1
924	Жилое	12	7	25.58	1
925	Жилое	12	7	26.05	1
926	Жилое	12	7	46.32	1
927	Жилое	12	7	40.84	1
928	Жилое	12	7	25.3	1
929	Жилое	12	7	25.28	1
930	Жилое	12	7	26.63	1
931	Жилое	12	7	59.1	2
932	Жилое	12	7	34.51	1
933	Жилое	12	7	35.32	1
934	Жилое	12	7	35.08	1
935	Жилое	13	7	36.79	1
936	Жилое	13	7	37.33	1
937	Жилое	13	7	60.8	2
938	Жилое	13	7	24.31	1
939	Жилое	13	7	25.58	1
940	Жилое	13	7	26.05	1
941	Жилое	13	7	46.32	1
942	Жилое	13	7	40.84	1
943	Жилое	13	7	25.3	1
944	Жилое	13	7	25.28	1
945	Жилое	13	7	26.63	1
946	Жилое	13	7	59.1	2
947	Жилое	13	7	34.51	1
948	Жилое	13	7	35.32	1
949	Жилое	13	7	35.08	1
950	Жилое	14	7	36.79	1
951	Жилое	14	7	37.33	1

952	Жилое	14	7	60.8	2
953	Жилое	14	7	24.31	1
954	Жилое	14	7	25.58	1
955	Жилое	14	7	26.05	1
956	Жилое	14	7	46.32	1
957	Жилое	14	7	40.84	1
958	Жилое	14	7	25.3	1
959	Жилое	14	7	25.28	1
960	Жилое	14	7	26.63	1
961	Жилое	14	7	59.1	2
962	Жилое	14	7	34.51	1
963	Жилое	14	7	35.32	1
964	Жилое	14	7	35.08	1
965	Жилое	15	7	36.28	1
966	Жилое	15	7	36.88	1
967	Жилое	15	7	60.11	2
968	Жилое	15	7	24.31	1
969	Жилое	15	7	25.58	1
970	Жилое	15	7	26.05	1
971	Жилое	15	7	46.35	1
972	Жилое	16	7	36.28	1
973	Жилое	16	7	36.88	1
974	Жилое	16	7	60.11	2
975	Жилое	16	7	24.31	1
976	Жилое	16	7	25.58	1
977	Жилое	16	7	26.05	1
978	Жилое	16	7	46.35	1
979	Жилое	17	7	36.28	1
980	Жилое	17	7	36.88	1
981	Жилое	17	7	60.11	2
982	Жилое	17	7	24.31	1
983	Жилое	17	7	25.58	1
984	Жилое	17	7	26.05	1
985	Жилое	17	7	46.35	1
986	Жилое	2	8	37.84	1
987	Жилое	2	8	46.52	1
988	Жилое	2	8	41.88	1
989	Жилое	2	8	25.84	1
990	Жилое	2	8	26.42	1
991	Жилое	2	8	26.69	1
992	Жилое	2	8	42.75	1
993	Жилое	2	8	41.44	1
994	Жилое	2	8	27.06	1

995	Жилое	2	8	26.42	1
996	Жилое	2	8	25.84	1
997	Жилое	2	8	82.49	2
998	Жилое	2	8	44.99	1
999	Жилое	3	8	37.15	1
1000	Жилое	3	8	45.9	1
1001	Жилое	3	8	41.19	1
1002	Жилое	3	8	25.17	1
1003	Жилое	3	8	25.75	1
1004	Жилое	3	8	26.02	1
1005	Жилое	3	8	41.7	1
1006	Жилое	3	8	40.68	1
1007	Жилое	3	8	26.39	1
1008	Жилое	3	8	25.75	1
1009	Жилое	3	8	25.17	1
1010	Жилое	3	8	81.48	2
1011	Жилое	3	8	44.37	1
1012	Жилое	4	8	37.15	1
1013	Жилое	4	8	45.9	1
1014	Жилое	4	8	41.19	1
1015	Жилое	4	8	25.17	1
1016	Жилое	4	8	25.75	1
1017	Жилое	4	8	26.02	1
1018	Жилое	4	8	41.7	1
1019	Жилое	4	8	40.68	1
1020	Жилое	4	8	26.39	1
1021	Жилое	4	8	25.75	1
1022	Жилое	4	8	25.17	1
1023	Жилое	4	8	81.48	2
1024	Жилое	4	8	44.37	1
1025	Жилое	5	8	37.15	1
1026	Жилое	5	8	45.9	1
1027	Жилое	5	8	41.19	1
1028	Жилое	5	8	25.17	1
1029	Жилое	5	8	25.75	1
1030	Жилое	5	8	26.02	1
1031	Жилое	5	8	41.7	1
1032	Жилое	5	8	40.68	1
1033	Жилое	5	8	26.39	1
1034	Жилое	5	8	25.75	1
1035	Жилое	5	8	25.17	1
1036	Жилое	5	8	81.48	2
1037	Жилое	5	8	44.37	1

1038	Жилое	6	8	37.15	1
1039	Жилое	6	8	45.9	1
1040	Жилое	6	8	41.19	1
1041	Жилое	6	8	25.17	1
1042	Жилое	6	8	25.75	1
1043	Жилое	6	8	26.02	1
1044	Жилое	6	8	41.7	1
1045	Жилое	6	8	40.68	1
1046	Жилое	6	8	26.39	1
1047	Жилое	6	8	25.75	1
1048	Жилое	6	8	25.17	1
1049	Жилое	6	8	81.48	2
1050	Жилое	6	8	44.37	1
1051	Жилое	7	8	37.15	1
1052	Жилое	7	8	45.9	1
1053	Жилое	7	8	41.19	1
1054	Жилое	7	8	25.17	1
1055	Жилое	7	8	25.75	1
1056	Жилое	7	8	26.02	1
1057	Жилое	7	8	41.7	1
1058	Жилое	7	8	40.68	1
1059	Жилое	7	8	26.39	1
1060	Жилое	7	8	25.75	1
1061	Жилое	7	8	25.17	1
1062	Жилое	7	8	81.48	2
1063	Жилое	7	8	44.37	1
1064	Жилое	8	8	37.15	1
1065	Жилое	8	8	45.9	1
1066	Жилое	8	8	41.19	1
1067	Жилое	8	8	25.17	1
1068	Жилое	8	8	25.75	1
1069	Жилое	8	8	26.02	1
1070	Жилое	8	8	41.7	1
1071	Жилое	8	8	40.68	1
1072	Жилое	8	8	26.39	1
1073	Жилое	8	8	25.75	1
1074	Жилое	8	8	25.17	1
1075	Жилое	8	8	81.48	2
1076	Жилое	8	8	44.37	1
1077	Жилое	9	8	37.15	1
1078	Жилое	9	8	45.9	1
1079	Жилое	9	8	41.19	1
1080	Жилое	9	8	25.17	1

1081	Жилое	9	8	25.75	1
1082	Жилое	9	8	26.02	1
1083	Жилое	9	8	41.7	1
1084	Жилое	10	8	37.15	1
1085	Жилое	10	8	45.9	1
1086	Жилое	10	8	41.19	1
1087	Жилое	10	8	25.17	1
1088	Жилое	10	8	25.75	1
1089	Жилое	10	8	26.02	1
1090	Жилое	10	8	41.7	1
1091	Жилое	11	8	37.15	1
1092	Жилое	11	8	45.9	1
1093	Жилое	11	8	41.19	1
1094	Жилое	11	8	25.17	1
1095	Жилое	11	8	25.75	1
1096	Жилое	11	8	26.02	1
1097	Жилое	11	8	41.7	1
1098	Жилое	2	9	66.61	2
1099	Жилое	2	9	40.87	1
1100	Жилое	2	9	75.41	2
1101	Жилое	2	9	36.88	1
1102	Жилое	2	9	37.68	1
1103	Жилое	2	9	47.2	1
1104	Жилое	3	9	66.27	2
1105	Жилое	3	9	40.42	1
1106	Жилое	3	9	74.17	2
1107	Жилое	3	9	36.43	1
1108	Жилое	3	9	36.83	1
1109	Жилое	3	9	46.58	1
1110	Жилое	4	9	66.27	2
1111	Жилое	4	9	40.42	1
1112	Жилое	4	9	74.17	2
1113	Жилое	4	9	36.43	1
1114	Жилое	4	9	36.83	1
1115	Жилое	4	9	46.58	1
1116	Жилое	5	9	66.27	2
1117	Жилое	5	9	40.42	1
1118	Жилое	5	9	74.17	2
1119	Жилое	5	9	36.43	1
1120	Жилое	5	9	36.83	1
1121	Жилое	5	9	46.58	1
1122	Жилое	6	9	66.27	2
1123	Жилое	6	9	40.42	1

1124	Жилое	6	9	74.17	2
1125	Жилое	6	9	36.43	1
1126	Жилое	6	9	36.83	1
1127	Жилое	6	9	46.58	1
1128	Жилое	7	9	66.27	2
1129	Жилое	7	9	40.42	1
1130	Жилое	7	9	74.17	2
1131	Жилое	7	9	36.43	1
1132	Жилое	7	9	36.83	1
1133	Жилое	7	9	46.58	1
1134	Жилое	8	9	66.27	2
1135	Жилое	8	9	46.58	1
1136	Жилое	2	10,строительная секция 2.5.	103.83	4
1137	Жилое	2	10,строительная секция 2.5.	44.85	1
1138	Жилое	2	10,строительная секция 2.5.	66.13	1
1139	Жилое	3	10,строительная секция 2.5.	102.84	4
1140	Жилое	3	10,строительная секция 2.5.	70.7	2
1141	Жилое	3	10,строительная секция 2.5.	78.87	2
1142	Жилое	4	10,строительная секция 2.5.	102.84	4
1143	Жилое	4	10,строительная секция 2.5.	70.69	2
1144	Жилое	4	10,строительная секция 2.5.	78.57	2
1145	Жилое	5	10,строительная секция 2.5.	102.84	4
1146	Жилое	5	10,строительная секция 2.5.	70.69	2
1147	Жилое	5	10,строительная секция 2.5.	78.57	2
1148	Жилое	6	10,строительная секция 2.5.	102.84	4
1149	Жилое	6	10,строительная секция 2.5.	70.69	2
1150	Жилое	6	10,строительная секция 2.5.	78.57	2
1151	Жилое	7	10,строительная секция 2.5.	102.84	4
1152	Жилое	7	10,строительная секция 2.5.	70.69	2
1153	Жилое	7	10,строительная секция 2.5.	78.57	2
1154	Жилое	8	10,строительная секция 2.5.	122.5	4
1155	Жилое	2	11	66.13	1
1156	Жилое	2	11	44.85	1
1157	Жилое	2	11	103.83	4
1158	Жилое	3	11	78.87	2
1159	Жилое	3	11	70.7	2
1160	Жилое	3	11	102.84	4
1161	Жилое	4	11	78.56	2
1162	Жилое	4	11	70.7	2
1163	Жилое	4	11	102.82	4
1164	Жилое	5	11	78.56	2
1165	Жилое	5	11	70.7	2
1166	Жилое	5	11	102.82	4

1167	Жилое	6	11	78.56	2
1168	Жилое	6	11	70.7	2
1169	Жилое	6	11	102.82	4
1170	Жилое	7	11	78.56	2
1171	Жилое	7	11	70.7	2
1172	Жилое	7	11	102.82	4
1173	Жилое	8	11	122.49	4
1174	Жилое	2	12	47.2	1
1175	Жилое	2	12	37.68	1
1176	Жилое	2	12	36.88	1
1177	Жилое	2	12	75.41	2
1178	Жилое	2	12	40.87	1
1179	Жилое	2	12	66.61	2
1180	Жилое	3	12	46.58	1
1181	Жилое	3	12	36.83	1
1182	Жилое	3	12	36.43	1
1183	Жилое	3	12	74.17	2
1184	Жилое	3	12	40.42	1
1185	Жилое	3	12	66.27	2
1186	Жилое	4	12	46.58	1
1187	Жилое	4	12	36.83	1
1188	Жилое	4	12	36.43	1
1189	Жилое	4	12	74.17	2
1190	Жилое	4	12	40.42	1
1191	Жилое	4	12	66.27	2
1192	Жилое	5	12	46.58	1
1193	Жилое	5	12	36.83	1
1194	Жилое	5	12	36.43	1
1195	Жилое	5	12	74.17	2
1196	Жилое	5	12	40.42	1
1197	Жилое	5	12	66.27	2
1198	Жилое	6	12	46.58	1
1199	Жилое	6	12	36.83	1
1200	Жилое	6	12	36.43	1
1201	Жилое	6	12	74.17	2
1202	Жилое	6	12	40.42	1
1203	Жилое	6	12	66.27	2
1204	Жилое	7	12	46.58	1
1205	Жилое	7	12	36.83	1
1206	Жилое	7	12	36.43	1
1207	Жилое	7	12	74.17	2
1208	Жилое	7	12	40.42	1
1209	Жилое	7	12	66.27	2

1210	Жилое	8	12	46.58	1
1211	Жилое	8	12	66.27	2
1212	Жилое	2	13	44.99	1
1213	Жилое	2	13	82.49	2
1214	Жилое	2	13	25.84	1
1215	Жилое	2	13	26.42	1
1216	Жилое	2	13	27.06	1
1217	Жилое	2	13	41.44	1
1218	Жилое	2	13	42.75	1
1219	Жилое	2	13	26.69	1
1220	Жилое	2	13	26.42	1
1221	Жилое	2	13	25.84	1
1222	Жилое	2	13	41.88	1
1223	Жилое	2	13	46.52	1
1224	Жилое	2	13	37.84	1
1225	Жилое	3	13	44.37	1
1226	Жилое	3	13	81.48	2
1227	Жилое	3	13	25.17	1
1228	Жилое	3	13	25.75	1
1229	Жилое	3	13	26.39	1
1230	Жилое	3	13	40.68	1
1231	Жилое	3	13	41.7	1
1232	Жилое	3	13	26.02	1
1233	Жилое	3	13	25.75	1
1234	Жилое	3	13	25.17	1
1235	Жилое	3	13	41.19	1
1236	Жилое	3	13	45.9	1
1237	Жилое	3	13	37.15	1
1238	Жилое	4	13	44.37	1
1239	Жилое	4	13	81.48	2
1240	Жилое	4	13	25.17	1
1241	Жилое	4	13	25.75	1
1242	Жилое	4	13	26.39	1
1243	Жилое	4	13	40.68	1
1244	Жилое	4	13	41.7	1
1245	Жилое	4	13	26.02	1
1246	Жилое	4	13	25.75	1
1247	Жилое	4	13	25.17	1
1248	Жилое	4	13	41.19	1
1249	Жилое	4	13	45.9	1
1250	Жилое	4	13	37.15	1
1251	Жилое	5	13	44.37	1
1252	Жилое	5	13	81.48	2

1253	Жилое	5	13	25.17	1
1254	Жилое	5	13	25.75	1
1255	Жилое	5	13	26.39	1
1256	Жилое	5	13	40.68	1
1257	Жилое	5	13	41.7	1
1258	Жилое	5	13	26.02	1
1259	Жилое	5	13	25.75	1
1260	Жилое	5	13	25.17	1
1261	Жилое	5	13	41.19	1
1262	Жилое	5	13	45.9	1
1263	Жилое	5	13	37.15	1
1264	Жилое	6	13	44.37	1
1265	Жилое	6	13	81.48	2
1266	Жилое	6	13	25.17	1
1267	Жилое	6	13	25.75	1
1268	Жилое	6	13	26.39	1
1269	Жилое	6	13	40.68	1
1270	Жилое	6	13	41.7	1
1271	Жилое	6	13	26.02	1
1272	Жилое	6	13	25.75	1
1273	Жилое	6	13	25.17	1
1274	Жилое	6	13	41.19	1
1275	Жилое	6	13	45.9	1
1276	Жилое	6	13	37.15	1
1277	Жилое	7	13	44.37	1
1278	Жилое	7	13	81.48	2
1279	Жилое	7	13	25.17	1
1280	Жилое	7	13	25.75	1
1281	Жилое	7	13	26.39	1
1282	Жилое	7	13	40.68	1
1283	Жилое	7	13	41.7	1
1284	Жилое	7	13	26.02	1
1285	Жилое	7	13	25.75	1
1286	Жилое	7	13	25.17	1
1287	Жилое	7	13	41.19	1
1288	Жилое	7	13	45.9	1
1289	Жилое	7	13	37.15	1
1290	Жилое	8	13	44.37	1
1291	Жилое	8	13	81.48	2
1292	Жилое	8	13	25.17	1
1293	Жилое	8	13	25.75	1
1294	Жилое	8	13	26.39	1
1295	Жилое	8	13	40.68	1

1296	Жилое	8	13	41.7	1
1297	Жилое	8	13	26.02	1
1298	Жилое	8	13	25.75	1
1299	Жилое	8	13	25.17	1
1300	Жилое	8	13	41.19	1
1301	Жилое	8	13	45.9	1
1302	Жилое	8	13	37.15	1
1303	Жилое	9	13	41.7	1
1304	Жилое	9	13	26.02	1
1305	Жилое	9	13	25.75	1
1306	Жилое	9	13	25.17	1
1307	Жилое	9	13	41.19	1
1308	Жилое	9	13	45.9	1
1309	Жилое	9	13	37.15	1
1310	Жилое	10	13	41.7	1
1311	Жилое	10	13	26.02	1
1312	Жилое	10	13	25.75	1
1313	Жилое	10	13	25.17	1
1314	Жилое	10	13	41.19	1
1315	Жилое	10	13	45.9	1
1316	Жилое	10	13	37.15	1
1317	Жилое	11	13	41.7	1
1318	Жилое	11	13	26.02	1
1319	Жилое	11	13	25.75	1
1320	Жилое	11	13	25.17	1
1321	Жилое	11	13	41.19	1
1322	Жилое	11	13	45.9	1
1323	Жилое	11	13	37.15	1
1324	Жилое	2	14	118.62	1
1325	Жилое	4	14	35.66	1
1326	Жилое	4	14	36.01	1
1327	Жилое	4	14	35.2	1
1328	Жилое	4	14	60.13	2
1329	Жилое	4	14	27.31	1
1330	Жилое	4	14	25.9	1
1331	Жилое	4	14	26.02	1
1332	Жилое	4	14	41.4	1
1333	Жилое	4	14	46.91	1
1334	Жилое	4	14	26.72	1
1335	Жилое	4	14	26.25	1
1336	Жилое	4	14	25.05	1
1337	Жилое	4	14	61.49	2
1338	Жилое	4	14	38.07	1

1339	Жилое	4	14	37.77	1
1340	Жилое	5	14	35.66	1
1341	Жилое	5	14	35.32	1
1342	Жилое	5	14	34.51	1
1343	Жилое	5	14	59.1	2
1344	Жилое	5	14	26.63	1
1345	Жилое	5	14	25.28	1
1346	Жилое	5	14	25.3	1
1347	Жилое	5	14	41.4	1
1348	Жилое	5	14	46.91	1
1349	Жилое	5	14	26.05	1
1350	Жилое	5	14	25.58	1
1351	Жилое	5	14	24.31	1
1352	Жилое	5	14	60.8	2
1353	Жилое	5	14	37.33	1
1354	Жилое	5	14	36.79	1
1355	Жилое	6	14	35.66	1
1356	Жилое	6	14	35.32	1
1357	Жилое	6	14	34.51	1
1358	Жилое	6	14	59.1	2
1359	Жилое	6	14	26.63	1
1360	Жилое	6	14	25.28	1
1361	Жилое	6	14	25.3	1
1362	Жилое	6	14	41.4	1
1363	Жилое	6	14	46.91	1
1364	Жилое	6	14	26.05	1
1365	Жилое	6	14	25.58	1
1366	Жилое	6	14	24.31	1
1367	Жилое	6	14	60.8	2
1368	Жилое	6	14	37.33	1
1369	Жилое	6	14	36.79	1
1370	Жилое	7	14	35.66	1
1371	Жилое	7	14	35.32	1
1372	Жилое	7	14	34.51	1
1373	Жилое	7	14	59.1	2
1374	Жилое	7	14	26.63	1
1375	Жилое	7	14	25.28	1
1376	Жилое	7	14	25.3	1
1377	Жилое	7	14	41.4	1
1378	Жилое	7	14	46.91	1
1379	Жилое	7	14	26.05	1
1380	Жилое	7	14	25.58	1
1381	Жилое	7	14	24.31	1

1382	Жилое	7	14	60.8	2
1383	Жилое	7	14	37.33	1
1384	Жилое	7	14	36.79	1
1385	Жилое	8	14	35.66	1
1386	Жилое	8	14	35.32	1
1387	Жилое	8	14	34.51	1
1388	Жилое	8	14	59.1	2
1389	Жилое	8	14	26.63	1
1390	Жилое	8	14	25.28	1
1391	Жилое	8	14	25.3	1
1392	Жилое	8	14	41.4	1
1393	Жилое	8	14	46.91	1
1394	Жилое	8	14	26.05	1
1395	Жилое	8	14	25.58	1
1396	Жилое	8	14	24.31	1
1397	Жилое	8	14	60.8	2
1398	Жилое	8	14	37.33	1
1399	Жилое	8	14	36.79	1
1400	Жилое	9	14	35.66	1
1401	Жилое	9	14	35.32	1
1402	Жилое	9	14	34.51	1
1403	Жилое	9	14	59.1	2
1404	Жилое	9	14	26.63	1
1405	Жилое	9	14	25.28	1
1406	Жилое	9	14	25.3	1
1407	Жилое	9	14	41.4	1
1408	Жилое	9	14	46.91	1
1409	Жилое	9	14	26.05	1
1410	Жилое	9	14	25.58	1
1411	Жилое	9	14	24.31	1
1412	Жилое	9	14	60.8	2
1413	Жилое	9	14	37.33	1
1414	Жилое	9	14	36.79	1
1415	Жилое	10	14	35.66	1
1416	Жилое	10	14	35.32	1
1417	Жилое	10	14	34.51	1
1418	Жилое	10	14	59.1	2
1419	Жилое	10	14	26.63	1
1420	Жилое	10	14	25.28	1
1421	Жилое	10	14	25.3	1
1422	Жилое	10	14	41.4	1
1423	Жилое	10	14	46.91	1
1424	Жилое	10	14	26.05	1

1425	Жилое	10	14	25.58	1
1426	Жилое	10	14	24.31	1
1427	Жилое	10	14	60.8	2
1428	Жилое	10	14	37.33	1
1429	Жилое	10	14	36.79	1
1430	Жилое	11	14	35.66	1
1431	Жилое	11	14	35.32	1
1432	Жилое	11	14	34.51	1
1433	Жилое	11	14	59.1	2
1434	Жилое	11	14	26.63	1
1435	Жилое	11	14	25.28	1
1436	Жилое	11	14	25.3	1
1437	Жилое	11	14	41.4	1
1438	Жилое	11	14	46.91	1
1439	Жилое	11	14	26.05	1
1440	Жилое	11	14	25.58	1
1441	Жилое	11	14	24.31	1
1442	Жилое	11	14	60.8	2
1443	Жилое	11	14	37.33	1
1444	Жилое	11	14	36.79	1
1445	Жилое	12	14	35.08	1
1446	Жилое	12	14	35.32	1
1447	Жилое	12	14	34.51	1
1448	Жилое	12	14	59.1	2
1449	Жилое	12	14	26.63	1
1450	Жилое	12	14	25.28	1
1451	Жилое	12	14	25.3	1
1452	Жилое	12	14	40.84	1
1453	Жилое	12	14	46.35	1
1454	Жилое	12	14	26.05	1
1455	Жилое	12	14	25.58	1
1456	Жилое	12	14	24.31	1
1457	Жилое	12	14	60.8	2
1458	Жилое	12	14	37.33	1
1459	Жилое	12	14	36.79	1
1460	Жилое	13	14	35.08	1
1461	Жилое	13	14	35.32	1
1462	Жилое	13	14	34.51	1
1463	Жилое	13	14	59.1	2
1464	Жилое	13	14	26.63	1
1465	Жилое	13	14	25.28	1
1466	Жилое	13	14	25.3	1
1467	Жилое	13	14	40.84	1

1468	Жилое	13	14	46.35	1
1469	Жилое	13	14	26.05	1
1470	Жилое	13	14	25.58	1
1471	Жилое	13	14	24.31	1
1472	Жилое	13	14	60.8	2
1473	Жилое	13	14	37.33	1
1474	Жилое	13	14	36.79	1
1475	Жилое	14	14	35.08	1
1476	Жилое	14	14	35.32	1
1477	Жилое	14	14	34.51	1
1478	Жилое	14	14	59.1	2
1479	Жилое	14	14	26.63	1
1480	Жилое	14	14	25.28	1
1481	Жилое	14	14	25.3	1
1482	Жилое	14	14	40.84	1
1483	Жилое	14	14	46.35	1
1484	Жилое	14	14	26.05	1
1485	Жилое	14	14	25.58	1
1486	Жилое	14	14	24.31	1
1487	Жилое	14	14	60.8	2
1488	Жилое	14	14	37.33	1
1489	Жилое	14	14	36.79	1
1490	Жилое	15	14	46.35	1
1491	Жилое	15	14	26.05	1
1492	Жилое	15	14	25.58	1
1493	Жилое	15	14	24.31	1
1494	Жилое	15	14	60.11	2
1495	Жилое	15	14	36.88	1
1496	Жилое	15	14	36.28	1
1497	Жилое	16	14	46.35	1
1498	Жилое	16	14	26.05	1
1499	Жилое	16	14	25.58	1
1500	Жилое	16	14	24.31	1
1501	Жилое	16	14	60.11	2
1502	Жилое	16	14	36.88	1
1503	Жилое	16	14	36.28	1
1504	Жилое	17	14	46.35	1
1505	Жилое	17	14	26.05	1
1506	Жилое	17	14	25.58	1
1507	Жилое	17	14	24.31	1
1508	Жилое	17	14	60.11	2
1509	Жилое	17	14	36.88	1
1510	Жилое	17	14	36.28	1

15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений		15.3.1			Площадь частей нежилого помещения	
№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
10	Встроенное помещение	1	7	36.84	Тамбур	5.94
					Встроенное коммерческое помещение №10	28.18
					Санузел	2.72
11	Встроенное помещение	1	8	498.33	Тамбур	4.99
					Встроенное коммерческое помещение № 11	462.47
					Тамбур	4.36
					Помещение уборочного инвентаря	1.81
					Санузел	2.3
					Санузел	2.3
					Санузел для МГН	7.52
					Тамбур	6.52
					Тамбур	6.06
12	Встроенное помещение	1	9	32.49	Встроенное коммерческое помещение № 12	23.29
					Санузел	2.3
					Тамбур	6.9
13	Встроенное помещение	1	9	98.06	Встроенное коммерческое помещение № 13	84.7
					Санузел для МГН	6.03
					Санузел	2.52
					Тамбур	4.81
14	Встроенное помещение	1	9	69.26	Встроенное коммерческое помещение № 14	58.34
					Санузел	3.72
					Тамбур	7.2
8	Кладовая	1	10	7.68	Внеквартирная кладовая № 8	7.68
9	Кладовая	1	10	8.85	Внеквартирная кладовая №9	8.85
10	Кладовая	1	10	4.24	Внеквартирная кладовая № 10	4.24
11	Кладовая	1	10	6.1	Внеквартирная кладовая № 11	6.1
12	Кладовая	1	10	6.24	Внеквартирная кладовая № 12	6.24
13	Кладовая	1	10	5.76	Внеквартирная кладовая № 13	5.67
14	Кладовая	1	10	6.58	Внеквартирная кладовая № 14	6.58
15	Встроенное помещение	1	10	28.87	Встроенное коммерческое помещение № 15	22.58
					Санузел	1.54
					Тамбур	4.75
16	Встроенное помещение	1	10	44.32	Встроенное коммерческое помещение № 16	38.11
					Санузел	2
					Тамбур	4.21
1	Кладовая	1	11	7.68	Внеквартирная кладовая № 1	7.68
2	Кладовая	1	11	8.85	Внеквартирная кладовая № 2	8.85
3	Кладовая	1	11	4.24	Внеквартирная кладовая № 3	4.24
4	Кладовая	1	11	6.1	Внеквартирная кладовая № 4	6.1

5	Кладовая	1	11	6.24	Внеквартирная кладовая № 5	6.24
6	Кладовая	1	11	5.67	Внеквартирная кладовая № 6	5.67
7	Кладовая	1	11	6.58	Внеквартирная кладовая № 7	6.58
17	Встроенное помещение	1	11	44.32	Встроенное коммерческое помещение № 17	38.11
					Санузел	2
					Тамбур	4.21
18	Встроенное помещение	1	11	28.87	Встроенное коммерческое помещение № 18	22.58
					Санузел	4.75
					Тамбур	1.54
19	Встроенное помещение	1	12	69.26	Тамбур	7.2
					Санузел	3.72
					Встроенное коммерческое помещение № 19	58.34
20	Встроенное помещение	1	12	98.06	Встроенное коммерческое помещение № 20	84.7
					Санузел для МГН	6.03
					Санузел	2.52
					Тамбур	4.81
21	Встроенное помещение	1	12	32.49	Встроенное коммерческое помещение № 21	23.29
					Санузел	2.3
					Тамбур	6.9
22	Встроенное помещение	1	13	498.33	Тамбур	4.99
					Встроенное коммерческое помещение № 22	462.47
					Тамбур	4.36
					Помещение уборочного инвентаря	1.81
					Санузел	2.3
					Санузел для МГН	7.52
					Тамбур	6.52
					Тамбур	6.06
					Санузел	2.3
23	Встроенное помещение	1	14	36.84	Тамбур	5.94
					Встроенное коммерческое помещение № 23	28.18
					Санузел	2.72
1	Автостоянка (паркинг)	Подз. на отм. -3.900, 1эт	7-14	5753.44	Лестничная клетка Л1	15.5
					ГРЩ автостоянки (паркинга)	17.28
					Автостоянка (паркинг) на 92 машиноместа	2805.54
					Лестничная клетка Л1	17.28
					ИТП автостоянки (паркинга)	32.83
					Лестничная клетка Л1	16.62
					Венткамера автостоянки (паркинга)	25.26
					Лестничная клетка Л1	13.26
					Венткамера автостоянки (паркинга)	25.26
					Лестничная клетка Л1	16.6
					Автостоянка (паркинг) на 85 машиномест	2590.38
					Лестничная клетка Л1	15.51

				Лестничная клетка Л1	17.28
				Лестничная клетка (паркинг)	15.13
				Лестничная клетка (паркинг)	15.65
				Тамбур	2.55
				Санузел	2.09
				Помещение охраны автостоянки (паркинга)	12.1
				Кладовая	1.67
				Лестничная клетка (паркинг)	16.6
				Лестничная клетка (паркинг)	16.6
				Тамбур	2.55
				Санузел	2.09
				Помещение охраны автостоянки (паркинга)	12.1
				Кладовая	1.67
				Лестничная клетка (паркинг)	15.65
				Лестничная клетка (паркинг)	15.13
				Лестничная клетка	13.26

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

16.1 Перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади

16.1.1

№	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
1	Инженерно-техническое помещение	Подъезд 7, строительная секция 2.8., подземный этаж на отм. -3.900	Техподполье секции 2.8	379.63
2	Инженерно-техническое помещение	Подъезд 7, строительная секция 2.8., подземный этаж на отм. -3.900	Помещение СС (жилой части и встроенных помещений)	12.5
3	Место общего пользования	Подъезд 7, строительная секция 2.8., подземный этаж на отм. -3.900	Тамбур-шлюз	15.65
4	Место общего пользования	Подъезд 7, строительная секция 2.8., подземный этаж на отм. -3.900	Тамбур-шлюз	6.33
5	Место общего пользования	Подъезд 7, строительная секция 2.8., подземный этаж на отм. -3.900	Тамбур-шлюз (Пожаробезопасная зона для МГН)	7.14
6	Инженерно-техническое помещение	Подъезд 7, строительная секция 2.8., подземный этаж на отм. -3.900	Электрощитовая (жилой части и встроенных помещений)	16.08
7	Место общего пользования	Подъезд 7, строительная секция 2.8., 1 этаж	Лестничная клетка	14.92
8	Инженерно-техническое помещение	Подъезд 7, строительная секция 2.8., 1 этаж	Мусоросборная камера	1.9
9	Место общего пользования	Подъезд 7, строительная секция 2.8., 1 этаж	Вестибюль	25.17
10	Место общего пользования	Подъезд 7, строительная секция 2.8., 1 этаж	Тамбур	6.36
11	Место общего пользования	Подъезд 7, строительная секция 2.8., 1 этаж	Тамбур	29.55
12	Инженерно-техническое помещение	Подъезд 7, строительная секция 2.8., 1 этаж	Помещение уборочного инвентаря	1.5
13	Место общего пользования	Подъезд 7, строительная секция 2.8., 1 этаж	Колясочная	16.8

14	Инженерно-техническое помещение	Подъезд 7, строительная секция 2.8., 1 этаж	Коллекторная	1.82
15	Место общего пользования	Подъезд 7, строительная секция 2.8., 2 этаж	Лестничная клетка	15.37
16	Место общего пользования	Подъезд 7, строительная секция 2.8., 2 этаж	Тамбур	3.1
17	Место общего пользования	Подъезд 7, строительная секция 2.8., 2 этаж	Лифтовой холл	8.25
18	Инженерно-техническое помещение	Подъезд 7, строительная секция 2.8., 2 этаж	Коллекторная	1.78
19	Место общего пользования	Подъезд 7, строительная секция 2.8., 2 этаж	Коридор	8.06
20	Место общего пользования	Подъезд 7, строительная секция 2.8., 3 этаж	Лестничная клетка	15.37
21	Место общего пользования	Подъезд 7, строительная секция 2.8., 3 этаж	Тамбур	3.26
22	Инженерно-техническое помещение	Подъезд 7, строительная секция 2.8., 3 этаж	Техническое помещение	675.17
23	Место общего пользования	Подъезд 7, строительная секция 2.8., 4 этаж	Лестничная клетка	15.37
24	Место общего пользования	Подъезд 7, строительная секция 2.8., 4 этаж	Тамбур	3.1
25	Место общего пользования	Подъезд 7, строительная секция 2.8., 4 этаж	Лифтовой холл	14.59
26	Инженерно-техническое помещение	Подъезд 7, строительная секция 2.8., 4 этаж	Коллекторная	1.97
27	Инженерно-техническое помещение	Подъезд 7, строительная секция 2.8., 4 этаж	Коллекторная	2.25
28	Место общего пользования	Подъезд 7, строительная секция 2.8., 4 этаж	Коридор	24.34
29	Место общего пользования	Подъезд 7, строительная секция 2.8., 4 этаж	Коридор	28.66
30	Место общего пользования	Подъезд 7, строительная секция 2.8., 15 этаж	Лестничная клетка	15.37
31	Место общего пользования	Подъезд 7, строительная секция 2.8., 15 этаж	Тамбур	3.26
32	Место общего пользования	Подъезд 7, строительная секция 2.8., 15 этаж	Лифтовой холл	15.85
33	Инженерно-техническое помещение	Подъезд 7, строительная секция 2.8., 15 этаж	Коллекторная	1.97
34	Место общего пользования	Подъезд 7, строительная секция 2.8., 15 этаж	Коридор	24.34
35	Место общего пользования	Подъезд 7, строительная секция 2.8., 15 этаж	Лестничная клетка	5.07
36	Инженерно-техническое помещение	Подъезд 7, строительная секция 2.8., 15 этаж	Чердак	267.44
37	Место общего пользования	Подъезд 7, строительная секция 2.8., 16 этаж	Лестничная клетка	15.38
38	Место общего пользования	Подъезд 7, строительная секция 2.8., 16 этаж	Тамбур	3.26
39	Место общего пользования	Подъезд 7, строительная секция 2.8., 16 этаж	Лифтовой холл	16.71
40	Инженерно-техническое помещение	Подъезд 7, строительная секция 2.8., 16 этаж	Коллекторная	1.97
41	Место общего пользования	Подъезд 7, строительная секция 2.8., 16 этаж	Коридор	24.36
42	Место общего пользования	Подъезд 7, строительная секция 2.8., 16 этаж	Лестничная клетка	12.48
43	Место общего пользования	Подъезд 7, строительная секция 2.8., 17 этаж	Лестничная клетка	15.37
44	Место общего пользования	Подъезд 7, строительная секция 2.8., 17 этаж	Тамбур	3.26
45	Место общего пользования	Подъезд 7, строительная секция 2.8., 17 этаж	Лифтовой холл	16.71
46	Инженерно-техническое помещение	Подъезд 7, строительная секция 2.8., 17 этаж	Коллекторная	1.94
47	Место общего пользования	Подъезд 7, строительная секция 2.8., 17 этаж	Коридор	24.34
48	Инженерно-техническое помещение	Подъезд 8, строительная секция 2.7., подземный этаж на отм. -3.900	Техподполье секции 2.7.	354.48

49	Инженерно-техническое помещение	Подъезд 8, строительная секция 2.7., подземный этаж на отм. -3.900	ИТП (жилой части)	63.55
50	Инженерно-техническое помещение	Подъезд 8, строительная секция 2.7., подземный этаж на отм. -3.900	Насосная (жилой части)	12.58
51	Инженерно-техническое помещение	Подъезд 8, строительная секция 2.7., подземный этаж на отм. -3.900	Водоподготовка (жилой части)	11.63
52	Инженерно-техническое помещение	Подъезд 8, строительная секция 2.7., подземный этаж на отм. -3.900	Водомерный узел (здания)	12.02
53	Инженерно-техническое помещение	Подъезд 8, строительная секция 2.7., подземный этаж на отм. -3.900	Пожарная насосная (жилой части)	12.87
54	Место общего пользования	Подъезд 8, строительная секция 2.7., подземный этаж на отм. -3.900	Тамбур-шлюз	13.4
55	Место общего пользования	Подъезд 8, строительная секция 2.7., подземный этаж на отм. -3.900	Тамбур-шлюз	6.6
56	Место общего пользования	Подъезд 8, строительная секция 2.7., подземный этаж на отм. -3.900	Тамбур-шлюз (Пожаробезопасная зона для МГН)	4.42
57	Место общего пользования	Подъезд 8, строительная секция 2.7., 1 этаж	Лестничная клетка	12.94
58	Инженерно-техническое помещение	Подъезд 8, строительная секция 2.7., 1 этаж	Мусоросборная камера	2.04
59	Место общего пользования	Подъезд 8, строительная секция 2.7., 1 этаж	Тамбур	8.56
60	Место общего пользования	Подъезд 8, строительная секция 2.7., 1 этаж	Тамбур	15.74
61	Инженерно-техническое помещение	Подъезд 8, строительная секция 2.7., 1 этаж	Место хранения уборочного инвентаря	1.55
62	Место общего пользования	Подъезд 8, строительная секция 2.7., 1 этаж	Вестибюль	65.26
63	Место общего пользования	Подъезд 8, строительная секция 2.7., 1 этаж	Помещение охраны	15.87
64	Место общего пользования	Подъезд 8, строительная секция 2.7., 1 этаж	Санузел	1.88
65	Инженерно-техническое помещение	Подъезд 8, строительная секция 2.7., 1 этаж	Помещение уборочного инвентаря	2.1
66	Инженерно-техническое помещение	Подъезд 8, строительная секция 2.7., 1 этаж	Коллекторная	2.26
67	Инженерно-техническое помещение	Подъезд 8, строительная секция 2.7., 1 этаж	Зона прохода инж.коммуникаций	1.37
68	Место общего пользования	Подъезд 8, строительная секция 2.7., 1 этаж	Колясочная	27.7
69	Место общего пользования	Подъезд 8, строительная секция 2.7., 2 этаж	Лестничная клетка	12.1
70	Место общего пользования	Подъезд 8, строительная секция 2.7., 2 этаж	Тамбур	4.29
71	Место общего пользования	Подъезд 8, строительная секция 2.7., 2 этаж	Лифтовой холл	14.91
72	Инженерно-техническое помещение	Подъезд 8, строительная секция 2.7., 2 этаж	Коллекторная	1.48
73	Инженерно-техническое помещение	Подъезд 8, строительная секция 2.7., 2 этаж	Коллекторная	1.3
74	Место общего пользования	Подъезд 8, строительная секция 2.7., 2 этаж	Коридор	25.88
75	Место общего пользования	Подъезд 8, строительная секция 2.7., 2 этаж	Коридор	24.14
76	Место общего пользования	Подъезд 8, строительная секция 2.7., 9 этаж	Лестничная клетка	12.1
77	Место общего пользования	Подъезд 8, строительная секция 2.7., 9 этаж	Тамбур	4.45
78	Место общего пользования	Подъезд 8, строительная секция 2.7., 9 этаж	Лифтовой холл	15.5

79	Инженерно-техническое помещение	Подъезд 8, строительная секция 2.7., 9 этаж	Коллекторная	1.48
80	Инженерно-техническое помещение	Подъезд 8, строительная секция 2.7., 9 этаж	Чердак	219.81
81	Место общего пользования	Подъезд 8, строительная секция 2.7., 9 этаж	Коридор	25.88
82	Место общего пользования	Подъезд 8, строительная секция 2.7., 9 этаж	Лестничная клетка	14.2
83	Место общего пользования	Подъезд 8, строительная секция 2.7., 10 этаж	Лестничная клетка	12.1
84	Место общего пользования	Подъезд 8, строительная секция 2.7., 10 этаж	Тамбур	4.45
85	Место общего пользования	Подъезд 8, строительная секция 2.7., 10 этаж	Лифтовой холл	15.5
86	Инженерно-техническое помещение	Подъезд 8, строительная секция 2.7., 10 этаж	Коллекторная	1.48
87	Место общего пользования	Подъезд 8, строительная секция 2.7., 10 этаж	Лестничная клетка	14.33
88	Место общего пользования	Подъезд 8, строительная секция 2.7., 10 этаж	Коридор	25.88
89	Место общего пользования	Подъезд 8, строительная секция 2.7., 11 этаж	Лестничная клетка	12.1
90	Место общего пользования	Подъезд 8, строительная секция 2.7., 11 этаж	Тамбур	4.45
91	Место общего пользования	Подъезд 8, строительная секция 2.7., 11 этаж	Лифтовой холл	15.5
92	Инженерно-техническое помещение	Подъезд 8, строительная секция 2.7., 11 этаж	Коллекторная	1.48
93	Место общего пользования	Подъезд 8, строительная секция 2.7., 11 этаж	Коридор	25.88
94	Инженерно-техническое помещение	Подъезд 9, строительная секция 2.6., подземный этаж на отм. -3.900	Техподполье секции 2.6.	270.64
95	Инженерно-техническое помещение	Подъезд 9, строительная секция 2.6., подземный этаж на отм. -3.900	Помещение СС (жилой части и встроенных помещений)	6.65
96	Место общего пользования	Подъезд 9, строительная секция 2.6., подземный этаж на отм. -3.900	Тамбур-шлюз (Пожаробезопасная зона для МГН)	12.52
97	Место общего пользования	Подъезд 9, строительная секция 2.6., подземный этаж на отм. -3.900	Тамбур-шлюз	10.88
98	Место общего пользования	Подъезд 9, строительная секция 2.6., подземный этаж на отм. -3.900	Тамбур-шлюз	9.76
99	Инженерно-техническое помещение	Подъезд 9, строительная секция 2.6., 1 этаж	Мусоросборная камера	4.97
100	Место общего пользования	Подъезд 9, строительная секция 2.6., 1 этаж	Лестничная клетка	21.04
101	Место общего пользования	Подъезд 9, строительная секция 2.6., 1 этаж	Вестибюль	40.63
102	Инженерно-техническое помещение	Подъезд 9, строительная секция 2.6., 1 этаж	Помещение уборочного инвентаря	2.05
103	Место общего пользования	Подъезд 9, строительная секция 2.6., 1 этаж	Колясочная	18.03
104	Место общего пользования	Подъезд 9, строительная секция 2.6., 1 этаж	Тамбур	6.77
105	Место общего пользования	Подъезд 9, строительная секция 2.6., 1 этаж	Колясочная	12.1
106	Инженерно-техническое помещение	Подъезд 9, строительная секция 2.6., 1 этаж	Технический коридор	15.44
107	Место общего пользования	Подъезд 9, строительная секция 2.6., 2 этаж	Лестничная клетка	14.34
108	Место общего пользования	Подъезд 9, строительная секция 2.6., 2 этаж	Лифтовой холл	6.88
109	Место общего пользования	Подъезд 9, строительная секция 2.6., 2 этаж	Коридор	34.47
110	Инженерно-техническое помещение	Подъезд 9, строительная секция 2.6., 2 этаж	Коллекторная	0.97

111	Место общего пользования	Подъезд 9, строительная секция 2.6., 8 этаж	Лестничная клетка	14.34
112	Место общего пользования	Подъезд 9, строительная секция 2.6., 8 этаж	Лифтовой холл	6.88
113	Место общего пользования	Подъезд 9, строительная секция 2.6., 8 этаж	Коридор	34.39
114	Инженерно-техническое помещение	Подъезд 9, строительная секция 2.6., 8 этаж	Коллекторная	0.97
115	Инженерно-техническое помещение	Подъезд 9, строительная секция 2.6., 8 этаж	Чердак	118.38
116	Инженерно-техническое помещение	Подъезд 9, строительная секция 2.6., 8 этаж	Чердак	25.22
117	Место общего пользования	Подъезд 9, строительная секция 2.6., 8 этаж	Коридор	6.74
118	Инженерно-техническое помещение	Подъезд 10, строительная секция 2.5., подземный этаж на отм. -3.900	Техподполье секции 2.5.	196.26
119	Место общего пользования	Подъезд 10, строительная секция 2.5., подземный этаж на отм. -3.900	Тамбур-шлюз (Пожаробезопасная зона для МГН)	7.53
120	Место общего пользования	Подъезд 10, строительная секция 2.5., подземный этаж на отм. -3.900	Тамбур-шлюз	8.98
121	Место общего пользования	Подъезд 10, строительная секция 2.5., подземный этаж на отм. -3.900	Тамбур-шлюз	5.72
122	Место общего пользования	Подъезд 10, строительная секция 2.5., 1 этаж	Тамбур	4.26
123	Место общего пользования	Подъезд 10, строительная секция 2.5., 1 этаж	Тамбур	8.33
124	Инженерно-техническое помещение	Подъезд 10, строительная секция 2.5., 1 этаж	Технический коридор	5.84
125	Инженерно-техническое помещение	Подъезд 10, строительная секция 2.5., 1 этаж	Мусоросборная камера	4.01
126	Место общего пользования	Подъезд 10, строительная секция 2.5., 1 этаж	Вестибюль	31.14
127	Инженерно-техническое помещение	Подъезд 10, строительная секция 2.5., 1 этаж	Помещение уборочного инвентаря	6.53
128	Место общего пользования	Подъезд 10, строительная секция 2.5., 1 этаж	Колясочная	17.06
129	Место общего пользования	Подъезд 10, строительная секция 2.5., 1 этаж	Коридор	17.74
130	Инженерно-техническое помещение	Подъезд 10, строительная секция 2.5., 1 этаж	Коллекторная	0.97
131	Место общего пользования	Подъезд 10, строительная секция 2.5., 1 этаж	Лестничная клетка	15.07
132	Место общего пользования	Подъезд 10, строительная секция 2.5., 2 этаж	Лестничная клетка	15.07
133	Место общего пользования	Подъезд 10, строительная секция 2.5., 2 этаж	Лифтовой холл	4.97
134	Место общего пользования	Подъезд 10, строительная секция 2.5., 2 этаж	Коридор	25.14
135	Инженерно-техническое помещение	Подъезд 10, строительная секция 2.5., 2 этаж	Коллекторная	0.97
136	Место общего пользования	Подъезд 10, строительная секция 2.5., 8 этаж	Лестничная клетка	15.07
137	Место общего пользования	Подъезд 10, строительная секция 2.5., 8 этаж	Лифтовой холл	4.97
138	Место общего пользования	Подъезд 10, строительная секция 2.5., 8 этаж	Коридор	23.21
139	Инженерно-техническое помещение	Подъезд 10, строительная секция 2.5., 8 этаж	Коллекторная	0.97
140	Инженерно-техническое помещение	Подъезд 10, строительная секция 2.5., 8 этаж	Чердак	135.93
141	Инженерно-техническое помещение	Подъезд 11, строительная секция 2.4., подземный этаж на отм. -3.900	Техподполье секции 2.4	173.96

142	Инженерно-техническое помещение	Подъезд 11, строительная секция 2.4., подземный этаж на отм. -3.900	ИТП(встроенных помещений)	20.96
143	Место общего пользования	Подъезд 11, строительная секция 2.4., подземный этаж на отм. -3.900	Тамбур-шлюз	5.72
144	Место общего пользования	Подъезд 11, строительная секция 2.4., подземный этаж на отм. -3.900	Тамбур-шлюз	8.98
145	Место общего пользования	Подъезд 11, строительная секция 2.4., подземный этаж на отм. -3.900	Тамбур-шлюз (Пожаробезопасная зона для МГН)	7.53
146	Место общего пользования	Подъезд 11, строительная секция 2.4., 1 этаж	Тамбур	4.26
147	Место общего пользования	Подъезд 11, строительная секция 2.4., 1 этаж	Тамбур	8.33
148	Инженерно-техническое помещение	Подъезд 11, строительная секция 2.4., 1 этаж	Технический коридор	5.84
149	Инженерно-техническое помещение	Подъезд 11, строительная секция 2.4., 1 этаж	Мусоросборная камера	4.01
150	Место общего пользования	Подъезд 11, строительная секция 2.4., 1 этаж	Вестибюль	31.14
151	Инженерно-техническое помещение	Подъезд 11, строительная секция 2.4., 1 этаж	Помещение уборочного инвентаря	6.53
152	Место общего пользования	Подъезд 11, строительная секция 2.4., 1 этаж	Колясочная	17.06
153	Место общего пользования	Подъезд 11, строительная секция 2.4., 1 этаж	Коридор	17.74
154	Инженерно-техническое помещение	Подъезд 11, строительная секция 2.4., 1 этаж	Коллекторная	0.97
155	Место общего пользования	Подъезд 11, строительная секция 2.4., 1 этаж	Лестничная клетка	15.07
156	Место общего пользования	Подъезд 11, строительная секция 2.4., 2 этаж	Лестничная клетка	15.07
157	Место общего пользования	Подъезд 11, строительная секция 2.4., 2 этаж	Лифтовой холл	4.97
158	Место общего пользования	Подъезд 11, строительная секция 2.4., 2 этаж	Коридор	25.14
159	Инженерно-техническое помещение	Подъезд 11, строительная секция 2.4., 2 этаж	Коллекторная	0.97
160	Место общего пользования	Подъезд 11, строительная секция 2.4., 8 этаж	Лестничная клетка	15.07
161	Место общего пользования	Подъезд 11, строительная секция 2.4., 8 этаж	Лифтовой холл	4.97
162	Место общего пользования	Подъезд 11, строительная секция 2.4., 8 этаж	Коридор	23.21
163	Инженерно-техническое помещение	Подъезд 11, строительная секция 2.4., 8 этаж	Коллекторная	0.95
164	Инженерно-техническое помещение	Подъезд 11, строительная секция 2.4., 8 этаж	Чердак	135.93
165	Инженерно-техническое помещение	Подъезд 12, строительная секция 2.3., подземный этаж на отм. -3.900	Техподполье секции 2.3.	305.6
166	Инженерно-техническое помещение	Подъезд 12, строительная секция 2.3., подземный этаж на отм. -3.900	Помещение СС (жилой части и встроенных помещений)	6.65
167	Место общего пользования	Подъезд 12, строительная секция 2.3., подземный этаж на отм. -3.900	Тамбур-шлюз	9.77
168	Место общего пользования	Подъезд 12, строительная секция 2.3., подземный этаж на отм. -3.900	Тамбур-шлюз	10.88
169	Место общего пользования	Подъезд 12, строительная секция 2.3., подземный этаж на отм. -3.900	Тамбур-шлюз (Пожаробезопасная зона для МГН)	12.57
170	Инженерно-техническое помещение	Подъезд 12, строительная секция 2.3., 1 этаж	Мусоросборная камера	4.97

171	Место общего пользования	Подъезд 12, строительная секция 2.3., 1 этаж	Лестничная клетка	21.04
172	Место общего пользования	Подъезд 12, строительная секция 2.3., 1 этаж	Вестибюль	40.63
173	Инженерно-техническое помещение	Подъезд 12, строительная секция 2.3., 1 этаж	Помещение уборочного инвентаря	2.05
174	Место общего пользования	Подъезд 12, строительная секция 2.3., 1 этаж	Колясочная	18.03
175	Место общего пользования	Подъезд 12, строительная секция 2.3., 1 этаж	Тамбур	6.77
176	Место общего пользования	Подъезд 12, строительная секция 2.3., 1 этаж	Колясочная	12.11
177	Инженерно-техническое помещение	Подъезд 12, строительная секция 2.3., 1 этаж	Технический коридор	15.47
178	Место общего пользования	Подъезд 12, строительная секция 2.3., 2 этаж	Лестничная клетка	14.34
179	Место общего пользования	Подъезд 12, строительная секция 2.3., 2 этаж	Лифтовой холл	6.88
180	Место общего пользования	Подъезд 12, строительная секция 2.3., 2 этаж	Коридор	34.47
181	Инженерно-техническое помещение	Подъезд 12, строительная секция 2.3., 2 этаж	Коллекторная	0.99
182	Место общего пользования	Подъезд 12, строительная секция 2.3., 8 этаж	Лестничная клетка	14.34
183	Место общего пользования	Подъезд 12, строительная секция 2.3., 8 этаж	Лифтовой холл	6.88
184	Место общего пользования	Подъезд 12, строительная секция 2.3., 8 этаж	Коридор	34.39
185	Инженерно-техническое помещение	Подъезд 12, строительная секция 2.3., 8 этаж	Коллекторная	0.97
186	Инженерно-техническое помещение	Подъезд 12, строительная секция 2.3., 8 этаж	Чердак	118.38
187	Инженерно-техническое помещение	Подъезд 12, строительная секция 2.3., 8 этаж	Чердак	25.22
188	Место общего пользования	Подъезд 12, строительная секция 2.3., 8 этаж	Коридор	6.74
189	Инженерно-техническое помещение	Подъезд 13, строительная секция 2.2., подземный этаж на отм. -3.900	Техподполье секции 2.7.	324.07
190	Инженерно-техническое помещение	Подъезд 13, строительная секция 2.2., подземный этаж на отм. -3.900	Насосная пожаротушения (а/с и жилой части)	40
191	Инженерно-техническое помещение	Подъезд 13, строительная секция 2.2., подземный этаж на отм. -3.900	Водомерный узел (здания)	12.02
192	Инженерно-техническое помещение	Подъезд 13, строительная секция 2.2., подземный этаж на отм. -3.900	Водоподготовка (жилой части)	11.63
193	Инженерно-техническое помещение	Подъезд 13, строительная секция 2.2., подземный этаж на отм. -3.900	Насосная жилой части	12.58
194	Инженерно-техническое помещение	Подъезд 13, строительная секция 2.2., подземный этаж на отм. -3.900	ИТП (жилой части)	63.68
195	Место общего пользования	Подъезд 13, строительная секция 2.2., подземный этаж на отм. -3.900	Тамбур-шлюз (Пожаробезопасная зона для МГН)	4.44
196	Место общего пользования	Подъезд 13, строительная секция 2.2., подземный этаж на отм. -3.900	Тамбур-шлюз	6.6
197	Место общего пользования	Подъезд 13, строительная секция 2.2., подземный этаж на отм. -3.900	Тамбур-шлюз	13.4
198	Место общего пользования	Подъезд 13, строительная секция 2.2., 1 этаж	Лестничная клетка	12.97
199	Инженерно-техническое помещение	Подъезд 13, строительная секция 2.2., 1 этаж	Мусоросборная камера	2.28
200	Место общего пользования	Подъезд 13, строительная секция 2.2., 1 этаж	Тамбур	8.56

201	Место общего пользования	Подъезд 13, строительная секция 2.2., 1 этаж	Тамбур	15.74
202	Инженерно-техническое помещение	Подъезд 13, строительная секция 2.2., 1 этаж	Место хранения уборочного инвентаря	1.55
203	Место общего пользования	Подъезд 13, строительная секция 2.2., 1 этаж	Вестибюль	64.88
204	Место общего пользования	Подъезд 13, строительная секция 2.2., 1 этаж	Помещение охраны	15.87
205	Место общего пользования	Подъезд 13, строительная секция 2.2., 1 этаж	Санузел	1.88
206	Инженерно-техническое помещение	Подъезд 13, строительная секция 2.2., 1 этаж	Помещение уборочного инвентаря	2.1
207	Инженерно-техническое помещение	Подъезд 13, строительная секция 2.2., 1 этаж	Коллекторная	2.26
208	Инженерно-техническое помещение	Подъезд 13, строительная секция 2.2., 1 этаж	Зона прохода инж.коммуникаций	1.37
209	Место общего пользования	Подъезд 13, строительная секция 2.2., 1 этаж	Колясочная	27.7
210	Место общего пользования	Подъезд 13, строительная секция 2.2., 2 этаж	Лестничная клетка	12.1
211	Место общего пользования	Подъезд 13, строительная секция 2.2., 2 этаж	Тамбур	4.29
212	Место общего пользования	Подъезд 13, строительная секция 2.2., 2 этаж	Лифтовой холл	14.91
213	Инженерно-техническое помещение	Подъезд 13, строительная секция 2.2., 2 этаж	Коллекторная	1.48
214	Инженерно-техническое помещение	Подъезд 13, строительная секция 2.2., 2 этаж	Коллекторная	1.3
215	Место общего пользования	Подъезд 13, строительная секция 2.2., 2 этаж	Коридор	25.85
216	Место общего пользования	Подъезд 13, строительная секция 2.2., 2 этаж	Коридор	24.11
217	Место общего пользования	Подъезд 13, строительная секция 2.2., 9 этаж	Лестничная клетка	12.1
218	Место общего пользования	Подъезд 13, строительная секция 2.2., 9 этаж	Тамбур	4.45
219	Место общего пользования	Подъезд 13, строительная секция 2.2., 9 этаж	Лифтовой холл	15.5
220	Инженерно-техническое помещение	Подъезд 13, строительная секция 2.2., 9 этаж	Коллекторная	1.48
221	Инженерно-техническое помещение	Подъезд 13, строительная секция 2.2., 9 этаж	Чердак	219.81
222	Место общего пользования	Подъезд 13, строительная секция 2.2., 9 этаж	Коридор	25.85
223	Место общего пользования	Подъезд 13, строительная секция 2.2., 9 этаж	Лестничная клетка	14.2
224	Место общего пользования	Подъезд 13, строительная секция 2.2., 10 этаж	Лестничная клетка	12.1
225	Место общего пользования	Подъезд 13, строительная секция 2.2., 10 этаж	Тамбур	4.45
226	Место общего пользования	Подъезд 13, строительная секция 2.2., 10 этаж	Лифтовой холл	14.91
227	Инженерно-техническое помещение	Подъезд 13, строительная секция 2.2., 10 этаж	Коллекторная	1.48
228	Место общего пользования	Подъезд 13, строительная секция 2.2., 10 этаж	Лестничная клетка	14.33
229	Место общего пользования	Подъезд 13, строительная секция 2.2., 10 этаж	Коридор	25.85
230	Место общего пользования	Подъезд 13, строительная секция 2.2., 11 этаж	Лестничная клетка	12.1
231	Место общего пользования	Подъезд 13, строительная секция 2.2., 11 этаж	Тамбур	4.45
232	Место общего пользования	Подъезд 13, строительная секция 2.2., 11 этаж	Лифтовой холл	14.91
233	Инженерно-техническое помещение	Подъезд 13, строительная секция 2.2., 11 этаж	Коллекторная	1.48
234	Место общего пользования	Подъезд 13, строительная секция 2.2., 11 этаж	Коридор	25.85

235	Инженерно-техническое помещение	Подъезд 14, строительная секция 2.1., подземный этаж на отм. -3.900	Техподполье секции 2.1.	404.78
236	Инженерно-техническое помещение	Подъезд 14, строительная секция 2.1., подземный этаж на отм. -3.900	Электророщитовая (жилой части и встроенных помещений)	16.45
237	Инженерно-техническое помещение	Подъезд 14, строительная секция 2.1., подземный этаж на отм. -3.900	Помещение СС (жилой части и встроенных помещений)	11.56
238	Место общего пользования	Подъезд 14, строительная секция 2.1., подземный этаж на отм. -3.900	Тамбур-шлюз (Пожаробезопасная зона для МГН)	7.14
239	Место общего пользования	Подъезд 14, строительная секция 2.1., подземный этаж на отм. -3.900	Тамбур-шлюз	6.37
240	Место общего пользования	Подъезд 14, строительная секция 2.1., подземный этаж на отм. -3.900	Тамбур-шлюз	15.65
241	Место общего пользования	Подъезд 14, строительная секция 2.1., 1 этаж	Лестничная клетка	14.37
242	Инженерно-техническое помещение	Подъезд 14, строительная секция 2.1., 1 этаж	Мусоросборная камера	2.2
243	Место общего пользования	Подъезд 14, строительная секция 2.1., 1 этаж	Вестибюль	24.75
244	Место общего пользования	Подъезд 14, строительная секция 2.1., 1 этаж	Тамбур	6.36
245	Место общего пользования	Подъезд 14, строительная секция 2.1., 1 этаж	Тамбур	29.55
246	Инженерно-техническое помещение	Подъезд 14, строительная секция 2.1., 1 этаж	Помещение уборочного инвентаря	1.5
247	Место общего пользования	Подъезд 14, строительная секция 2.1., 1 этаж	Колясочная	16.8
248	Инженерно-техническое помещение	Подъезд 14, строительная секция 2.1., 1 этаж	Коллекторная	1.82
249	Место общего пользования	Подъезд 14, строительная секция 2.1., 2 этаж	Лестничная клетка	15.28
250	Место общего пользования	Подъезд 14, строительная секция 2.1., 2 этаж	Тамбур	2.89
251	Место общего пользования	Подъезд 14, строительная секция 2.1., 2 этаж	Лифтовой холл(Пожаробезопасная зона для МГН)	8.25
252	Инженерно-техническое помещение	Подъезд 14, строительная секция 2.1., 2 этаж	Коллекторная	1.78
253	Место общего пользования	Подъезд 14, строительная секция 2.1., 2 этаж	Коридор	8.06
254	Место общего пользования	Подъезд 14, строительная секция 2.1., 3 этаж	Лестничная клетка	15.28
255	Место общего пользования	Подъезд 14, строительная секция 2.1., 3 этаж	Тамбур	3.04
256	Инженерно-техническое помещение	Подъезд 14, строительная секция 2.1., 3 этаж	Техническое помещение	675.35
257	Место общего пользования	Подъезд 14, строительная секция 2.1., 4 этаж	Лестничная клетка	15.28
258	Место общего пользования	Подъезд 14, строительная секция 2.1., 4 этаж	Тамбур	2.89
259	Место общего пользования	Подъезд 14, строительная секция 2.1., 4 этаж	Лифтовой холл(Пожаробезопасная зона для МГН)	14.59
260	Инженерно-техническое помещение	Подъезд 14, строительная секция 2.1., 4 этаж	Коллекторная	1.97
261	Инженерно-техническое помещение	Подъезд 14, строительная секция 2.1., 4 этаж	Коллекторная	2.25
262	Место общего пользования	Подъезд 14, строительная секция 2.1., 4 этаж	Коридор	24.34
263	Место общего пользования	Подъезд 14, строительная секция 2.1., 4 этаж	Коридор	28.66
264	Место общего пользования	Подъезд 14, строительная секция 2.1., 15 этаж	Лестничная клетка	15.29
265	Место общего пользования	Подъезд 14, строительная секция 2.1., 15 этаж	Тамбур	3.04

604	Место общего пользования	Подъезд 14, строительная секция 2.1., 11 этаж	Коридор	28.66
605	Место общего пользования	Подъезд 14, строительная секция 2.1., 12 этаж	Коридор	28.66
606	Место общего пользования	Подъезд 14, строительная секция 2.1., 13 этаж	Коридор	28.66
607	Место общего пользования	Подъезд 14, строительная секция 2.1., 14 этаж	Коридор	28.66
608	Место общего пользования	Подъезд 14, строительная секция 2.1., 18 этаж	Лестничная клетка	15.18
609	Инженерно-техническое помещение	Подъезд 14, строительная секция 2.1., 18 этаж	Чердак	257.03
610	Место общего пользования	Подъезд 14, строительная секция 2.1., 19 этаж	Лестничная клетка	11.9

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

№	Описание места расположения помещения	Вид оборудования	Назначения
1	Электрощитовая (жилой части и встроенных помещений), строительная секция 2.8, подземный этаж на отм. -3,900	Электротехническое оборудование	Электроснабжение
2	Электрощитовая (жилой части и встроенных помещений), строительная секция 2.1, подземный этаж на отм. -3,900	Электротехническое оборудование	Электроснабжение
3	ГРЩ автостоянки (паркинга)	Электротехническое оборудование	Электроснабжение
4	ИТП (жилой части), строительная секция 2.7, подземный этаж на отм. -3,900	Тепломеханическое оборудование	Теплоснабжение
5	ИТП (жилой части), строительная секция 2.4, подземный этаж на отм. -3,900	Тепломеханическое оборудование	Теплоснабжение
6	ИТП автостоянки (паркинга)	Тепломеханическое оборудование	Теплоснабжение
7	ИТП (встроенных помещений)	Тепломеханическое оборудование	Теплоснабжение
8	Водомерный узел(здания)	Сантехническое оборудование	Водоснабжение
9	Насосная пожаротушения (а/с и жилой части), строительная секция 2.2, подземный этаж на отм. -3,900	Противопожарное оборудование	Пожаротушение
10	Пожарная насосная (жилой части), строительная секция 2.7, подземный этаж на отм. -3,900	Противопожарное оборудование	Пожаротушение
11	Насосная (жилой части), строительная секция 2.7, подземный этаж на отм. -3,900	Сантехническое оборудование	Водоснабжение
12	Насосная (жилой части), строительная секция 2.7, подземный этаж на отм. -3,900	Сантехническое оборудование	Водоснабжение
13	Насосная (жилой части), строительная секция 2.2, подземный этаж на отм. -3,900	Сантехническое оборудование	Водоснабжение
14	Насосная (жилой части), строительная секция 2.2, подземный этаж на отм. -3,900	Сантехническое оборудование	Водоснабжение
15	Автостоянка (паркинг) на 92 машиноместа, Автостоянка (паркинг) на 85 машиноместа	Противопожарное оборудование	Пожаротушение
16	Венткамера автостоянки (паркинга) площадью 25,26 м2	Сантехническое оборудование	Вентиляция общеобменная
17	Венткамера автостоянки (паркинга) площадью 25,26 м2	Сантехническое оборудование	Вентиляция общеобменная
18	Чердак, строительная секция 2.7, 12 этаж	Сантехническое оборудование	Вентиляция общеобменная
19	Чердак, строительная секция 2.2, 12 этаж	Сантехническое оборудование	Вентиляция общеобменная
20	Кровля	Противопожарное оборудование	Вентиляция противопожарная
21	Кровля	Противопожарное оборудование	Вентиляция противопожарная

63	По всему многоквартирному дому	Система аварийного электроосвещения	Аварийное электроосвещение многоквартирного дома
64	По всему многоквартирному дому	Система общеобменной вентиляции	Общеобменная вентиляция многоквартирного дома
65	По всему многоквартирному дому	Система дымоудаления	Дымоудаление продуктов горения многоквартирного дома
66	По всему многоквартирному дому	Система компенсации дымоудаления	Компенсация дымоудаления многоквартирного дома
67	По всему многоквартирному дому	Система подпора воздуха	Подпор воздуха в тамбур-шлюзах и зонах безопасности многоквартирного дома
68	По всему многоквартирному дому	Система холодного водоснабжения	Хозяйственно-питьевое водоснабжение многоквартирного дома
69	По всему многоквартирному дому	Система внутреннего противопожарного водоснабжения	Противопожарное водоснабжение многоквартирного дома
70	По всему многоквартирному дому	Система автоматической установки спринклерного пожаротушения	Пожаротушение подземного паркинга
71	По всему многоквартирному дому	Система газоанализа	Газоанализ подземного паркинга
72	По всему многоквартирному дому	Система пожарной сигнализации	Пожарная сигнализация многоквартирного дома
73	По всему многоквартирному дому	Система оповещения и управления эвакуацией	Оповещение и управление эвакуацией многоквартирного дома
74	По всему многоквартирному дому	Система хозяйственно-бытовой канализации	Водоотведение многоквартирного дома
75	По всему многоквартирному дому	Система ливневой канализации	Водоотведение многоквартирного дома
76	По всему многоквартирному дому	Система оповещения по сигналам ГО и ЧС	Оповещение многоквартирного дома
77	По всему многоквартирному дому	Система радификации	Радиовещание многоквартирного дома
78	По всему многоквартирному дому	Система телевидения	Телевещание многоквартирного дома
79	По всему многоквартирному дому	Система телефонизации	Телефония многоквартирного дома
80	По всему многоквартирному дому	Локальная вычислительная сеть	Интернет многоквартирного дома
81	По всему многоквартирному дому	Система диспетчеризации	Управление инженерным оборудованием многоквартирного дома
82	По всему многоквартирному дому	Система отопления	Отопление многоквартирного дома
83	По всему многоквартирному дому	Система горячего водоснабжения	Хозяйственно-питьевое водоснабжение многоквартирного дома
84	По всему многоквартирному дому	Система автоматической противопожарной защиты	Оповещение и управление эвакуацией многоквартирного дома

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 2017 г.
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности

	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2018 г.
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2018 г.
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2019 г.
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2020 г.
18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости		
18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 2 681 947 193 р.
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд		
19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Уплата застройщиком обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 78:14:7691:171
19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы:
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 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: Публичное акционерное общество
		Наименование банка: Северо-Западный банк ПАО Сбербанк
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810655000020136

		Корреспондентский счет: 30101810500000000653
		БИК: 044030653
		ИНН: 7707083893
		КПП: 784243001
		ОГРН: 1027700132195
		ОКПО: 09171401
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств в граждан-участников строительства: Расчетный счет
20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства		
20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки: Договор об открытии невозобновляемой кредитной линии № 0095-3-100917 от 30.05.2017 г.
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: Публичное акционерное общество
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы: Сбербанк России
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: 7707083893
	20.1.5	Сумма привлеченных средств: 1 720 403 359,46 р.
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: 29.05.2022
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: 78:14:7691:171
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика:
22 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона		

22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	22.1.1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной и инфраструктуры 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), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.5	Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры 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 объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.8	Цели затрат застройщика:
23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте		
23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте:
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: 00EA19B9E9F240E5ACE81198F4C2BAF12A

Владелец: **ООО ПЕТРА-8, Рожкова Оксана
Александровна, Москва**

Действителен: с 30.11.2018 по 29.02.2020