

ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

ЖК "Время вперед"

№ 78-000350 по состоянию на 30.06.2018

Дата подачи декларации: 30.06.2018

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: "РОССТРОЙИНВЕСТ"
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы: "РОССТРОЙИНВЕСТ"
1.2 О месте нахождения застройщика – адрес, указанный в учредительных документах	1.2.1	Индекс: 197198
	1.2.2	Субъект Российской Федерации: Город Санкт-Петербург
	1.2.3	Район Субъекта Российской Федерации:
	1.2.4	Вид населенного пункта: Город
	1.2.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	1.2.6	Элемент дорожно-уличной сети: Проспект
	1.2.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Добролюбова
	1.2.8	1.2.8 Тип здания (сооружения): Дом: 17 ; Строение: литераС ;
	1.2.9	1.2.9 Тип помещений:
1.3 О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели: пн,вт,ср,чт,пт
	1.3.2	Рабочее время: с 09:00 по 18:00
1.4 О номере телефона, адресе официального сайта застройщика и адресе электронной почты в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	1.4.1	Номер телефона: +7(812)331-50-11
	1.4.2	Адрес электронной почты: office@rsti.ru
	1.4.3	Адрес официального сайта: http://rsti-spb.ru
1.5 О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика	1.5.1	Фамилия: Калинина
	1.5.2	Имя: Валентина
	1.5.3	Отчество (при наличии): Ивановна
	1.5.4	Наименование должности: Генеральный директор
1.6 Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении	1.6.1	Коммерческое обозначение застройщика: РосСтройИнвест
02 О государственной регистрации застройщика		
2.1 О государственной регистрации застройщика	2.1.1	Индивидуальный номер налогоплательщика: 7813475980
	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер: 1107847210657

	2.1.3	Год регистрации: 2010
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		
3.3 Об учредителе — физическом лице	3.3.1	Фамилия: Туркин
	3.3.2	Имя: Федор
	3.3.3	Отчество (при наличии): Олегович
	3.3.4	Гражданство: РФ
	3.3.5	Страна места жительства: РФ
	3.3.6	Голосов в органе управления: 40 %
3.3 (2) Об учредителе — физическом лице	3.3.1	Фамилия: Креславская
	3.3.2	Имя: Нина
	3.3.3	Отчество (при наличии): Абрамовна
	3.3.4	Гражданство: РФ
	3.3.5	Страна места жительства: РФ
	3.3.6	Голосов в органе управления: 30 %
3.3 (3) Об учредителе — физическом лице	3.3.1	Фамилия: Креславский
	3.3.2	Имя: Игорь
	3.3.3	Отчество (при наличии): Вадимович
	3.3.4	Гражданство: РФ
	3.3.5	Страна места жительства: РФ
	3.3.6	Голосов в органе управления: 29,99 %
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 встроенно-пристроенными помещениями и паркингом: 1 этап
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: Город Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Калининский
	4.1.4	Вид населенного пункта: Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: Проспект
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Маршала Блюхера
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 9 ; Корпус: 3 ; Строение: лит,А ;

	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой комплекс "Город Мастеров"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 2 квартал 2016
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 29.04.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-04-04-2016
	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 встроено-пристроенными помещениями и паркингом: 2 этап
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: Город Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации: Калининский
	4.1.4	Вид населенного пункта: Город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: Проспект
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Маршала Блюхера
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 9 ; Корпус: 2 ; Строение: лит, А ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой комплекс "Город Мастеров"
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2016
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 18.11.2016
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-04-18-2016
	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: "Объединение строителей Санкт-Петербурга"
	5.1.2	Индивидуальный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик: 7838029642
	5.1.3	Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства: С-003-78-1648-78-270417
	5.1.4	Дата выдачи свидетельства о допуске к работам: 27.04.2017
	5.1.5	Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застройщик: Ассоциация (союз)
06 Об 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: 31.03.2018
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 986000 руб.

	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 574177000 руб.
	6.1.3	Расшифровка размера задолженности:
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 854969000 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: Не соответствует
	7.1.2	Процедуры ликвидации юридического лица - застройщика: Не проводятся
	7.1.3	Решение арбитражного суда о введении одной из процедур, применяемых в деле о банкротстве в соответствии с законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве), в отношении юридического лица - застройщика: Отсутствует
	7.1.4	Решение арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица – застройщика: Отсутствует
	7.1.5	В реестре недобросовестных поставщиков, ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений: Отсутствует
	7.1.6	В реестре недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей), ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений: Отсутствует
	7.1.7	В реестре недобросовестных участников аукциона по продаже земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, либо аукциона на право заключения договора аренды земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, ведение которого осуществляется в соответствии с земельным законодательством Российской Федерации, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица): Отсутствует
	7.1.8	Недоимка по налогам, сборам, задолженность по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации (за исключением сумм, на которые предоставлены отсрочка, рассрочка, инвестиционный налоговый кредит в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соответствии с законодательством Российской Федерации, по которым имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах; за прошедший календарный год, размер которых превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов застройщика, по данным бухгалтерской (финансовой) отчетности за последний отчетный период, у юридического лица – застройщика: Отсутствует
	7.1.9	Заявление об обжаловании указанных в п. 7.1.8 недоимки, задолженности застройщиков в установленном порядке:
	7.1.10	Решение по указанному в п. 7.1.9 заявлению на дату направления проектной декларации в уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации:
	7.1.11	Судимость за преступления в сфере экономики (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята) у лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика: Отсутствует
	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: Не применялись

7.2 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»	7.2	Организационно-правовая форма:
	7.2	Полное наименование поручителя:
	7.2	Индивидуальный номер налогоплательщика:
	7.2	Сведения о договоре поручительства:
	7.2.1	Размер суммы полностью оплаченных уставного капитала застройщика, уставных (складочных) капиталов, уставных фондов поручителя или сопоручителей по заключенному договору поручительства с таким застройщиком и уставных (складочных) капиталов, уставных фондов иных застройщиков, также заключивших с указанными поручителем или сопоручителями другой договор поручительства, установленным требованиям: Соответствует
	7.2.2	Процедуры ликвидации юридического лица – поручителя: Не проводятся
	7.2.3	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 – поручителя: Отсутствует
	7.2.4	Решение арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица – поручителя: Отсутствует
	7.2.5	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 - поручителе (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений: Отсутствует
	7.2.6	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 - поручителя (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений: Отсутствует
	7.2.7	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 - поручителя (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица): Отсутствует
	7.2.8	Недоимка по налогам, сборам, задолженность по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации (за исключением сумм, на которые предоставлены отсрочка, рассрочка, инвестиционный налоговый кредит в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соответствии с законодательством Российской Федерации, по которым имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах) за прошедший календарный год, размер которых превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов застройщика, по данным бухгалтерской (финансовой) отчетности за последний отчетный период, у юридического лица – поручителя: Отсутствует
	7.2.9	Заявление об обжаловании указанных в пункте 7.2.8 недоимки, задолженности поручителя в установленном порядке:
	7.2.10	Решение по указанному в пункте 7.2.9 заявлению на дату направления проектной декларации в уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации:
	7.2.11	Судимость за преступления в сфере экономики (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята) у лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа поручителя, и главного бухгалтера поручителя или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета поручителя: Отсутствует
	7.2.12	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 поручителя, и главного бухгалтера поручителя или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета поручителя: Не применялись
08 Иная, не противоречащая законодательству информация о застройщике		
8.1 Информация о застройщике	8.1.1	Информация о застройщике:
09 О видах строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках, сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений		
9.1 О количестве объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация	9.1.1	Количество объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация: 7

	9.1.2	Обоснование строительства нескольких объектов капитального строительства в пределах одного разрешения на строительство: Градостроительный план земельного участка RU7817200029318 от 23.04.2018 г., выданный Комитетом по градостроительству и архитектуре Санкт-Петербурга
9.2 О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: Город Санкт-Петербург
	9.2.3	Район 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:
	9.2.8	Вид обозначения улицы:
	9.2.9	Наименование улицы:
	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса: г. Санкт-Петербург, Глухарская улица, участок 32 (северо-западнее пересечения с Планерной улицей) Секции №№1А; 2; 2.1 (2шт); 2.2 (2шт); 3 (корпус К1)
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 14
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 14
	9.2.20	Общая площадь объекта: 32185,72 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: иной вид материалов наружных стен и каркасов (монолитные железобетонные)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: С
	9.2.24	Сейсмостойкость: б
9.2 (2) О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: Город Санкт-Петербург
	9.2.3	Район 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:
	9.2.8	Вид обозначения улицы:
	9.2.9	Наименование улицы:
	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:

	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса: г. Санкт-Петербург, Глухарская улица, участок 32 (северо-западнее пересечения с Планерной улицей) (корпус К2)
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 13
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 13
	9.2.20	Общая площадь объекта: 32626,29 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: иной вид материалов наружных стен и каркасов (монолитные железобетонные)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: С
	9.2.24	Сейсмостойкость: б
9.2 (3) О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: Город Санкт-Петербург
	9.2.3	Район 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:
	9.2.8	Вид обозначения улицы:
	9.2.9	Наименование улицы:
	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса: г. Санкт-Петербург, Глухарская улица, участок 32 (северо-западнее пересечения с Планерной улицей) (корпус К2.1)
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 13
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 13
	9.2.20	Общая площадь объекта: 34484,48 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: иной вид материалов наружных стен и каркасов (монолитные железобетонные)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: С
	9.2.24	Сейсмостойкость: б
9.2 (4) О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: Город Санкт-Петербург

	9.2.3	Район 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:
	9.2.8	Вид обозначения улицы:
	9.2.9	Наименование улицы:
	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса: г. Санкт-Петербург, Глухарская улица, участок 32 (северо-западнее пересечения с Планерной улицей) Секции №№4; 5; 5.2; 5.2ДОУ; 5ДОУ; 4ДОУ (корпус К1)
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 14
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 14
	9.2.20	Общая площадь объекта: 21981,34 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: иной вид материалов наружных стен и каркасов (монолитные железобетонные)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: С
	9.2.24	Сейсмостойкость: б
9.2 (5) О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: Город Санкт-Петербург
	9.2.3	Район 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:
	9.2.8	Вид обозначения улицы:
	9.2.9	Наименование улицы:
	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса: г. Санкт-Петербург, Глухарская улица, участок 32 (северо-западнее пересечения с Планерной улицей) (корпус К2.2)
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 13

	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 13
	9.2.20	Общая площадь объекта: 33091,82 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: иной вид материалов наружных стен и каркасов (монолитные железобетонные)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: С
	9.2.24	Сейсмостойкость: б
9.2 (6) О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: Город Санкт-Петербург
	9.2.3	Район 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:
	9.2.8	Вид обозначения улицы:
	9.2.9	Наименование улицы:
	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса: г. Санкт-Петербург, Глухарская улица, участок 32 (северо-западнее пересечения с Планерной улицей) (корпус К3)
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 13
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 13
	9.2.20	Общая площадь объекта: 29552,95 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: иной вид материалов наружных стен и каркасов (монолитные железобетонные)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: С
	9.2.24	Сейсмостойкость: б
9.2 (7) О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: Город Санкт-Петербург
	9.2.3	Район 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:

	9.2.8	Вид обозначения улицы:
	9.2.9	Наименование улицы:
	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса: г. Санкт-Петербург, Глухарская улица, участок 32 (северо-западнее пересечения с Планерной улицей) (корпус К4)
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 13
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 13
	9.2.20	Общая площадь объекта: 18627,44 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: иной вид материалов наружных стен и каркасов (монолитные железобетонные)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: С
	9.2.24	Сейсмостойкость: 6
9.3 О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 20579,24 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 973,44 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 21552,68 м2
9.3 (2) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 17068,29 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 5332,53 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 22400,82 м2
9.3 (3) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 16761,09 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 6415,61 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 23176,7 м2
9.3 (4) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 12135,98 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 2923,49 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 15059,47 м2
9.3 (5) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 16738,09 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 5375,62 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 22113,71 м2
9.3 (6) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 15583,63 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 5058,05 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 20641,68 м2

9.3 (7) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 11446,15 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 117,23 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 11563,38 м2

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: «МегаМейд Изыскания»
	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: 7806530133
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: «Комплексные Экологические Решения»
	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: 7811560084
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: «Проектное бюро «Крупный план»
	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: 7715907449
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: 08.05.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 78-2-1-3-0078-18
	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: Межрегиональная Негосударственная Экспертиза
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7842436520
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: ЖК "Время Вперед"
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 78-015-0612-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 18.05.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 18.11.2023
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
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: 6/н
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 02.03.2018
	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: 78:34:0428601:1343
	12.3.2	Площадь земельного участка: 63080 кв.м. 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: Предусмотрены внутридомовые проезды, площадки для отдыха, занятий спортом и площадки для игр, пешеходные переходы, тротуары и велосипедные дорожки
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): Количество парковочных мест на открытых автостоянках - 205.
	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): В дворовых территориях предусмотрены площадки для отдыха детей и взрослых площадью 2234 кв.м.
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): По периметру участка расположены 4 контейнерные площадки для сбора твердых бытовых отходов.
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Площадь озеленения составляет 29677кв.м.

	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Соответствует требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: предусмотрены продольные уклоны пешеходных дорожек и тротуаров на придомовой территории не превышающие 5%, предусмотрено устройство пандусов на пути движения маломобильных лиц. На гостевых парковках и в гараже организованы места для транспорта маломобильных лиц, в том числе специальные места для инвалидов в кресле-коляске.
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Предусмотрено освещение придомовых территорий, освещение дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения. Технические условия не требуются.
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: Проектом предусмотрено устройство малых архитектурных форм.
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: «Теплоэнерго»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7802853013
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 04.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 02/773
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 03.04.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 130000000 р.
14.1 (2) 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: 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: «РосЭнергоСеть»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7802742264
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 04.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25/РЭС-18
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 03.04.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 210000000 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: 17.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 48-27-3772/18-0-1

	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16.04.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 75000000 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: 17.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 48-27-3772/18-0-1
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16.04.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 75000000 р.
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое 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: 17.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 48-27-3772/18-0-1
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16.04.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 50000000 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: «Невалинк»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7802319940
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: «Невалинк»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7802319940
14.2 (3) 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: «Невалинк»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7802319940
14.2 (4) 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: «Невалинк»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7802319940

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: 626
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 10
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 0
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 10

15.2 Об основных характеристиках жилых помещений

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
001	жилое	2	C1A	34,27	1
002	жилое	2	C1A	23,16	1
003	жилое	2	C1A	32,93	1
004	жилое	2	C1A	20,15	1
005	жилое	2	C1A	34,82	1
006	жилое	2	C1A	21,98	1
007	жилое	2	C1A	78,89	3
008	жилое	2	C1A	33,73	1
009	жилое	2	C1A	20,47	1
010	жилое	3	C1A	33,35	1
011	жилое	3	C1A	22,35	1
012	жилое	3	C1A	32	1
013	жилое	3	C1A	19,31	1
014	жилое	3	C1A	33,89	1
015	жилое	3	C1A	21,13	1
016	жилое	3	C1A	79,63	3
017	жилое	3	C1A	34,34	1
018	жилое	3	C1A	19,67	1
019	жилое	4	C1A	33,35	1
020	жилое	4	C1A	22,35	1
021	жилое	4	C1A	32	1
022	жилое	4	C1A	19,31	1
023	жилое	4	C1A	33,89	1
024	жилое	4	C1A	21,13	1
025	жилое	4	C1A	82,27	3
026	жилое	4	C1A	36,38	1
027	жилое	4	C1A	19,67	1
028	жилое	5	C1A	33,35	1
029	жилое	5	C1A	22,35	1
030	жилое	5	C1A	32	1
031	жилое	5	C1A	19,31	1
032	жилое	5	C1A	33,89	1

033	жилое	5	C1A	21,13	1
034	жилое	5	C1A	84,58	3
035	жилое	5	C1A	38,42	1
036	жилое	5	C1A	19,67	1
037	жилое	6	C1A	33,35	1
038	жилое	6	C1A	22,35	1
039	жилое	6	C1A	32	1
040	жилое	6	C1A	19,31	1
041	жилое	6	C1A	33,89	1
042	жилое	6	C1A	21,13	1
043	жилое	6	C1A	87,22	3
044	жилое	6	C1A	40,45	1
045	жилое	6	C1A	19,67	1
046	жилое	7	C1A	33,35	1
047	жилое	7	C1A	22,35	1
048	жилое	7	C1A	32	1
049	жилое	7	C1A	19,31	1
050	жилое	7	C1A	33,89	1
051	жилое	7	C1A	21,13	1
052	жилое	7	C1A	89,86	3
053	жилое	7	C1A	42,49	1
054	жилое	7	C1A	19,67	1
055	жилое	8	C1A	33,35	1
056	жилое	8	C1A	22,35	1
057	жилое	8	C1A	32	1
058	жилое	8	C1A	19,31	1
059	жилое	8	C1A	33,89	1
060	жилое	8	C1A	21,13	1
061	жилое	8	C1A	92,5	3
062	жилое	8	C1A	44,58	1
063	жилое	8	C1A	19,67	1
064	жилое	9	C1A	33,35	1
065	жилое	9	C1A	22,35	1
066	жилое	9	C1A	32	1
067	жилое	9	C1A	19,31	1
068	жилое	9	C1A	33,89	1
069	жилое	9	C1A	21,13	1
070	жилое	9	C1A	95	3
071	жилое	9	C1A	46,51	1
072	жилое	9	C1A	19,67	1
073	жилое	10	C1A	33,35	1
074	жилое	10	C1A	22,35	1
075	жилое	10	C1A	32	1
076	жилое	10	C1A	19,31	1
077	жилое	10	C1A	33,89	1
078	жилое	10	C1A	21,13	1
079	жилое	10	C1A	27,87	1
080	жилое	10	C1A	60,86	2
081	жилое	10	C1A	47,97	2
082	жилое	10	C1A	19,67	1
083	жилое	11	C1A	33,35	1
084	жилое	11	C1A	22,35	1
085	жилое	11	C1A	32	1
086	жилое	11	C1A	19,31	1
087	жилое	11	C1A	33,89	1
088	жилое	11	C1A	21,13	1
089	жилое	11	C1A	27,87	1

090	жилое	11	C1A	63,38	2
091	жилое	11	C1A	50,01	2
092	жилое	11	C1A	19,67	1
093	жилое	12	C1A	33,35	1
094	жилое	12	C1A	22,35	1
095	жилое	12	C1A	32	1
096	жилое	12	C1A	19,31	1
097	жилое	12	C1A	33,89	1
098	жилое	12	C1A	21,13	1
099	жилое	12	C1A	27,87	1
100	жилое	12	C1A	66,14	2
101	жилое	12	C1A	52,05	2
102	жилое	12	C1A	19,67	1
103	жилое	13	C1A	33,35	1
104	жилое	13	C1A	22,35	1
105	жилое	13	C1A	32	1
106	жилое	13	C1A	19,31	1
107	жилое	13	C1A	33,89	1
108	жилое	13	C1A	21,13	1
109	жилое	13	C1A	105,02	4
110	жилое	13	C1A	54,07	2
111	жилое	13	C1A	19,67	1
112	жилое	2	C2.2-1	31,34	1
113	жилое	2	C2.2-1	31,62	1
114	жилое	2	C2.2-1	39,52	1
115	жилое	2	C2.2-1	21,05	1
116	жилое	2	C2.2-1	34,68	1
117	жилое	2	C2.2-1	34,83	1
118	жилое	2	C2.2-1	37,17	1
119	жилое	3	C2.2-1	30,51	1
120	жилое	3	C2.2-1	30,8	1
121	жилое	3	C2.2-1	38,26	1
122	жилое	3	C2.2-1	20,28	1
123	жилое	3	C2.2-1	33,6	1
124	жилое	3	C2.2-1	33,83	1
125	жилое	3	C2.2-1	36,01	1
126	жилое	4	C2.2-1	30,51	1
127	жилое	4	C2.2-1	30,8	1
128	жилое	4	C2.2-1	38,26	1
129	жилое	4	C2.2-1	20,28	1
130	жилое	4	C2.2-1	33,6	1
131	жилое	4	C2.2-1	33,83	1
132	жилое	4	C2.2-1	36,01	1
133	жилое	5	C2.2-1	30,51	1
134	жилое	5	C2.2-1	30,8	1
135	жилое	5	C2.2-1	38,26	1
136	жилое	5	C2.2-1	20,28	1
137	жилое	5	C2.2-1	33,6	1
138	жилое	5	C2.2-1	33,83	1
139	жилое	5	C2.2-1	36,01	1
140	жилое	6	C2.2-1	30,51	1
141	жилое	6	C2.2-1	30,8	1
142	жилое	6	C2.2-1	38,26	1
143	жилое	6	C2.2-1	20,28	1
144	жилое	6	C2.2-1	33,6	1
145	жилое	6	C2.2-1	33,83	1
146	жилое	6	C2.2-1	36,01	1

147	жилое	7	C2.2-1	30,51	1
148	жилое	7	C2.2-1	30,8	1
149	жилое	7	C2.2-1	38,26	1
150	жилое	7	C2.2-1	20,28	1
151	жилое	7	C2.2-1	33,6	1
152	жилое	7	C2.2-1	33,83	1
153	жилое	7	C2.2-1	36,01	1
154	жилое	8	C2.2-1	30,51	1
155	жилое	8	C2.2-1	30,8	1
156	жилое	8	C2.2-1	38,26	1
157	жилое	8	C2.2-1	20,28	1
158	жилое	8	C2.2-1	33,6	1
159	жилое	8	C2.2-1	33,83	1
160	жилое	8	C2.2-1	36,01	1
161	жилое	9	C2.2-1	30,51	1
162	жилое	9	C2.2-1	30,8	1
163	жилое	9	C2.2-1	38,26	1
164	жилое	9	C2.2-1	20,28	1
165	жилое	9	C2.2-1	33,6	1
166	жилое	9	C2.2-1	33,83	1
167	жилое	9	C2.2-1	36,01	1
168	жилое	10	C2.2-1	30,51	1
169	жилое	10	C2.2-1	30,8	1
170	жилое	10	C2.2-1	38,26	1
171	жилое	10	C2.2-1	20,28	1
172	жилое	10	C2.2-1	33,6	1
173	жилое	10	C2.2-1	33,83	1
174	жилое	10	C2.2-1	36,01	1
175	жилое	11	C2.2-1	30,51	1
176	жилое	11	C2.2-1	30,8	1
177	жилое	11	C2.2-1	38,26	1
178	жилое	11	C2.2-1	20,28	1
179	жилое	11	C2.2-1	33,6	1
180	жилое	11	C2.2-1	33,83	1
181	жилое	11	C2.2-1	36,01	1
182	жилое	12	C2.2-1	30,51	1
183	жилое	12	C2.2-1	30,8	1
184	жилое	12	C2.2-1	38,26	1
185	жилое	12	C2.2-1	20,28	1
186	жилое	12	C2.2-1	33,6	1
187	жилое	12	C2.2-1	33,83	1
188	жилое	12	C2.2-1	36,01	1
189	жилое	13	C2.2-1	30,51	1
190	жилое	13	C2.2-1	30,8	1
191	жилое	13	C2.2-1	38,26	1
192	жилое	13	C2.2-1	20,28	1
193	жилое	13	C2.2-1	33,6	1
194	жилое	13	C2.2-1	33,83	1
195	жилое	13	C2.2-1	36,01	1
196	жилое	2	C2	31,33	1
197	жилое	2	C2	31,62	1
198	жилое	2	C2	39,52	1
199	жилое	2	C2	21,05	1
200	жилое	2	C2	35,04	1
201	жилое	2	C2	34,83	1
202	жилое	2	C2	37,17	1
203	жилое	3	C2	30,51	1

204	жилое	3	C2	30,8	1
205	жилое	3	C2	38,26	1
206	жилое	3	C2	20,28	1
207	жилое	3	C2	34,19	1
208	жилое	3	C2	33,83	1
209	жилое	3	C2	36,01	1
210	жилое	4	C2	30,51	1
211	жилое	4	C2	30,8	1
212	жилое	4	C2	38,26	1
213	жилое	4	C2	20,28	1
214	жилое	4	C2	34,19	1
215	жилое	4	C2	33,83	1
216	жилое	4	C2	36,01	1
217	жилое	5	C2	30,51	1
218	жилое	5	C2	30,8	1
219	жилое	5	C2	38,26	1
220	жилое	5	C2	20,28	1
221	жилое	5	C2	34,19	1
222	жилое	5	C2	33,83	1
223	жилое	5	C2	36,01	1
224	жилое	6	C2	30,51	1
225	жилое	6	C2	30,8	1
226	жилое	6	C2	38,26	1
227	жилое	6	C2	20,28	1
228	жилое	6	C2	34,19	1
229	жилое	6	C2	33,83	1
230	жилое	6	C2	36,01	1
231	жилое	7	C2	30,51	1
232	жилое	7	C2	30,8	1
233	жилое	7	C2	38,26	1
234	жилое	7	C2	20,28	1
235	жилое	7	C2	34,19	1
236	жилое	7	C2	33,83	1
237	жилое	7	C2	36,01	1
238	жилое	8	C2	30,51	1
239	жилое	8	C2	30,8	1
240	жилое	8	C2	38,26	1
241	жилое	8	C2	20,28	1
242	жилое	8	C2	34,19	1
243	жилое	8	C2	33,83	1
244	жилое	8	C2	36,01	1
245	жилое	9	C2	30,51	1
246	жилое	9	C2	30,8	1
247	жилое	9	C2	38,26	1
248	жилое	9	C2	20,28	1
249	жилое	9	C2	34,19	1
250	жилое	9	C2	33,83	1
251	жилое	9	C2	36,01	1
252	жилое	10	C2	30,51	1
253	жилое	10	C2	30,8	1
254	жилое	10	C2	38,26	1
255	жилое	10	C2	20,28	1
256	жилое	10	C2	34,19	1
257	жилое	10	C2	33,83	1
258	жилое	10	C2	36,01	1
259	жилое	11	C2	30,51	1
260	жилое	11	C2	30,8	1

261	жилое	11	C2	38,26	1
262	жилое	11	C2	20,28	1
263	жилое	11	C2	34,19	1
264	жилое	11	C2	33,83	1
265	жилое	11	C2	36,01	1
266	жилое	12	C2	30,51	1
267	жилое	12	C2	30,8	1
268	жилое	12	C2	38,26	1
269	жилое	12	C2	20,28	1
270	жилое	12	C2	34,19	1
271	жилое	12	C2	33,83	1
272	жилое	12	C2	36,01	1
273	жилое	13	C2	30,51	1
274	жилое	13	C2	30,8	1
275	жилое	13	C2	38,26	1
276	жилое	13	C2	20,28	1
277	жилое	13	C2	34,19	1
278	жилое	13	C2	33,83	1
279	жилое	13	C2	36,01	1
280	жилое	2	C2.2-2	31,33	1
281	жилое	2	C2.2-2	31,62	1
282	жилое	2	C2.2-2	39,52	1
283	жилое	2	C2.2-2	21,05	1
284	жилое	2	C2.2-2	35,04	1
285	жилое	2	C2.2-2	34,83	1
286	жилое	2	C2.2-2	37,17	1
287	жилое	3	C2.2-2	30,51	1
288	жилое	3	C2.2-2	30,8	1
289	жилое	3	C2.2-2	38,26	1
290	жилое	3	C2.2-2	20,28	1
291	жилое	3	C2.2-2	34,19	1
292	жилое	3	C2.2-2	33,83	1
293	жилое	3	C2.2-2	36,01	1
294	жилое	4	C2.2-2	30,51	1
295	жилое	4	C2.2-2	30,8	1
296	жилое	4	C2.2-2	38,26	1
297	жилое	4	C2.2-2	20,28	1
298	жилое	4	C2.2-2	34,19	1
299	жилое	4	C2.2-2	33,83	1
300	жилое	4	C2.2-2	36,01	1
301	жилое	5	C2.2-2	30,51	1
302	жилое	5	C2.2-2	30,8	1
303	жилое	5	C2.2-2	38,26	1
304	жилое	5	C2.2-2	20,28	1
305	жилое	5	C2.2-2	34,19	1
306	жилое	5	C2.2-2	33,83	1
307	жилое	5	C2.2-2	36,01	1
308	жилое	6	C2.2-2	30,51	1
309	жилое	6	C2.2-2	30,8	1
310	жилое	6	C2.2-2	38,26	1
311	жилое	6	C2.2-2	20,28	1
312	жилое	6	C2.2-2	34,19	1
313	жилое	6	C2.2-2	33,83	1
314	жилое	6	C2.2-2	36,01	1
315	жилое	7	C2.2-2	30,51	1
316	жилое	7	C2.2-2	30,8	1
317	жилое	7	C2.2-2	38,26	1

318	жилое	7	C2.2-2	20,28	1
319	жилое	7	C2.2-2	34,19	1
320	жилое	7	C2.2-2	33,83	1
321	жилое	7	C2.2-2	36,01	1
322	жилое	8	C2.2-2	30,51	1
323	жилое	8	C2.2-2	30,8	1
324	жилое	8	C2.2-2	38,26	1
325	жилое	8	C2.2-2	20,28	1
326	жилое	8	C2.2-2	34,19	1
327	жилое	8	C2.2-2	33,83	1
328	жилое	8	C2.2-2	36,01	1
329	жилое	9	C2.2-2	30,51	1
330	жилое	9	C2.2-2	30,8	1
331	жилое	9	C2.2-2	38,26	1
332	жилое	9	C2.2-2	20,28	1
333	жилое	9	C2.2-2	34,19	1
334	жилое	9	C2.2-2	33,83	1
335	жилое	9	C2.2-2	36,01	1
336	жилое	10	C2.2-2	30,51	1
337	жилое	10	C2.2-2	30,8	1
338	жилое	10	C2.2-2	38,26	1
339	жилое	10	C2.2-2	20,28	1
340	жилое	10	C2.2-2	34,19	1
341	жилое	10	C2.2-2	33,83	1
342	жилое	10	C2.2-2	36,01	1
343	жилое	11	C2.2-2	30,51	1
344	жилое	11	C2.2-2	30,8	1
345	жилое	11	C2.2-2	38,26	1
346	жилое	11	C2.2-2	20,28	1
347	жилое	11	C2.2-2	34,19	1
348	жилое	11	C2.2-2	33,83	1
349	жилое	11	C2.2-2	36,01	1
350	жилое	12	C2.2-2	30,51	1
351	жилое	12	C2.2-2	30,8	1
352	жилое	12	C2.2-2	38,26	1
353	жилое	12	C2.2-2	20,28	1
354	жилое	12	C2.2-2	34,19	1
355	жилое	12	C2.2-2	33,83	1
356	жилое	12	C2.2-2	36,01	1
357	жилое	13	C2.2-2	30,51	1
358	жилое	13	C2.2-2	30,8	1
359	жилое	13	C2.2-2	38,26	1
360	жилое	13	C2.2-2	20,28	1
361	жилое	13	C2.2-2	34,19	1
362	жилое	13	C2.2-2	33,83	1
363	жилое	13	C2.2-2	36,01	1
364	жилое	1	C2.1-1	31,66	1
365	жилое	1	C2.1-1	39,52	1
366	жилое	1	C2.1-1	21,05	1
367	жилое	1	C2.1-1	35,07	1
368	жилое	1	C2.1-1	34,84	1
369	жилое	1	C2.1-1	37,17	1
370	жилое	2	C2.1-1	30,5	1
371	жилое	2	C2.1-1	30,85	1
372	жилое	2	C2.1-1	38,3	1
373	жилое	2	C2.1-1	20,28	1
374	жилое	2	C2.1-1	34,19	1

375	жилое	2	C2.1-1	33,83	1
376	жилое	2	C2.1-1	36,01	1
377	жилое	3	C2.1-1	30,5	1
378	жилое	3	C2.1-1	30,85	1
379	жилое	3	C2.1-1	38,3	1
380	жилое	3	C2.1-1	20,28	1
381	жилое	3	C2.1-1	34,19	1
382	жилое	3	C2.1-1	33,83	1
383	жилое	3	C2.1-1	36,01	1
384	жилое	4	C2.1-1	30,5	1
385	жилое	4	C2.1-1	30,85	1
386	жилое	4	C2.1-1	38,3	1
387	жилое	4	C2.1-1	20,28	1
388	жилое	4	C2.1-1	34,19	1
389	жилое	4	C2.1-1	33,83	1
390	жилое	4	C2.1-1	36,01	1
391	жилое	5	C2.1-1	30,5	1
392	жилое	5	C2.1-1	30,85	1
393	жилое	5	C2.1-1	38,3	1
394	жилое	5	C2.1-1	20,28	1
395	жилое	5	C2.1-1	34,19	1
396	жилое	5	C2.1-1	33,83	1
397	жилое	5	C2.1-1	36,01	1
398	жилое	6	C2.1-1	30,47	1
399	жилое	6	C2.1-1	30,85	1
400	жилое	6	C2.1-1	38,3	1
401	жилое	6	C2.1-1	20,28	1
402	жилое	6	C2.1-1	34,22	1
403	жилое	6	C2.1-1	33,83	1
404	жилое	6	C2.1-1	36,01	1
405	жилое	7	C2.1-1	30,47	1
406	жилое	7	C2.1-1	30,85	1
407	жилое	7	C2.1-1	38,3	1
408	жилое	7	C2.1-1	20,28	1
409	жилое	7	C2.1-1	34,22	1
410	жилое	7	C2.1-1	33,83	1
411	жилое	7	C2.1-1	36,01	1
412	жилое	8	C2.1-1	30,47	1
413	жилое	8	C2.1-1	30,85	1
414	жилое	8	C2.1-1	38,3	1
415	жилое	8	C2.1-1	20,28	1
416	жилое	8	C2.1-1	34,22	1
417	жилое	8	C2.1-1	33,83	1
418	жилое	8	C2.1-1	36,01	1
419	жилое	9	C2.1-1	30,47	1
420	жилое	9	C2.1-1	30,85	1
421	жилое	9	C2.1-1	38,3	1
422	жилое	9	C2.1-1	20,28	1
423	жилое	9	C2.1-1	34,22	1
424	жилое	9	C2.1-1	33,83	1
425	жилое	9	C2.1-1	36,01	1
426	жилое	10	C2.1-1	30,47	1
427	жилое	10	C2.1-1	30,85	1
428	жилое	10	C2.1-1	38,3	1
429	жилое	10	C2.1-1	20,28	1
430	жилое	10	C2.1-1	34,22	1
431	жилое	10	C2.1-1	33,83	1

432	жилое	10	C2.1-1	36,01	1
433	жилое	11	C2.1-1	30,47	1
434	жилое	11	C2.1-1	30,85	1
435	жилое	11	C2.1-1	38,3	1
436	жилое	11	C2.1-1	20,28	1
437	жилое	11	C2.1-1	34,22	1
438	жилое	11	C2.1-1	33,83	1
439	жилое	11	C2.1-1	36,01	1
440	жилое	12	C2.1-1	30,47	1
441	жилое	12	C2.1-1	30,85	1
442	жилое	12	C2.1-1	38,3	1
443	жилое	12	C2.1-1	20,28	1
444	жилое	12	C2.1-1	34,22	1
445	жилое	12	C2.1-1	33,83	1
446	жилое	12	C2.1-1	36,01	1
447	жилое	13	C2.1-1	30,47	1
448	жилое	13	C2.1-1	30,85	1
449	жилое	13	C2.1-1	38,3	1
450	жилое	13	C2.1-1	20,28	1
451	жилое	13	C2.1-1	34,22	1
452	жилое	13	C2.1-1	33,83	1
453	жилое	13	C2.1-1	36,01	1
454	жилое	1	C3	21,16	1
455	жилое	1	C3	60,1	2
456	жилое	1	C3	37,44	1
457	жилое	2	C3	22,29	1
458	жилое	2	C3	40,03	1
459	жилое	2	C3	58,87	2
460	жилое	2	C3	36,21	1
461	жилое	3	C3	22,29	1
462	жилое	3	C3	40,03	1
463	жилое	3	C3	58,87	2
464	жилое	3	C3	36,21	1
465	жилое	4	C3	22,29	1
466	жилое	4	C3	40,03	1
467	жилое	4	C3	58,87	2
468	жилое	4	C3	36,21	1
469	жилое	5	C3	22,29	1
470	жилое	5	C3	40,03	1
471	жилое	5	C3	58,87	2
472	жилое	5	C3	36,21	1
473	жилое	6	C3	22,29	1
474	жилое	6	C3	40,03	1
475	жилое	6	C3	58,81	2
476	жилое	6	C3	36,21	1
477	жилое	6	C3	20,69	1
478	жилое	6	C3	35,42	1
479	жилое	6	C3	23,8	1
480	жилое	6	C3	36,25	1
481	жилое	7	C3	22,29	1
482	жилое	7	C3	40,03	1
483	жилое	7	C3	58,81	2
484	жилое	7	C3	36,21	1
485	жилое	7	C3	20,69	1
486	жилое	7	C3	35,42	1
487	жилое	7	C3	23,8	1
488	жилое	7	C3	36,25	1

489	жилое	8	С3	22,29	1
490	жилое	8	С3	40,03	1
491	жилое	8	С3	58,81	2
492	жилое	8	С3	36,21	1
493	жилое	8	С3	20,69	1
494	жилое	8	С3	35,42	1
495	жилое	8	С3	23,8	1
496	жилое	8	С3	36,25	1
497	жилое	9	С3	22,29	1
498	жилое	9	С3	40,03	1
499	жилое	9	С3	58,81	2
500	жилое	9	С3	36,21	1
501	жилое	9	С3	20,69	1
502	жилое	9	С3	35,42	1
503	жилое	9	С3	23,8	1
504	жилое	9	С3	36,25	1
505	жилое	10	С3	22,29	1
506	жилое	10	С3	40,03	1
507	жилое	10	С3	58,81	2
508	жилое	10	С3	36,21	1
509	жилое	10	С3	20,69	1
510	жилое	10	С3	35,42	1
511	жилое	10	С3	23,8	1
512	жилое	10	С3	36,25	1
513	жилое	11	С3	22,29	1
514	жилое	11	С3	40,03	1
515	жилое	11	С3	58,81	2
516	жилое	11	С3	36,21	1
517	жилое	11	С3	20,69	1
518	жилое	11	С3	35,42	1
519	жилое	11	С3	23,8	1
520	жилое	11	С3	36,25	1
521	жилое	12	С3	22,29	1
522	жилое	12	С3	40,03	1
523	жилое	12	С3	58,81	2
524	жилое	12	С3	36,21	1
525	жилое	12	С3	20,69	1
526	жилое	12	С3	35,42	1
527	жилое	12	С3	23,8	1
528	жилое	12	С3	36,25	1
529	жилое	13	С3	22,29	1
530	жилое	13	С3	40,03	1
531	жилое	13	С3	58,81	2
532	жилое	13	С3	36,21	1
533	жилое	13	С3	20,69	1
534	жилое	13	С3	35,42	1
535	жилое	13	С3	23,8	1
536	жилое	13	С3	36,25	1
537	жилое	1	С2.1-2	31,66	1
538	жилое	1	С2.1-2	39,52	1
539	жилое	1	С2.1-2	21,05	1
540	жилое	1	С2.1-2	35,07	1
541	жилое	1	С2.1-2	34,84	1
542	жилое	1	С2.1-2	37,17	1
543	жилое	2	С2.1-2	30,5	1
544	жилое	2	С2.1-2	30,85	1
545	жилое	2	С2.1-2	38,3	1

546	жилое	2	C2.1-2	20,28	1
547	жилое	2	C2.1-2	34,19	1
548	жилое	2	C2.1-2	33,83	1
549	жилое	2	C2.1-2	36,01	1
550	жилое	3	C2.1-2	30,5	1
551	жилое	3	C2.1-2	30,85	1
552	жилое	3	C2.1-2	38,3	1
553	жилое	3	C2.1-2	20,28	1
554	жилое	3	C2.1-2	34,19	1
555	жилое	3	C2.1-2	33,83	1
556	жилое	3	C2.1-2	36,01	1
557	жилое	4	C2.1-2	30,5	1
558	жилое	4	C2.1-2	30,85	1
559	жилое	4	C2.1-2	38,3	1
560	жилое	4	C2.1-2	20,28	1
561	жилое	4	C2.1-2	34,19	1
562	жилое	4	C2.1-2	33,83	1
563	жилое	4	C2.1-2	36,01	1
564	жилое	5	C2.1-2	30,5	1
565	жилое	5	C2.1-2	30,85	1
566	жилое	5	C2.1-2	38,3	1
567	жилое	5	C2.1-2	20,28	1
568	жилое	5	C2.1-2	34,19	1
569	жилое	5	C2.1-2	33,83	1
570	жилое	5	C2.1-2	36,01	1
571	жилое	6	C2.1-2	30,5	1
572	жилое	6	C2.1-2	30,85	1
573	жилое	6	C2.1-2	38,3	1
574	жилое	6	C2.1-2	20,28	1
575	жилое	6	C2.1-2	34,19	1
576	жилое	6	C2.1-2	33,83	1
577	жилое	6	C2.1-2	36,01	1
578	жилое	7	C2.1-2	30,5	1
579	жилое	7	C2.1-2	30,85	1
580	жилое	7	C2.1-2	38,3	1
581	жилое	7	C2.1-2	20,28	1
582	жилое	7	C2.1-2	34,19	1
583	жилое	7	C2.1-2	33,83	1
584	жилое	7	C2.1-2	36,01	1
585	жилое	8	C2.1-2	30,5	1
586	жилое	8	C2.1-2	30,85	1
587	жилое	8	C2.1-2	38,3	1
588	жилое	8	C2.1-2	20,28	1
589	жилое	8	C2.1-2	34,19	1
590	жилое	8	C2.1-2	33,83	1
591	жилое	8	C2.1-2	36,01	1
592	жилое	9	C2.1-2	30,5	1
593	жилое	9	C2.1-2	30,85	1
594	жилое	9	C2.1-2	38,3	1
595	жилое	9	C2.1-2	20,28	1
596	жилое	9	C2.1-2	34,19	1
597	жилое	9	C2.1-2	33,83	1
598	жилое	9	C2.1-2	36,01	1
599	жилое	10	C2.1-2	30,5	1
600	жилое	10	C2.1-2	30,85	1
601	жилое	10	C2.1-2	38,3	1
602	жилое	10	C2.1-2	20,28	1

603	жилое	10	C2.1-2	34,19	1
604	жилое	10	C2.1-2	33,83	1
605	жилое	10	C2.1-2	36,01	1
606	жилое	11	C2.1-2	30,5	1
607	жилое	11	C2.1-2	30,85	1
608	жилое	11	C2.1-2	38,3	1
609	жилое	11	C2.1-2	20,28	1
610	жилое	11	C2.1-2	34,19	1
611	жилое	11	C2.1-2	33,83	1
612	жилое	11	C2.1-2	36,01	1
613	жилое	12	C2.1-2	30,5	1
614	жилое	12	C2.1-2	30,85	1
615	жилое	12	C2.1-2	38,3	1
616	жилое	12	C2.1-2	20,28	1
617	жилое	12	C2.1-2	34,19	1
618	жилое	12	C2.1-2	33,83	1
619	жилое	12	C2.1-2	36,01	1
620	жилое	13	C2.1-2	30,5	1
621	жилое	13	C2.1-2	30,85	1
622	жилое	13	C2.1-2	38,3	1
623	жилое	13	C2.1-2	20,28	1
624	жилое	13	C2.1-2	34,19	1
625	жилое	13	C2.1-2	33,83	1
626	жилое	13	C2.1-2	36,01	1

15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений

15.3.1

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
1	Встроенное помещение	1 этаж	С1А	63,4	Встроенное помещение	61,37
					Санузел	2,03
2	Встроенное помещение	1 этаж	С1А	47,2	Встроенное помещение	45,42
					Санузел	1,78
3	Встроенное помещение	1 этаж	С1А	63,75	Встроенное помещение	61,64
					Санузел	2,11
4	Встроенное помещение	1 этаж	С1А	105,4	Встроенное помещение	102,58
					Санузел	2,82
5	Встроенное помещение	1 этаж	С2.2-1	117,83	Встроенное помещение	112,41
					Санузел	2,57
6	Встроенное помещение	1 этаж	С2.2-1	95,96	Встроенное помещение	93,89
					Санузел	2,07
7	Встроенное помещение	1 этаж	С 2	134,74	Встроенное помещение	129,93
					Санузел	2,02
8	Встроенное помещение	1 этаж	С 2	109,08	Встроенное помещение	107,01
					Санузел	2,07
9	Встроенное помещение	1 этаж	С2.2-2	127	Встроенное помещение	121,58
					Санузел	2,57
10	Встроенное помещение	1 этаж	С2.2-2	109,08	Встроенное помещение	107,01
					Санузел	2,85

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

16.1 Перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади

16.1.1

№	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
1	Место общего пользования	1-й этаж 1 А секции жилого дома К-1(1эт)	Тамбур	4.56
2	Место общего пользования	1-й этаж 1 А секции жилого дома К-1(1эт)	Коридор	34.52

60	Место общего пользования	1-й этаж 2 секции жилого дома К-1(1эт)	Помещение	3.68
61	Место общего пользования	1-й этаж 2 секции жилого дома К-1(1эт)	Помещение	1.96
62	Место общего пользования	1-й этаж 2 секции жилого дома К-1(1эт)	Санузел	1.25
63	Место общего пользования	2-13-й этаж 2 секции жилого дома К-1(1эт)	Лестница	12.24
64	Место общего пользования	2-13-й этаж 2 секции жилого дома К-1(1эт)	Лифтовой холл	8.74
65	Место общего пользования	2-13-й этаж 2 секции жилого дома К-1(1эт)	Коридор	25.14
66	Место общего пользования	1-й этаж 2.2 (2) секции жилого дома К-1(1эт)	Тамбур	5.25
67	Место общего пользования	1-й этаж 2.2 (2) секции жилого дома К-1(1эт)	Коридор	33.54
68	Место общего пользования	1-й этаж 2.2 (2) секции жилого дома К-1(1эт)	Лестница	12.24
69	Место общего пользования	1-й этаж 2.2 (2)секции жилого дома К-1(1эт)	Кроссовая	9.21
70	Место общего пользования	1-й этаж 2.2 (2) секции жилого дома К-1(1эт)	Консьерж	3.9
71	Место общего пользования	1-й этаж 2.2 (2)секции жилого дома К-1(1эт)	Санузел	1.63
72	Место общего пользования	1-й этаж 2.2 (2)секции жилого дома К-1(1эт)	Колясочная	6.01
73	Место общего пользования	1-й этаж 2.2 (2)секции жилого дома К-1(1эт)	Помещение по сбору мусора	10.01
74	Место общего пользования	1-й этаж 2.2 (2)секции жилого дома К-1(1эт)	ВРУ	13.12
75	Место общего пользования	2-13-й этаж 2.2 (2)секции жилого дома К-1(1эт)	Лестница	12.24
76	Место общего пользования	2-13-й этаж 2.2 (2)секции жилого дома К-1(1эт)	Лифтовой холл	8.74
77	Место общего пользования	2-13-й этаж 2.2 (2)секции жилого дома К-1(1эт)	Коридор	25.14
78	Место общего пользования	Подвал 2.1 (1) секции жилого дома К-1(1эт)	Лестница	11.42
79	Место общего пользования	Подвал 2.1 (1) секции жилого дома К-1(1эт)	Колясочная	8.74
80	Место общего пользования	Подвал 2.1 (1) секции жилого дома К-1(1эт)	Коридор	12.01
81	Место общего пользования	Подвал 2.1 (1) секции жилого дома К-1(1эт)	ИТП	35.27
82	Место общего пользования	Подвал 2.1 (1) секции жилого дома К-1(1эт)	Техническое помещение	44.36
83	Место общего пользования	Подвал 2.1 (1) секции жилого дома К-1(1эт)	Техническое помещение	52.47
84	Место общего пользования	1-й этаж 2.1 (1) секции жилого дома К-1(1эт)	Тамбур	4.15
85	Место общего пользования	1-й этаж 2.1 (1) секции жилого дома К-1(1эт)	Холл	19.03
86	Место общего пользования	1-й этаж 2.1 (1) секции жилого дома К-1(1эт)	Лестница	11.42
87	Место общего пользования	1-й этаж 2.1 (1) секции жилого дома К-1(1эт)	Лифтовой холл	8.74
88	Место общего пользования	1-й этаж 2.1 (1) секции жилого дома К-1(1эт)	Коридор	11.34
89	Место общего пользования	1-й этаж 2.1 (1) секции жилого дома К-1(1эт)	Консьерж	4.72
90	Место общего пользования	1-й этаж 2.1 (1) секции жилого дома К-1(1эт)	Санузел	1.15
91	Место общего пользования	1-й этаж 2.1 (1) секции жилого дома К-1(1эт)	Помещение по сбору мусора	10.01
92	Место общего пользования	1-й этаж 2.1 (1) секции жилого дома К-1(1эт)	Коридор	7.61
93	Место общего пользования	2-13 этаж 2.1 (1) секции жилого дома К-1(1эт)	Лестница	12.24
94	Место общего пользования	2-13 этаж 2.1 (1) секции жилого дома К-1(1эт)	Лифтовой холл	8.74
95	Место общего пользования	2-13 этаж 2.1 (1) секции жилого дома К-1(1эт)	Коридор	25.14
96	Место общего пользования	Подвал 3 секции жилого дома К-1(1эт)	Лестница	11.42
97	Место общего пользования	Подвал 3 секции жилого дома К-1(1эт)	Помещение водомерного узла и насосная	30.55
98	Место общего пользования	Подвал 3 секции жилого дома К-1(1эт)	Техническое помещение	42.74
99	Место общего пользования	1-й этаж 3 секции жилого дома К-1(1эт)	Тамбур	7.05
100	Место общего пользования	1-й этаж 3 секции жилого дома К-1(1эт)	Холл	26.97
101	Место общего пользования	1-й этаж 3 секции жилого дома К-1(1эт)	Коридор	8.13
102	Место общего пользования	1-й этаж 3 секции жилого дома К-1(1эт)	Лифтовой холл	8.74
103	Место общего пользования	1-й этаж 3 секции жилого дома К-1(1эт)	Лестница	11.42
104	Место общего пользования	1-й этаж 3 секции жилого дома К-1(1эт)	Коридор	7.22
105	Место общего пользования	1-й этаж 3 секции жилого дома К-1(1эт)	Консьерж	5.94
106	Место общего пользования	1-й этаж 3 секции жилого дома К-1(1эт)	Санузел	1.42
107	Место общего пользования	1-й этаж 3 секции жилого дома К-1(1эт)	Помещение по сбору мусора	11.29
108	Место общего пользования	2-5 этаж 3 секции жилого дома К-1(1эт)	Лестница	12.24
109	Место общего пользования	2-5 этаж 3 секции жилого дома К-1(1эт)	Лифтовой холл	8.74
110	Место общего пользования	2-5 этаж 3 секции жилого дома К-1(1эт)	Коридор	20.36
111	Место общего пользования	6-13 этаж 3 секции жилого дома К-1(1эт)	Лестница	12.24
112	Место общего пользования	6-13 этаж 3 секции жилого дома К-1(1эт)	Лифтовой холл	8.74
113	Место общего пользования	6-13 этаж 3 секции жилого дома К-1(1эт)	Коридор	31.18
114	Место общего пользования	Подвал 2.1 (2) секции жилого дома К-1(1эт)	Лестница	11.42
115	Место общего пользования	Подвал 2.1 (2) секции жилого дома К-1(1эт)	Колясочная	8.74
116	Место общего пользования	Подвал 2.1 (2) секции жилого дома К-1(1эт)	Коридор	12.01

117	Место общего пользования	Подвал 2.1 (2) секции жилого дома К-1(1эт)	ИТП	35.27
118	Место общего пользования	Подвал 2.1 (2) секции жилого дома К-1(1эт)	Техническое помещение	44.36
119	Место общего пользования	Подвал 2.1 (2) секции жилого дома К-1(1эт)	Техническое помещение	52.47
120	Место общего пользования	1-й этаж 2.1 (2) секции жилого дома К-1(1эт)	Тамбур	4.15
121	Место общего пользования	1-й этаж 2.1 (2) секции жилого дома К-1(1эт)	Холл	19.03
122	Место общего пользования	1-й этаж 2.1 (2) секции жилого дома К-1(1эт)	Лестница	11.42
123	Место общего пользования	1-й этаж 2.1 (2) секции жилого дома К-1(1эт)	Лифтовой холл	8.74
124	Место общего пользования	1-й этаж 2.1 (2) секции жилого дома К-1(1эт)	Коридор	11.34
125	Место общего пользования	1-й этаж 2.1 (2) секции жилого дома К-1(1эт)	Консьерж	4.72
126	Место общего пользования	1-й этаж 2.1 (2) секции жилого дома К-1(1эт)	Санузел	1.15
127	Место общего пользования	1-й этаж 2.1 (2) секции жилого дома К-1(1эт)	Помещение по сбору мусора	10.01
128	Место общего пользования	1-й этаж 2.1 (2) секции жилого дома К-1(1эт)	Коридор	7.61
129	Место общего пользования	2-13 этаж 2.1 (2) секции жилого дома К-1(1эт)	Лестница	12.24
130	Место общего пользования	2-13 этаж 2.1 (2) секции жилого дома К-1(1эт)	Лифтовой холл	8.74
131	Место общего пользования	2-13 этаж 2.1 (2) секции жилого дома К-1(1эт)	Коридор	25.14

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

№	Описание места расположения помещения	Вид оборудования	Назначения
1	Лестнично-лифтовой блок, секция С1А	лифт пассажирский 600 кг и грузопассажирский 1000 кг фирмы "Отис"	Для перемещения грузов и пассажиров по этажам и тарнспортировки пожарных подразделений
2	Лестнично-лифтовой блок, секция С2.2	лифт пассажирский 600 кг и грузопассажирский 1000 кг фирмы "Отис"	Для перемещения грузов и пассажиров по этажам и тарнспортировки пожарных подразделений
3	Лестнично-лифтовой блок, секция С2	лифт пассажирский 600 кг и грузопассажирский 1000 кг фирмы "Отис"	Для перемещения грузов и пассажиров по этажам и тарнспортировки пожарных подразделений
4	Лестнично-лифтовой блок, секция С2.1	лифт пассажирский 600 кг и грузопассажирский 1000 кг фирмы "Отис"	Для перемещения грузов и пассажиров по этажам и тарнспортировки пожарных подразделений
5	Лестнично-лифтовой блок, секция С3	лифт пассажирский 600 кг и грузопассажирский 1000 кг фирмы "Отис"	Для перемещения грузов и пассажиров по этажам и тарнспортировки пожарных подразделений
6	ВРУ для жилой части 1-й этаж 2.2 (1)секции жилого дома	Главный распределительный щит ЕКФ	Для приема, распределения и учета электроэнергии по потребителям жилого дома, встроенных помещений
7	Индивидуальный тепловой пункт для жилого дома подвал 2.1 (1) секция	Тепловой пункт на базе оборудования и стальной запорной арматуры "Danfoss" с контрольно-измерительными приборами, индивидуальный тепловой пункт с коммерчаеим узлом учета	Для подключения и организации учета системы теплотребления жилых и встроенных помещений
8	Индивидуальный тепловой пункт для жилого дома подвал 2.2 (2) секция	Тепловой пункт на базе оборудования и стальной запорной арматуры "Danfoss" с контрольно-измерительными приборами, индивидуальный тепловой пункт с коммерчаеим узлом учета	Для подключения и организации учета системы теплотребления жилых и встроенных помещений
9	Водомерный узле подвал секция С3 жилого дома	Водомерный узел с комбинированным счетчиком по типовой серии ЦИРВ02А.00.00.00 ждя жилой части и встроенных помещений	Для учета воды, поступающей к жилой части. Для учета воды поступающей к встроенным помещениям
10	Диспетчерская 1-й этаж секция С2 жилого дома	Персональный компьютер с программным обеспечение, пульт управления, преобразователи интерфейса. Индикаторы отображения состояния элементов системы, звуковая индикация, функции управления, подключение к ПК	Пожарная сигнализация и АППЗ. Оповещение дежурного персонала о пожаре, неисправности оборудования и других событиях в системе противопожарной защиты и оповещения

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:
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2019
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства:
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2019
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства:
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2020
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства:
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2020

17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства:
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2021
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: 9271445000 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: Счета эскроу
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 78:34:0428601:1343
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: Уплачено
20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства		
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: 3000000 р.
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		
23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте		
23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте:

Объект №2

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом

10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: «МегаМейд Изыскания»
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 7806530133
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: «Комплексные Экологические Решения»
	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: 7811560084
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: «Проектное бюро «Крупный план»
	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: 7715907449
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: 08.05.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 78-2-1-3-0078-18
	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: Межрегиональная Негосударственная Экспертиза
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7842436520
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: ЖК "Время Вперед"
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 78-015-0612-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 18.05.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 18.11.2023
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
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: 6/н
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 02.03.2018
	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: 78:34:0428601:1343
	12.3.2	Площадь земельного участка: 63080 кв.м. 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: Предусмотрены внутридомовые проезды, площадки для отдыха, занятий спортом и площадки для игр, пешеходные переходы, тротуары и велосипедные дорожки
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): Количество парковочных мест на открытых автостоянках - 205.
	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): В дворовых территориях предусмотрены площадки для отдыха детей и взрослых площадью 2234 кв.м.
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): По периметру участка расположены 4 контейнерные площадки для сбора твердых бытовых отходов.
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Площадь озеленения составляет 29677кв.м.

	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Соответствует требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: предусмотрены продольные уклоны пешеходных дорожек и тротуаров на придомовой территории не превышающие 5%, предусмотрено устройство пандусов на пути движения маломобильных лиц. На гостевых парковках и в гараже организованы места для транспорта маломобильных лиц, в том числе специальные места для инвалидов в кресле-коляске.
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Предусмотрено освещение придомовых территорий, освещение дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения. Технические условия не требуются.
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: Проектом предусмотрено устройство малых архитектурных форм.
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: «Теплоэнерго»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7802853013
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 04.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 02/773
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 03.04.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 130000000 р.
14.1 (2) 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: 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: «РосЭнергоСеть»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7802742264
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 04.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25/РЭС-18
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 03.04.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 210000000 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: 17.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 48-27-3772/18-0-1

	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16.04.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 75000000 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: 17.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 48-27-3772/18-0-1
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16.04.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 75000000 р.
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое 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: 17.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 48-27-3772/18-0-1
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16.04.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 50000000 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: «Невалинк»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7802319940
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: «Невалинк»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7802319940
14.2 (3) 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: «Невалинк»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7802319940
14.2 (4) 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: «Невалинк»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7802319940

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: 494
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 5
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 287
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 5

15.2 Об основных характеристиках жилых помещений

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
001	жилое	1	С1А-П	33,86	1
002	жилое	1	С1А-П	34,77	1
003	жилое	1	С1А-П	21,98	1
004	жилое	2	С1А-П	33,97	1
005	жилое	2	С1А-П	22,34	1
006	жилое	2	С1А-П	32,98	1
007	жилое	2	С1А-П	19,16	1
008	жилое	2	С1А-П	33,87	1
009	жилое	2	С1А-П	21,13	1
010	жилое	2	С1А-П	77,47	3
011	жилое	2	С1А-П	32,37	1
012	жилое	3	С1А-П	33,97	1
013	жилое	3	С1А-П	22,34	1
014	жилое	3	С1А-П	32,98	1
015	жилое	3	С1А-П	19,16	1
016	жилое	3	С1А-П	33,87	1
017	жилое	3	С1А-П	21,13	1
018	жилое	3	С1А-П	80,08	3
019	жилое	3	С1А-П	34,41	1
020	жилое	3	С1А-П	19,92	1
021	жилое	4	С1А-П	33,97	1
022	жилое	4	С1А-П	22,34	1
023	жилое	4	С1А-П	32,98	1
024	жилое	4	С1А-П	19,16	1
025	жилое	4	С1А-П	33,87	1
026	жилое	4	С1А-П	21,13	1
027	жилое	4	С1А-П	82,72	3
028	жилое	4	С1А-П	36,44	1
029	жилое	4	С1А-П	19,92	1
030	жилое	5	С1А-П	33,97	1
031	жилое	5	С1А-П	22,34	1
032	жилое	5	С1А-П	32,98	1

033	жилое	5	С1А-П	19,16	1
034	жилое	5	С1А-П	33,87	1
035	жилое	5	С1А-П	21,13	1
036	жилое	5	С1А-П	85,19	3
037	жилое	5	С1А-П	38,48	1
038	жилое	5	С1А-П	19,92	1
039	жилое	6	С1А-П	33,97	1
040	жилое	6	С1А-П	22,34	1
041	жилое	6	С1А-П	32,98	1
042	жилое	6	С1А-П	19,16	1
043	жилое	6	С1А-П	33,87	1
044	жилое	6	С1А-П	21,13	1
045	жилое	6	С1А-П	87,86	3
046	жилое	6	С1А-П	40,52	1
047	жилое	6	С1А-П	19,92	1
048	жилое	7	С1А-П	33,97	1
049	жилое	7	С1А-П	22,34	1
050	жилое	7	С1А-П	32,98	1
051	жилое	7	С1А-П	19,16	1
052	жилое	7	С1А-П	33,87	1
053	жилое	7	С1А-П	21,13	1
054	жилое	7	С1А-П	90,47	3
055	жилое	7	С1А-П	42,56	1
056	жилое	7	С1А-П	19,92	1
057	жилое	8	С1А-П	33,97	1
058	жилое	8	С1А-П	22,34	1
059	жилое	8	С1А-П	32,98	1
060	жилое	8	С1А-П	19,16	1
061	жилое	8	С1А-П	33,87	1
062	жилое	8	С1А-П	21,13	1
063	жилое	8	С1А-П	93,11	3
064	жилое	8	С1А-П	44,64	1
065	жилое	8	С1А-П	19,92	1
066	жилое	9	С1А-П	33,97	1
067	жилое	9	С1А-П	22,34	1
068	жилое	9	С1А-П	32,98	1
069	жилое	9	С1А-П	19,16	1
070	жилое	9	С1А-П	33,87	1
071	жилое	9	С1А-П	21,13	1
072	жилое	9	С1А-П	95,75	3
073	жилое	9	С1А-П	46,68	1
074	жилое	9	С1А-П	19,92	1
075	жилое	10	С1А-П	33,97	1
076	жилое	10	С1А-П	22,34	1
077	жилое	10	С1А-П	32,98	1
078	жилое	10	С1А-П	19,16	1
079	жилое	10	С1А-П	33,87	1
080	жилое	10	С1А-П	21,13	1
081	жилое	10	С1А-П	27,76	1
082	жилое	10	С1А-П	61,22	2
083	жилое	10	С1А-П	48,05	2
084	жилое	10	С1А-П	19,92	1
085	жилое	11	С1А-П	33,97	1
086	жилое	11	С1А-П	22,34	1
087	жилое	11	С1А-П	32,98	1
088	жилое	11	С1А-П	19,16	1
089	жилое	11	С1А-П	33,87	1

090	жилое	11	С1А-П	21,13	1
091	жилое	11	С1А-П	27,76	1
092	жилое	11	С1А-П	63,86	2
093	жилое	11	С1А-П	50,09	2
094	жилое	11	С1А-П	19,92	1
095	жилое	12	С1А-П	33,97	1
096	жилое	12	С1А-П	22,34	1
097	жилое	12	С1А-П	32,98	1
098	жилое	12	С1А-П	19,16	1
099	жилое	12	С1А-П	33,87	1
100	жилое	12	С1А-П	21,13	1
101	жилое	12	С1А-П	27,76	1
102	жилое	12	С1А-П	66,5	2
103	жилое	12	С1А-П	52,12	2
104	жилое	12	С1А-П	19,92	1
105	жилое	13	С1А-П	33,97	1
106	жилое	13	С1А-П	22,34	1
107	жилое	13	С1А-П	32,98	1
108	жилое	13	С1А-П	19,16	1
109	жилое	13	С1А-П	33,87	1
110	жилое	13	С1А-П	21,13	1
111	жилое	13	С1А-П	27,76	1
112	жилое	13	С1А-П	69,15	2
113	жилое	13	С1А-П	54,15	2
114	жилое	13	С1А-П	19,92	1
115	жилое	1	С1-1	35,07	1
116	жилое	1	С1-1	20,8	1
117	жилое	1	С1-1	19,35	1
118	жилое	1	С1-1	35,17	1
119	жилое	2	С1-1	37,99	1
120	жилое	2	С1-1	33,97	1
121	жилое	2	С1-1	19,99	1
122	жилое	2	С1-1	32,63	1
123	жилое	2	С1-1	18,6	1
124	жилое	2	С1-1	34,16	1
125	жилое	2	С1-1	38,32	1
126	жилое	2	С1-1	21,24	1
127	жилое	3	С1-1	21,37	1
128	жилое	3	С1-1	36,77	1
129	жилое	3	С1-1	33,97	1
130	жилое	3	С1-1	19,99	1
131	жилое	3	С1-1	32,63	1
132	жилое	3	С1-1	18,6	1
133	жилое	3	С1-1	34,16	1
134	жилое	3	С1-1	37,34	1
135	жилое	3	С1-1	20,36	1
136	жилое	4	С1-1	20,51	1
137	жилое	4	С1-1	36,77	1
138	жилое	4	С1-1	33,97	1
139	жилое	4	С1-1	19,99	1
140	жилое	4	С1-1	32,63	1
141	жилое	4	С1-1	18,61	1
142	жилое	4	С1-1	34,16	1
143	жилое	4	С1-1	37,34	1
144	жилое	4	С1-1	20,36	1
145	жилое	5	С1-1	20,51	1
146	жилое	5	С1-1	36,77	1

147	жилое	5	C1-1	33,97	1
148	жилое	5	C1-1	19,99	1
149	жилое	5	C1-1	32,63	1
150	жилое	5	C1-1	18,61	1
151	жилое	5	C1-1	34,16	1
152	жилое	5	C1-1	37,34	1
153	жилое	5	C1-1	20,36	1
154	жилое	6	C1-1	20,51	1
155	жилое	6	C1-1	36,77	1
156	жилое	6	C1-1	33,97	1
157	жилое	6	C1-1	19,99	1
158	жилое	6	C1-1	32,63	1
159	жилое	6	C1-1	18,61	1
160	жилое	6	C1-1	34,16	1
161	жилое	6	C1-1	37,34	1
162	жилое	6	C1-1	20,36	1
163	жилое	7	C1-1	20,51	1
164	жилое	7	C1-1	36,77	1
165	жилое	7	C1-1	33,97	1
166	жилое	7	C1-1	19,99	1
167	жилое	7	C1-1	32,63	1
168	жилое	7	C1-1	18,61	1
169	жилое	7	C1-1	34,16	1
170	жилое	7	C1-1	37,34	1
171	жилое	7	C1-1	20,36	1
172	жилое	8	C1-1	20,51	1
173	жилое	8	C1-1	36,77	1
174	жилое	8	C1-1	33,97	1
175	жилое	8	C1-1	19,99	1
176	жилое	8	C1-1	32,63	1
177	жилое	8	C1-1	18,61	1
178	жилое	8	C1-1	34,16	1
179	жилое	8	C1-1	37,34	1
180	жилое	8	C1-1	20,36	1
181	жилое	9	C1-1	20,51	1
182	жилое	9	C1-1	36,77	1
183	жилое	9	C1-1	33,97	1
184	жилое	9	C1-1	19,99	1
185	жилое	9	C1-1	32,63	1
186	жилое	9	C1-1	18,61	1
187	жилое	9	C1-1	34,16	1
188	жилое	9	C1-1	37,34	1
189	жилое	9	C1-1	20,36	1
190	жилое	10	C1-1	20,51	1
191	жилое	10	C1-1	36,77	1
192	жилое	10	C1-1	33,97	1
193	жилое	10	C1-1	19,99	1
194	жилое	10	C1-1	32,63	1
195	жилое	10	C1-1	18,61	1
196	жилое	10	C1-1	34,16	1
197	жилое	10	C1-1	37,34	1
198	жилое	10	C1-1	20,36	1
199	жилое	11	C1-1	20,51	1
200	жилое	11	C1-1	36,77	1
201	жилое	11	C1-1	33,97	1
202	жилое	11	C1-1	19,99	1
203	жилое	11	C1-1	32,63	1

204	жилое	11	C1-1	18,61	1
205	жилое	11	C1-1	34,16	1
206	жилое	11	C1-1	37,34	1
207	жилое	11	C1-1	20,36	1
208	жилое	12	C1-1	20,51	1
209	жилое	12	C1-1	36,77	1
210	жилое	12	C1-1	33,97	1
211	жилое	12	C1-1	19,99	1
212	жилое	12	C1-1	32,63	1
213	жилое	12	C1-1	18,61	1
214	жилое	12	C1-1	34,16	1
215	жилое	12	C1-1	37,34	1
216	жилое	12	C1-1	20,36	1
217	жилое	13	C1-1	20,51	1
218	жилое	13	C1-1	36,77	1
219	жилое	13	C1-1	33,97	1
220	жилое	13	C1-1	19,99	1
221	жилое	13	C1-1	32,63	1
222	жилое	13	C1-1	18,61	1
223	жилое	13	C1-1	34,16	1
224	жилое	13	C1-1	37,34	1
225	жилое	13	C1-1	20,36	1
226	жилое	1	C1-2	35,07	1
227	жилое	1	C1-2	20,8	1
228	жилое	1	C1-2	19,34	1
229	жилое	1	C1-2	35,17	1
230	жилое	2	C1-2	37,99	1
231	жилое	2	C1-2	33,97	1
232	жилое	2	C1-2	19,99	1
233	жилое	2	C1-2	32,63	1
234	жилое	2	C1-2	18,61	1
235	жилое	2	C1-2	34,16	1
236	жилое	2	C1-2	38,32	1
237	жилое	2	C1-2	21,24	1
238	жилое	3	C1-2	21,38	1
239	жилое	3	C1-2	36,77	1
240	жилое	3	C1-2	33,97	1
241	жилое	3	C1-2	19,99	1
242	жилое	3	C1-2	32,63	1
243	жилое	3	C1-2	18,61	1
244	жилое	3	C1-2	34,16	1
245	жилое	3	C1-2	37,34	1
246	жилое	3	C1-2	20,36	1
247	жилое	4	C1-2	20,51	1
248	жилое	4	C1-2	36,77	1
249	жилое	4	C1-2	33,97	1
250	жилое	4	C1-2	19,99	1
251	жилое	4	C1-2	32,63	1
252	жилое	4	C1-2	18,61	1
253	жилое	4	C1-2	34,16	1
254	жилое	4	C1-2	37,34	1
255	жилое	4	C1-2	20,36	1
256	жилое	5	C1-2	20,51	1
257	жилое	5	C1-2	36,77	1
258	жилое	5	C1-2	33,97	1
259	жилое	5	C1-2	19,99	1
260	жилое	5	C1-2	32,63	1

261	жилое	5	C1-2	18,61	1
262	жилое	5	C1-2	34,16	1
263	жилое	5	C1-2	37,34	1
264	жилое	5	C1-2	20,36	1
265	жилое	6	C1-2	20,51	1
266	жилое	6	C1-2	36,77	1
267	жилое	6	C1-2	33,97	1
268	жилое	6	C1-2	19,99	1
269	жилое	6	C1-2	32,63	1
270	жилое	6	C1-2	18,61	1
271	жилое	6	C1-2	34,16	1
272	жилое	6	C1-2	37,34	1
273	жилое	6	C1-2	20,36	1
274	жилое	7	C1-2	20,51	1
275	жилое	7	C1-2	36,77	1
276	жилое	7	C1-2	33,97	1
277	жилое	7	C1-2	19,99	1
278	жилое	7	C1-2	32,63	1
279	жилое	7	C1-2	18,61	1
280	жилое	7	C1-2	34,16	1
281	жилое	7	C1-2	37,34	1
282	жилое	7	C1-2	20,36	1
283	жилое	8	C1-2	20,51	1
284	жилое	8	C1-2	36,77	1
285	жилое	8	C1-2	33,97	1
286	жилое	8	C1-2	19,99	1
287	жилое	8	C1-2	32,63	1
288	жилое	8	C1-2	18,61	1
289	жилое	8	C1-2	34,16	1
290	жилое	8	C1-2	37,34	1
291	жилое	8	C1-2	20,36	1
292	жилое	9	C1-2	20,51	1
293	жилое	9	C1-2	36,77	1
294	жилое	9	C1-2	33,97	1
295	жилое	9	C1-2	19,99	1
296	жилое	9	C1-2	32,63	1
297	жилое	9	C1-2	18,61	1
298	жилое	9	C1-2	34,16	1
299	жилое	9	C1-2	37,34	1
300	жилое	9	C1-2	20,36	1
301	жилое	10	C1-2	20,51	1
302	жилое	10	C1-2	36,77	1
303	жилое	10	C1-2	33,97	1
304	жилое	10	C1-2	19,99	1
305	жилое	10	C1-2	32,63	1
306	жилое	10	C1-2	18,61	1
307	жилое	10	C1-2	34,16	1
308	жилое	10	C1-2	37,34	1
309	жилое	10	C1-2	20,36	1
310	жилое	11	C1-2	20,51	1
311	жилое	11	C1-2	36,77	1
312	жилое	11	C1-2	33,97	1
313	жилое	11	C1-2	19,99	1
314	жилое	11	C1-2	32,63	1
315	жилое	11	C1-2	18,61	1
316	жилое	11	C1-2	34,16	1
317	жилое	11	C1-2	37,34	1

318	жилое	11	C1-2	20,36	1
319	жилое	12	C1-2	20,51	1
320	жилое	12	C1-2	36,77	1
321	жилое	12	C1-2	33,97	1
322	жилое	12	C1-2	19,99	1
323	жилое	12	C1-2	32,63	1
324	жилое	12	C1-2	18,61	1
325	жилое	12	C1-2	34,16	1
326	жилое	12	C1-2	37,34	1
327	жилое	12	C1-2	20,36	1
328	жилое	13	C1-2	20,51	1
329	жилое	13	C1-2	36,77	1
330	жилое	13	C1-2	33,97	1
331	жилое	13	C1-2	19,99	1
332	жилое	13	C1-2	32,63	1
333	жилое	13	C1-2	18,61	1
334	жилое	13	C1-2	34,16	1
335	жилое	13	C1-2	37,34	1
336	жилое	13	C1-2	20,36	1
337	жилое	1	C6	53,94	2
338	жилое	1	C6	58,19	2
339	жилое	2	C6	73,22	3
340	жилое	2	C6	35,89	1
341	жилое	2	C6	22,11	1
342	жилое	2	C6	58,29	2
343	жилое	2	C6	52,74	2
344	жилое	3	C6	73,22	3
345	жилое	3	C6	32,27	1
346	жилое	3	C6	31,89	1
347	жилое	3	C6	57,21	2
348	жилое	3	C6	52,73	2
349	жилое	4	C6	73,22	3
350	жилое	4	C6	32,27	1
351	жилое	4	C6	31,89	1
352	жилое	4	C6	57,21	2
353	жилое	4	C6	52,73	2
354	жилое	5	C6	73,22	3
355	жилое	5	C6	32,27	1
356	жилое	5	C6	31,89	1
357	жилое	5	C6	57,21	2
358	жилое	5	C6	52,73	2
359	жилое	6	C6	73,22	3
360	жилое	6	C6	32,27	1
361	жилое	6	C6	31,89	1
362	жилое	6	C6	57,21	2
363	жилое	6	C6	52,73	2
364	жилое	7	C6	73,22	3
365	жилое	7	C6	32,27	1
366	жилое	7	C6	31,89	1
367	жилое	7	C6	57,21	2
368	жилое	7	C6	52,73	2
369	жилое	8	C6	73,22	3
370	жилое	8	C6	32,27	1
371	жилое	8	C6	31,89	1
372	жилое	8	C6	57,21	2
373	жилое	8	C6	52,73	2
374	жилое	9	C6	73,22	3

375	жилое	9	C6	32,27	1
376	жилое	9	C6	31,89	1
377	жилое	9	C6	57,21	2
378	жилое	9	C6	52,73	2
379	жилое	10	C6	73,22	3
380	жилое	10	C6	32,27	1
381	жилое	10	C6	31,89	1
382	жилое	10	C6	57,21	2
383	жилое	10	C6	52,73	2
384	жилое	11	C6	73,22	3
385	жилое	11	C6	32,27	1
386	жилое	11	C6	31,89	1
387	жилое	11	C6	57,21	2
388	жилое	11	C6	52,73	2
389	жилое	12	C6	73,22	3
390	жилое	12	C6	32,27	1
391	жилое	12	C6	31,89	1
392	жилое	12	C6	57,21	2
393	жилое	12	C6	52,73	2
394	жилое	13	C6	73,22	3
395	жилое	13	C6	32,27	1
396	жилое	13	C6	31,89	1
397	жилое	13	C6	57,21	2
398	жилое	13	C6	52,73	2
399	жилое	2	C7	52,18	2
400	жилое	2	C7	24,5	1
401	жилое	2	C7	27,42	1
402	жилое	2	C7	57,38	2
403	жилое	3	C7	53,76	2
404	жилое	3	C7	30,72	1
405	жилое	3	C7	26,68	1
406	жилое	3	C7	55,83	2
407	жилое	4	C7	53,76	2
408	жилое	4	C7	30,11	1
409	жилое	4	C7	21	1
410	жилое	4	C7	55,82	2
411	жилое	5	C7	53,76	2
412	жилое	5	C7	30,11	1
413	жилое	5	C7	21	1
414	жилое	5	C7	55,82	2
415	жилое	6	C7	53,76	2
416	жилое	6	C7	30,11	1
417	жилое	6	C7	21	1
418	жилое	6	C7	55,82	2
419	жилое	7	C7	53,76	2
420	жилое	7	C7	30,11	1
421	жилое	7	C7	21	1
422	жилое	7	C7	55,82	2
423	жилое	8	C7	53,76	2
424	жилое	8	C7	30,11	1
425	жилое	8	C7	21	1
426	жилое	8	C7	55,82	2
427	жилое	9	C7	53,76	2
428	жилое	9	C7	30,11	1
429	жилое	9	C7	21	1
430	жилое	9	C7	55,82	2
431	жилое	10	C7	53,76	2

432	жилое	10	C7	30,11	1
433	жилое	10	C7	21	1
434	жилое	10	C7	55,82	2
435	жилое	11	C7	53,76	2
436	жилое	11	C7	30,11	1
437	жилое	11	C7	21	1
438	жилое	11	C7	55,82	2
439	жилое	12	C7	53,76	2
440	жилое	12	C7	30,11	1
441	жилое	12	C7	21	1
442	жилое	12	C7	55,82	2
443	жилое	13	C7	53,76	2
444	жилое	13	C7	30,11	1
445	жилое	13	C7	21	1
446	жилое	13	C7	55,82	2
447	жилое	2	C7.1	57,38	2
448	жилое	2	C7.1	27,42	1
449	жилое	2	C7.1	24,5	1
450	жилое	2	C7.1	52,18	2
451	жилое	3	C7.1	55,83	2
452	жилое	3	C7.1	26,68	1
453	жилое	3	C7.1	30,72	1
454	жилое	3	C7.1	53,76	2
455	жилое	4	C7.1	55,82	2
456	жилое	4	C7.1	21	1
457	жилое	4	C7.1	30,11	1
458	жилое	4	C7.1	53,76	2
459	жилое	5	C7.1	55,82	2
460	жилое	5	C7.1	21	1
461	жилое	5	C7.1	30,11	1
462	жилое	5	C7.1	53,76	2
463	жилое	6	C7.1	55,82	2
464	жилое	6	C7.1	21	1
465	жилое	6	C7.1	30,11	1
466	жилое	6	C7.1	53,76	2
467	жилое	7	C7.1	55,82	2
468	жилое	7	C7.1	21	1
469	жилое	7	C7.1	30,11	1
470	жилое	7	C7.1	53,76	2
471	жилое	8	C7.1	55,82	2
472	жилое	8	C7.1	21	1
473	жилое	8	C7.1	30,11	1
474	жилое	8	C7.1	53,76	2
475	жилое	9	C7.1	55,82	2
476	жилое	9	C7.1	21	1
477	жилое	9	C7.1	30,11	1
478	жилое	9	C7.1	53,76	2
479	жилое	10	C7.1	55,82	2
480	жилое	10	C7.1	21	1
481	жилое	10	C7.1	30,11	1
482	жилое	10	C7.1	53,76	2
483	жилое	11	C7.1	55,82	2
484	жилое	11	C7.1	21	1
485	жилое	11	C7.1	30,11	1
486	жилое	11	C7.1	53,76	2
487	жилое	12	C7.1	55,82	2
488	жилое	12	C7.1	21	1

489	жилое	12	С7.1	30,11	1
490	жилое	12	С7.1	53,76	2
491	жилое	13	С7.1	55,82	2
492	жилое	13	С7.1	21	1
493	жилое	13	С7.1	30,11	1
494	жилое	13	С7.1	53,76	2

15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений 15.3.1

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
1	Встроенное помещение	1 этаж	1АП	64,6		
2	Встроенное помещение	1 этаж	1АП	62,69		
3	Помещение врача общей практики	1 этаж	С7	118,83	Санузел	3,81
					Врач общей практики	115,02
4	Помещение врача общей практики	1 этаж	С7.1	122,23	Санузел	3,81
					Врач общей практики	118,42
5	Гараж 1	1 этаж	Г1	4792,58	Паркинг	4456,79
					ВРУ	15,48
					Вент.камера	81,11
					ИТП	88,64
					Коридор	6,73
					Насосная пожаротушения	62,42
					Помещение по сбору мусора	81,42
6	Магазин	1 этаж	Г1	171,6	Магазин	168,84
					Санузел	2,76

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

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

№	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
1	Место общего пользования	1-й этаж 1 АП секции жилого дома К-2	Тамбур	18.81
2	Место общего пользования	1-й этаж 1 АП секции жилого дома К-2	Холл	59.19
3	Место общего пользования	1-й этаж 1 АП секции жилого дома К-2	Техническое помещение	12.24
4	Место общего пользования	1-й этаж 1 АП секции жилого дома К-2	Мусорная камера	18.08
5	Место общего пользования	1-й этаж 1 АП секции жилого дома К-2	Холл	16.84
6	Место общего пользования	1-й этаж 1 АП секции жилого дома К-2	Тамбур	8.53
7	Место общего пользования	1-й этаж 1 АП секции жилого дома К-2	Тамбур	3.54
8	Место общего пользования	1-й этаж 1 АП секции жилого дома К-2	Консьерж	12.38
9	Место общего пользования	1-й этаж 1 АП секции жилого дома К-2	Санузел	2.04
10	Место общего пользования	1-й этаж 1 АП секции жилого дома К-2	Колясочная	12.19
11	Место общего пользования	2-й этаж 1 АП секции жилого дома К-2	Тамбур	5.85
12	Место общего пользования	2-й этаж 1 АП секции жилого дома К-2	Коридор	48.88
13	Место общего пользования	2-й этаж 1 АП секции жилого дома К-2	Холл	8.38
14	Место общего пользования	2-й этаж 1 АП секции жилого дома К-2	Лестница	12.24
15	Место общего пользования	3-й этаж 1 АП секции жилого дома К-2	Лестница	12.24
16	Место общего пользования	3-й этаж 1 АП секции жилого дома К-2	Холл	8.38
17	Место общего пользования	3-й этаж 1 АП секции жилого дома К-2	Коридор	29.88
18	Место общего пользования	4-й этаж 1 АП секции жилого дома К-2	Лестница	12.24
19	Место общего пользования	4-й этаж 1 АП секции жилого дома К-2	Холл	8.38
20	Место общего пользования	4-й этаж 1 АП секции жилого дома К-2	Коридор	29.88
21	Место общего пользования	5-й этаж 1 АП секции жилого дома К-2	Лестница	12.24
22	Место общего пользования	5-й этаж 1 АП секции жилого дома К-2	Холл	8.38
23	Место общего пользования	5-й этаж 1 АП секции жилого дома К-2	Коридор	29.88
24	Место общего пользования	6-й этаж 1 АП секции жилого дома К-2	Лестница	12.24
25	Место общего пользования	6-й этаж 1 АП секции жилого дома К-2	Холл	8.38
26	Место общего пользования	6-й этаж 1 АП секции жилого дома К-2	Коридор	29.88
27	Место общего пользования	7-й этаж 1 АП секции жилого дома К-2	Лестница	12.24
28	Место общего пользования	7-й этаж 1 АП секции жилого дома К-2	Холл	8.38

86	Место общего пользования	1-й этаж С 6 секции жилого дома К-2	Тамбур	4.72
87	Место общего пользования	1-й этаж С 6 секции жилого дома К-2	Холл	30.92
88	Место общего пользования	1-й этаж С 6 секции жилого дома К-2	Тамбур	4.35
89	Место общего пользования	2-й этаж С 6 секции жилого дома К-2	Тамбур	4.77
90	Место общего пользования	2-й этаж С 6 секции жилого дома К-2	Холл	26.52
91	Место общего пользования	2-й этаж С 6 секции жилого дома К-2	Коридор	7.76
92	Место общего пользования	2-й этаж С 6 секции жилого дома К-2	Коридор	10.61
93	Место общего пользования	2-й этаж С 6 секции жилого дома К-2	Лестница	12.24
94	Место общего пользования	3-13-й этажи С 6 секции жилого дома К-2	Коридор	7.76
95	Место общего пользования	3-13-й этажи С 6 секции жилого дома К-2	Холл	8.88
96	Место общего пользования	3-13-й этажи С 6 секции жилого дома К-2	Коридор	10.62
97	Место общего пользования	3-13-й этажи С 6 секции жилого дома К-2	Холл	8.22
98	Место общего пользования	3-13-й этажи С 6 секции жилого дома К-2	Лестница	12.24
99	Место общего пользования	1-й этаж С 7 секции жилого дома К-2	Тамбур	4.58
100	Место общего пользования	1-й этаж С 7 секции жилого дома К-2	Холл	29.51
101	Место общего пользования	1-й этаж С 7 секции жилого дома К-2	Тамбур	5.49
102	Место общего пользования	1-й этаж С 7 секции жилого дома К-2	Помещение сбора мусора	14.93
103	Место общего пользования	1-й этаж С 7 секции жилого дома К-2	Хоз.кладовая	1.24
104	Место общего пользования	1-й этаж С 7 секции жилого дома К-2	Консьерж	7.26
105	Место общего пользования	1-й этаж С 7 секции жилого дома К-2	Колясочная	9.15
106	Место общего пользования	1-й этаж С 7 секции жилого дома К-2	Коридор	12.38
107	Место общего пользования	1-й этаж С 7 секции жилого дома К-2	Холл	8.62
108	Место общего пользования	1-й этаж С 7 секции жилого дома К-2	Лестница	12.24
109	Место общего пользования	2-й этаж С 7 секции жилого дома К-2	Тамбур	3.4
110	Место общего пользования	2-й этаж С 7 секции жилого дома К-2	Коридор	15.9
111	Место общего пользования	2-й этаж С 7 секции жилого дома К-2	Холл	8.62
112	Место общего пользования	2-й этаж С 7 секции жилого дома К-2	Лестница	12.24
113	Место общего пользования	3-13-й этажи С 7 секции жилого дома К-2	Коридор	13.35
114	Место общего пользования	3-13-й этажи С 7 секции жилого дома К-2	Холл	8.62
115	Место общего пользования	3-13-й этажи С 7 секции жилого дома К-2	Лестница	12.24
116	Место общего пользования	1-й этаж С 7.1 секции жилого дома К-2	Тамбур	4.58
117	Место общего пользования	1-й этаж С 7 секции жилого дома К-2	Холл	29.51
118	Место общего пользования	1-й этаж С 7 секции жилого дома К-2	Тамбур	5.49
119	Место общего пользования	1-й этаж С 7 секции жилого дома К-2	Помещение сбора мусора	14.93
120	Место общего пользования	1-й этаж С 7 секции жилого дома К-2	Хоз.кладовая	1.24
121	Место общего пользования	1-й этаж С 7 секции жилого дома К-2	Консьерж	7.26
122	Место общего пользования	1-й этаж С 7 секции жилого дома К-2	Колясочная	9.15
123	Место общего пользования	1-й этаж С 7 секции жилого дома К-2	Коридор	12.38
124	Место общего пользования	1-й этаж С 7 секции жилого дома К-2	Холл	8.62
125	Место общего пользования	1-й этаж С 7 секции жилого дома К-2	Лестница	12.24
126	Место общего пользования	2-й этаж С 7 секции жилого дома К-2	Тамбур	3.4
127	Место общего пользования	2-й этаж С 7 секции жилого дома К-2	Коридор	15.9
128	Место общего пользования	2-й этаж С 7 секции жилого дома К-2	Холл	8.62
129	Место общего пользования	2-й этаж С 7 секции жилого дома К-2	Лестница	12.24
130	Место общего пользования	3-13-й этажи С 7 секции жилого дома К-2	Коридор	13.35
131	Место общего пользования	3-13-й этажи С 7 секции жилого дома К-2	Холл	8.62
132	Место общего пользования	3-13-й этажи С 7 секции жилого дома К-2	Лестница	12.24

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	Лестнично-лифтовой блок, сеция С1А-П	лифт пассажирский 600 кг и грузопассажирский 1000 кг фирмы "Отис"	Для перемещения грузов и пассажиров по этажам и тарнспортировки пожарных подразделений
2	Лестнично-лифтовой блок, сеция С1	лифт пассажирский 600 кг и грузопассажирский 1000 кг фирмы "Отис"	Для перемещения грузов и пассажиров по этажам и тарнспортировки пожарных подразделений
3	Лестнично-лифтовой блок, сеция С11	лифт пассажирский 600 кг и грузопассажирский 1000 кг фирмы "Отис"	Для перемещения грузов и пассажиров по этажам и тарнспортировки пожарных подразделений

4	Лестнично-лифтовой блок, секция С6	лифт пассажирский 600 кг и грузопассажирский 1000 кг фирмы "Отис"	Для перемещения грузов и пассажиров по этажам и тарнспортировки пожарных подразделений
5	Лестнично-лифтовой блок, секция С7	лифт пассажирский 600 кг и грузопассажирский 1000 кг фирмы "Отис"	Для перемещения грузов и пассажиров по этажам и тарнспортировки пожарных подразделений
6	Лестнично-лифтовой блок, секция С7.1	лифт пассажирский 600 кг и грузопассажирский 1000 кг фирмы "Отис"	Для перемещения грузов и пассажиров по этажам и тарнспортировки пожарных подразделений
7	ВРУ для жилой части секция С1 1-й этаж	Главный распределительный щит	Для приема, распределения и учета электроэнергии по потребителям жилого дома и встроенных помещений
8	ВРУ для жилой части секция С1(2) 1-й этаж	Главный распределительный щит	Для приема, распределения и учета электроэнергии по потребителям жилого дома
9	ВРУ для жилой части секция С6 1-й этаж	Главный распределительный щит	Для приема, распределения и учета электроэнергии по потребителям жилого дома
10	ВРУ для гаража Г1 1-й этаж	Главный распределительный щит	Для приема, распределения и учета электроэнергии по потребителям гаража
11	Помещение венткамеры, 1-й этаж, гараж Г1	Приточно-вытяжная общеобменная вентиляция, установки дымоудаления и подпора удаляемого воздуха при пожаре	Предусматривается система приточно-вытяжной вентиляции гаража, дымоудаления в помещении гаража
12	Индивидуальный тепловой пункт для жилого дома и гаража 1-й этаж гараж Г1	Тепловой пункт на базе оборудования и стальной запорной арматуры "Danfoss" с контрольно-измерительными приборами, индивидуальный тепловой пункт с коммерчаеким узлом учета	Для подключения и организации учета системы теплоснабжения жилых, встроенных помещений. Гаража
13	Противопожарная насосная станция, 1-й этаж гараж Г1	Насосная установка "Wilo" противопожарного водоснабжения с комплектом арматуры и шкафом управления	Противопожарные нужды

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:
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2019
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства:
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2019
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства:
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2020
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства:
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2021
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства:
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2021

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: 9271445000 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: Счета эскроу
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 78:34:0428601:1343
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: Уплачено

20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства

21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика

21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: 3000000 р.
--	--------	---

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

23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте

23.1 Иная информация о проекте

23.1.1

Иная информация о проекте:

Объект №3

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: «МегаМейд Изыскания»
--	--------	---

	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: 7806530133
--	--------	---

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: «Комплексные Экологические Решения»
--	--------	--

	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: 7811560084
--	--------	---

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: «Проектное бюро «Крупный план»
--	--------	---

	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: 7715907449
--	--------	---

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: 08.05.2018
--	--------	---

	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 78-2-1-3-0078-18
--	--------	---

	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: Межрегиональная Негосударственная Экспертиза
--	--------	---

	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7842436520
--	--------	--

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: ЖК "Время Вперед"
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 78-015-0612-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 18.05.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 18.11.2023
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
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: 6/н
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 02.03.2018
	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: 78:34:0428601:1343
	12.3.2	Площадь земельного участка: 63080 кв.м. 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: Предусмотрены внутридомовые проезды, площадки для отдыха, занятий спортом и площадки для игр, пешеходные переходы, тротуары и велосипедные дорожки
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): Количество парковочных мест на открытых автостоянках - 205.
	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): В дворовых территориях предусмотрены площадки для отдыха детей и взрослых площадью 2234 кв.м.
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): По периметру участка расположены 4 контейнерные площадки для сбора твердых бытовых отходов.
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Площадь озеленения составляет 29677кв.м.

	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Соответствует требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: предусмотрены продольные уклоны пешеходных дорожек и тротуаров на придомовой территории не превышающие 5%, предусмотрено устройство пандусов на пути движения маломобильных лиц. На гостевых парковках и в гараже организованы места для транспорта маломобильных лиц, в том числе специальные места для инвалидов в кресле-коляске.
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Предусмотрено освещение придомовых территорий, освещение дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения. Технические условия не требуются.
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: Проектом предусмотрено устройство малых архитектурных форм.
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: «Теплоэнерго»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7802853013
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 04.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 02/773
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 03.04.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 130000000 р.
14.1 (2) 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: 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: «РосЭнергоСеть»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7802742264
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 04.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25/РЭС-18
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 03.04.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 210000000 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: 17.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 48-27-3772/18-0-1

	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16.04.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 75000000 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: 17.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 48-27-3772/18-0-1
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16.04.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 75000000 р.
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое 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: 17.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 48-27-3772/18-0-1
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16.04.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 50000000 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: «Невалинк»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7802319940
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: «Невалинк»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7802319940
14.2 (3) 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: «Невалинк»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7802319940
14.2 (4) 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: «Невалинк»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7802319940

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: 454
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 8
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 359
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 8

15.2 Об основных характеристиках жилых помещений

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
001	жилое	2	C1A-K	34,77	1
002	жилое	2	C1A-K	22,89	1
003	жилое	2	C1A-K	33,9	1
004	жилое	2	C1A-K	20,16	1
005	жилое	2	C1A-K	34,82	1
006	жилое	2	C1A-K	78,37	3
007	жилое	2	C1A-K	34,76	1
008	жилое	3	C1A-K	33,91	1
009	жилое	3	C1A-K	22,09	1
010	жилое	3	C1A-K	32,97	1
011	жилое	3	C1A-K	19,33	1
012	жилое	3	C1A-K	33,87	1
013	жилое	3	C1A-K	20,47	1
014	жилое	3	C1A-K	79,66	3
015	жилое	3	C1A-K	35,55	1
016	жилое	3	C1A-K	18,72	1
017	жилое	4	C1A-K	33,91	1
018	жилое	4	C1A-K	22,09	1
019	жилое	4	C1A-K	32,97	1
020	жилое	4	C1A-K	19,33	1
021	жилое	4	C1A-K	33,87	1
022	жилое	4	C1A-K	20,47	1
023	жилое	4	C1A-K	82,32	3
024	жилое	4	C1A-K	37,59	1
025	жилое	4	C1A-K	18,72	1
026	жилое	5	C1A-K	33,91	1
027	жилое	5	C1A-K	22,09	1
028	жилое	5	C1A-K	32,97	1
029	жилое	5	C1A-K	19,33	1
030	жилое	5	C1A-K	33,87	1
031	жилое	5	C1A-K	20,47	1
032	жилое	5	C1A-K	84,94	3

033	жилое	5	C1A-K	39,63	1
034	жилое	5	C1A-K	18,72	1
035	жилое	6	C1A-K	33,91	1
036	жилое	6	C1A-K	22,09	1
037	жилое	6	C1A-K	32,97	1
038	жилое	6	C1A-K	19,33	1
039	жилое	6	C1A-K	33,87	1
040	жилое	6	C1A-K	20,47	1
041	жилое	6	C1A-K	87,6	3
042	жилое	6	C1A-K	41,66	1
043	жилое	6	C1A-K	18,72	1
044	жилое	7	C1A-K	33,91	1
045	жилое	7	C1A-K	22,09	1
046	жилое	7	C1A-K	32,97	1
047	жилое	7	C1A-K	19,33	1
048	жилое	7	C1A-K	33,87	1
049	жилое	7	C1A-K	20,47	1
050	жилое	7	C1A-K	90,22	3
051	жилое	7	C1A-K	43,7	1
052	жилое	7	C1A-K	18,72	1
053	жилое	8	C1A-K	33,91	1
054	жилое	8	C1A-K	22,09	1
055	жилое	8	C1A-K	32,97	1
056	жилое	8	C1A-K	19,33	1
057	жилое	8	C1A-K	33,87	1
058	жилое	8	C1A-K	20,47	1
059	жилое	8	C1A-K	92,88	3
060	жилое	8	C1A-K	45,79	1
061	жилое	8	C1A-K	18,72	1
062	жилое	9	C1A-K	33,91	1
063	жилое	9	C1A-K	22,09	1
064	жилое	9	C1A-K	32,97	1
065	жилое	9	C1A-K	19,33	1
066	жилое	9	C1A-K	33,87	1
067	жилое	9	C1A-K	20,47	1
068	жилое	9	C1A-K	95,14	3
069	жилое	9	C1A-K	47,83	1
070	жилое	9	C1A-K	18,72	1
071	жилое	10	C1A-K	33,91	1
072	жилое	10	C1A-K	22,09	1
073	жилое	10	C1A-K	32,97	1
074	жилое	10	C1A-K	19,33	1
075	жилое	10	C1A-K	33,87	1
076	жилое	10	C1A-K	20,47	1
077	жилое	10	C1A-K	27,88	1
078	жилое	10	C1A-K	61,16	2
079	жилое	10	C1A-K	49,19	2
080	жилое	10	C1A-K	18,72	1
081	жилое	11	C1A-K	33,91	1
082	жилое	11	C1A-K	22,09	1
083	жилое	11	C1A-K	32,97	1
084	жилое	11	C1A-K	19,33	1
085	жилое	11	C1A-K	33,87	1
086	жилое	11	C1A-K	20,47	1
087	жилое	11	C1A-K	27,16	1
088	жилое	11	C1A-K	63,33	2
089	жилое	11	C1A-K	51,23	2

090	жилое	11	C1A-K	18,72	1
091	жилое	12	C1A-K	33,91	1
092	жилое	12	C1A-K	22,09	1
093	жилое	12	C1A-K	32,97	1
094	жилое	12	C1A-K	19,33	1
095	жилое	12	C1A-K	33,87	1
096	жилое	12	C1A-K	20,47	1
097	жилое	12	C1A-K	27,16	1
098	жилое	12	C1A-K	65,97	2
099	жилое	12	C1A-K	53,26	2
100	жилое	12	C1A-K	18,72	1
101	жилое	13	C1A-K	33,91	1
102	жилое	13	C1A-K	22,09	1
103	жилое	13	C1A-K	32,97	1
104	жилое	13	C1A-K	19,33	1
105	жилое	13	C1A-K	33,87	1
106	жилое	13	C1A-K	20,47	1
107	жилое	13	C1A-K	103,9	4
108	жилое	13	C1A-K	55,29	2
109	жилое	13	C1A-K	18,72	1
110	жилое	2	C1.1	39,09	1
111	жилое	2	C1.1	34,46	1
112	жилое	2	C1.1	57,32	2
113	жилое	2	C1.1	35,45	1
114	жилое	2	C1.1	20,13	1
115	жилое	2	C1.1	36,92	1
116	жилое	3	C1.1	23,24	1
117	жилое	3	C1.1	37,94	1
118	жилое	3	C1.1	33,46	1
119	жилое	3	C1.1	20,25	1
120	жилое	3	C1.1	56,21	2
121	жилое	3	C1.1	34,49	1
122	жилое	3	C1.1	19,28	1
123	жилое	3	C1.1	36,2	1
124	жилое	4	C1.1	23,24	1
125	жилое	4	C1.1	37,94	1
126	жилое	4	C1.1	33,46	1
127	жилое	4	C1.1	20,25	1
128	жилое	4	C1.1	56,21	2
129	жилое	4	C1.1	34,49	1
130	жилое	4	C1.1	19,28	1
131	жилое	4	C1.1	36,2	1
132	жилое	5	C1.1	23,24	1
133	жилое	5	C1.1	37,94	1
134	жилое	5	C1.1	33,46	1
135	жилое	5	C1.1	20,25	1
136	жилое	5	C1.1	56,21	2
137	жилое	5	C1.1	34,49	1
138	жилое	5	C1.1	19,28	1
139	жилое	5	C1.1	36,2	1
140	жилое	6	C1.1	23,24	1
141	жилое	6	C1.1	37,94	1
142	жилое	6	C1.1	33,46	1
143	жилое	6	C1.1	20,25	1
144	жилое	6	C1.1	56,21	2
145	жилое	6	C1.1	34,49	1
146	жилое	6	C1.1	19,28	1

147	жилое	6	C1.1	36,2	1
148	жилое	7	C1.1	23,24	1
149	жилое	7	C1.1	37,94	1
150	жилое	7	C1.1	33,46	1
151	жилое	7	C1.1	20,25	1
152	жилое	7	C1.1	56,21	2
153	жилое	7	C1.1	34,49	1
154	жилое	7	C1.1	19,28	1
155	жилое	7	C1.1	36,2	1
156	жилое	8	C1.1	23,24	1
157	жилое	8	C1.1	37,94	1
158	жилое	8	C1.1	33,46	1
159	жилое	8	C1.1	20,25	1
160	жилое	8	C1.1	56,21	2
161	жилое	8	C1.1	34,49	1
162	жилое	8	C1.1	19,28	1
163	жилое	8	C1.1	36,2	1
164	жилое	9	C1.1	23,24	1
165	жилое	9	C1.1	37,94	1
166	жилое	9	C1.1	33,46	1
167	жилое	9	C1.1	20,25	1
168	жилое	9	C1.1	56,21	2
169	жилое	9	C1.1	34,49	1
170	жилое	9	C1.1	19,28	1
171	жилое	9	C1.1	36,2	1
172	жилое	10	C1.1	23,24	1
173	жилое	10	C1.1	37,94	1
174	жилое	10	C1.1	33,46	1
175	жилое	10	C1.1	20,25	1
176	жилое	10	C1.1	56,21	2
177	жилое	10	C1.1	34,49	1
178	жилое	10	C1.1	19,28	1
179	жилое	10	C1.1	36,2	1
180	жилое	11	C1.1	23,24	1
181	жилое	11	C1.1	37,94	1
182	жилое	11	C1.1	33,46	1
183	жилое	11	C1.1	20,25	1
184	жилое	11	C1.1	56,21	2
185	жилое	11	C1.1	34,49	1
186	жилое	11	C1.1	19,28	1
187	жилое	11	C1.1	36,2	1
188	жилое	12	C1.1	23,24	1
189	жилое	12	C1.1	37,94	1
190	жилое	12	C1.1	33,46	1
191	жилое	12	C1.1	20,25	1
192	жилое	12	C1.1	56,21	2
193	жилое	12	C1.1	34,49	1
194	жилое	12	C1.1	19,28	1
195	жилое	12	C1.1	36,2	1
196	жилое	13	C1.1	23,24	1
197	жилое	13	C1.1	37,94	1
198	жилое	13	C1.1	33,46	1
199	жилое	13	C1.1	20,25	1
200	жилое	13	C1.1	56,21	2
201	жилое	13	C1.1	34,49	1
202	жилое	13	C1.1	19,28	1
203	жилое	13	C1.1	36,2	1

204	жилое	2	C1.3	39,13	1
205	жилое	2	C1.3	34,63	1
206	жилое	2	C1.3	57,73	2
207	жилое	2	C1.3	35,49	1
208	жилое	2	C1.3	20,13	1
209	жилое	2	C1.3	37,01	1
210	жилое	3	C1.3	23,24	1
211	жилое	3	C1.3	37,94	1
212	жилое	3	C1.3	33,64	1
213	жилое	3	C1.3	20,28	1
214	жилое	3	C1.3	56,4	2
215	жилое	3	C1.3	34,52	1
216	жилое	3	C1.3	19,28	1
217	жилое	3	C1.3	36,2	1
218	жилое	4	C1.3	23,24	1
219	жилое	4	C1.3	37,94	1
220	жилое	4	C1.3	33,64	1
221	жилое	4	C1.3	20,28	1
222	жилое	4	C1.3	56,4	2
223	жилое	4	C1.3	34,52	1
224	жилое	4	C1.3	19,28	1
225	жилое	4	C1.3	36,2	1
226	жилое	5	C1.3	23,24	1
227	жилое	5	C1.3	37,94	1
228	жилое	5	C1.3	33,64	1
229	жилое	5	C1.3	20,28	1
230	жилое	5	C1.3	56,4	2
231	жилое	5	C1.3	34,52	1
232	жилое	5	C1.3	19,28	1
233	жилое	5	C1.3	36,2	1
234	жилое	6	C1.3	23,24	1
235	жилое	6	C1.3	37,94	1
236	жилое	6	C1.3	33,64	1
237	жилое	6	C1.3	20,28	1
238	жилое	6	C1.3	56,4	2
239	жилое	6	C1.3	34,52	1
240	жилое	6	C1.3	19,28	1
241	жилое	6	C1.3	36,2	1
242	жилое	7	C1.3	23,24	1
243	жилое	7	C1.3	37,94	1
244	жилое	7	C1.3	33,64	1
245	жилое	7	C1.3	20,28	1
246	жилое	7	C1.3	56,4	2
247	жилое	7	C1.3	34,52	1
248	жилое	7	C1.3	19,28	1
249	жилое	7	C1.3	36,2	1
250	жилое	8	C1.3	23,24	1
251	жилое	8	C1.3	37,94	1
252	жилое	8	C1.3	33,64	1
253	жилое	8	C1.3	20,28	1
254	жилое	8	C1.3	56,4	2
255	жилое	8	C1.3	34,52	1
256	жилое	8	C1.3	19,28	1
257	жилое	8	C1.3	36,2	1
258	жилое	9	C1.3	23,24	1
259	жилое	9	C1.3	37,94	1
260	жилое	9	C1.3	33,64	1

261	жилое	9	C1.3	20,28	1
262	жилое	9	C1.3	56,4	2
263	жилое	9	C1.3	34,52	1
264	жилое	9	C1.3	19,28	1
265	жилое	9	C1.3	36,2	1
266	жилое	10	C1.3	23,24	1
267	жилое	10	C1.3	37,94	1
268	жилое	10	C1.3	33,64	1
269	жилое	10	C1.3	20,28	1
270	жилое	10	C1.3	56,4	2
271	жилое	10	C1.3	34,52	1
272	жилое	10	C1.3	19,28	1
273	жилое	10	C1.3	36,2	1
274	жилое	11	C1.3	23,24	1
275	жилое	11	C1.3	37,94	1
276	жилое	11	C1.3	33,64	1
277	жилое	11	C1.3	20,28	1
278	жилое	11	C1.3	56,4	2
279	жилое	11	C1.3	34,52	1
280	жилое	11	C1.3	19,28	1
281	жилое	11	C1.3	36,2	1
282	жилое	12	C1.3	23,24	1
283	жилое	12	C1.3	37,94	1
284	жилое	12	C1.3	33,64	1
285	жилое	12	C1.3	20,28	1
286	жилое	12	C1.3	56,4	2
287	жилое	12	C1.3	34,52	1
288	жилое	12	C1.3	19,28	1
289	жилое	12	C1.3	36,2	1
290	жилое	13	C1.3	23,24	1
291	жилое	13	C1.3	37,94	1
292	жилое	13	C1.3	33,64	1
293	жилое	13	C1.3	20,28	1
294	жилое	13	C1.3	56,4	2
295	жилое	13	C1.3	34,52	1
296	жилое	13	C1.3	19,28	1
297	жилое	13	C1.3	36,2	1
298	жилое	1	C6.1	73,01	3
299	жилое	2	C6.1	74,03	3
300	жилое	2	C6.1	37,3	1
301	жилое	2	C6.1	23,13	1
302	жилое	2	C6.1	58,59	2
303	жилое	2	C6.1	53,72	2
304	жилое	3	C6.1	73,09	3
305	жилое	3	C6.1	32,79	1
306	жилое	3	C6.1	31,99	1
307	жилое	3	C6.1	57,34	2
308	жилое	3	C6.1	53,72	2
309	жилое	4	C6.1	73,09	3
310	жилое	4	C6.1	32,79	1
311	жилое	4	C6.1	31,99	1
312	жилое	4	C6.1	57,34	2
313	жилое	4	C6.1	53,72	2
314	жилое	5	C6.1	73,09	3
315	жилое	5	C6.1	32,79	1
316	жилое	5	C6.1	31,99	1
317	жилое	5	C6.1	57,34	2

318	жилое	5	С6.1	53,72	2
319	жилое	6	С6.1	73,09	3
320	жилое	6	С6.1	32,79	1
321	жилое	6	С6.1	31,99	1
322	жилое	6	С6.1	57,34	2
323	жилое	6	С6.1	53,72	2
324	жилое	7	С6.1	73,09	3
325	жилое	7	С6.1	32,79	1
326	жилое	7	С6.1	31,99	1
327	жилое	7	С6.1	57,34	2
328	жилое	7	С6.1	53,72	2
329	жилое	8	С6.1	73,09	3
330	жилое	8	С6.1	32,79	1
331	жилое	8	С6.1	31,99	1
332	жилое	8	С6.1	57,34	2
333	жилое	8	С6.1	53,72	2
334	жилое	9	С6.1	73,09	3
335	жилое	9	С6.1	32,79	1
336	жилое	9	С6.1	31,99	1
337	жилое	9	С6.1	57,34	2
338	жилое	9	С6.1	53,72	2
339	жилое	10	С6.1	73,09	3
340	жилое	10	С6.1	32,79	1
341	жилое	10	С6.1	31,99	1
342	жилое	10	С6.1	57,34	2
343	жилое	10	С6.1	53,72	2
344	жилое	11	С6.1	73,09	3
345	жилое	11	С6.1	32,79	1
346	жилое	11	С6.1	31,99	1
347	жилое	11	С6.1	57,34	2
348	жилое	11	С6.1	53,72	2
349	жилое	12	С6.1	73,09	3
350	жилое	12	С6.1	32,79	1
351	жилое	12	С6.1	31,99	1
352	жилое	12	С6.1	57,34	2
353	жилое	12	С6.1	53,72	2
354	жилое	13	С6.1	73,09	3
355	жилое	13	С6.1	32,79	1
356	жилое	13	С6.1	31,99	1
357	жилое	13	С6.1	57,34	2
358	жилое	13	С6.1	53,72	2
359	жилое	2	С7	52,18	2
360	жилое	2	С7	24,5	1
361	жилое	2	С7	27,42	1
362	жилое	2	С7	57,38	2
363	жилое	3	С7	53,76	2
364	жилое	3	С7	30,72	1
365	жилое	3	С7	26,68	1
366	жилое	3	С7	55,83	2
367	жилое	4	С7	53,76	2
368	жилое	4	С7	30,1	1
369	жилое	4	С7	21	1
370	жилое	4	С7	55,82	2
371	жилое	5	С7	53,76	2
372	жилое	5	С7	30,1	1
373	жилое	5	С7	21	1
374	жилое	5	С7	55,82	2

375	жилое	6	C7	53,76	2
376	жилое	6	C7	30,1	1
377	жилое	6	C7	21	1
378	жилое	6	C7	55,82	2
379	жилое	7	C7	53,76	2
380	жилое	7	C7	30,1	1
381	жилое	7	C7	21	1
382	жилое	7	C7	55,82	2
383	жилое	8	C7	53,76	2
384	жилое	8	C7	30,1	1
385	жилое	8	C7	21	1
386	жилое	8	C7	55,82	2
387	жилое	9	C7	53,76	2
388	жилое	9	C7	30,1	1
389	жилое	9	C7	21	1
390	жилое	9	C7	55,82	2
391	жилое	10	C7	53,76	2
392	жилое	10	C7	30,1	1
393	жилое	10	C7	21	1
394	жилое	10	C7	55,82	2
395	жилое	11	C7	53,76	2
396	жилое	11	C7	30,1	1
397	жилое	11	C7	21	1
398	жилое	11	C7	55,82	2
399	жилое	12	C7	53,76	2
400	жилое	12	C7	30,1	1
401	жилое	12	C7	21	1
402	жилое	12	C7	55,82	2
403	жилое	13	C7	53,76	2
404	жилое	13	C7	30,1	1
405	жилое	13	C7	21	1
406	жилое	13	C7	55,82	2
407	жилое	2	C7.1	57,38	2
408	жилое	2	C7.1	27,42	1
409	жилое	2	C7.1	24,5	1
410	жилое	2	C7.1	52,18	2
411	жилое	3	C7.1	55,83	2
412	жилое	3	C7.1	26,68	1
413	жилое	3	C7.1	30,72	1
414	жилое	3	C7.1	53,76	2
415	жилое	4	C7.1	55,83	2
416	жилое	4	C7.1	21	1
417	жилое	4	C7.1	30,1	1
418	жилое	4	C7.1	53,76	2
419	жилое	5	C7.1	55,83	2
420	жилое	5	C7.1	21	1
421	жилое	5	C7.1	30,1	1
422	жилое	5	C7.1	53,76	2
423	жилое	6	C7.1	55,83	2
424	жилое	6	C7.1	21	1
425	жилое	6	C7.1	30,1	1
426	жилое	6	C7.1	53,76	2
427	жилое	7	C7.1	55,83	2
428	жилое	7	C7.1	21	1
429	жилое	7	C7.1	30,1	1
430	жилое	7	C7.1	53,76	2
431	жилое	8	C7.1	55,83	2

432	жилое	8	С7.1	21	1
433	жилое	8	С7.1	30,1	1
434	жилое	8	С7.1	53,76	2
435	жилое	9	С7.1	55,83	2
436	жилое	9	С7.1	21	1
437	жилое	9	С7.1	30,1	1
438	жилое	9	С7.1	53,76	2
439	жилое	10	С7.1	55,83	2
440	жилое	10	С7.1	21	1
441	жилое	10	С7.1	30,1	1
442	жилое	10	С7.1	53,76	2
443	жилое	11	С7.1	55,83	2
444	жилое	12	С7.1	21	1
445	жилое	11	С7.1	30,1	1
446	жилое	11	С7.1	53,76	2
447	жилое	12	С7.1	55,83	2
448	жилое	11	С7.1	21	1
449	жилое	12	С7.1	30,1	1
450	жилое	12	С7.1	53,76	2
451	жилое	13	С7.1	55,83	2
452	жилое	13	С7.1	21	1
453	жилое	13	С7.1	30,1	1
454	жилое	13	С7.1	53,76	2

15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений 15.3.1

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
1	Встроенное помещение	1 этаж	1 АК	64,31	Встроенное помещение	64,31
2	Встроенное помещение	1 этаж	1 АК	52,18	Встроенное помещение	49,93
					Санузел	2,25
3	Встроенное помещение	1 этаж	1 АК	33,81	Встроенное помещение	33,81
4	Встроенное помещение	1 этаж	1 АК	65,21	Встроенное помещение	65,21
5	Помещение врача общей практики	1 этаж	С7	118,83	Санузел	3,81
					Врач общей практики	115,02
6	Помещение врача общей практики	1 этаж	С7.1	122,23	Санузел	3,81
					Врач общей практики	118,42
7	Гараж 2	1 этаж	Г2	5732,43	Паркинг	5416,96
					ВРУ	18
					Вент.камера	80,74
					ИТП	79,55
					Насосная пожаротушения	67,87
					Помещение по сбору мусора	69,31
8	Магазин	1 этаж	Г2	226,61	Магазин	224,38
					Санузел	2,23

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

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

№	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
1	Место общего пользования	1-й этаж 1АК секции жилого дома К-2.1	Колясочная	12.24
2	Место общего пользования	1-й этаж 1АК секции жилого дома К-2.1	ТШ	2.43
3	Место общего пользования	1-й этаж 1АК секции жилого дома К-2.1	Коридор	62.07
4	Место общего пользования	1-й этаж 1АК секции жилого дома К-2.1	Помещение по сбору мусора	18.12
5	Место общего пользования	1-й этаж 1АК секции жилого дома К-2.1	ТШ	3.54
6	Место общего пользования	1-й этаж 1АК секции жилого дома К-2.1	Диспетчерская	14.67
7	Место общего пользования	1-й этаж 1АК секции жилого дома К-2.1	Техпомещение	12.19
8	Место общего пользования	2-й этаж 1АК секции жилого дома К-2.1	Тамбур	2.67
9	Место общего пользования	2-й этаж 1АК секции жилого дома К-2.1	Лестница	14.41

124	Место общего пользования	1-й этаж С 6.1 секции жилого дома К-2.1	Техпомещение	15.75
125	Место общего пользования	1-й этаж С 6.1 секции жилого дома К-2.1	Коридор	9.68
126	Место общего пользования	1-й этаж С 6.1 секции жилого дома К-2.1	ТШ	2.25
127	Место общего пользования	1-й этаж С 6.1 секции жилого дома К-2.1	Техпомещение	46.14
128	Место общего пользования	1-й этаж С 6.1 секции жилого дома К-2.1	Холл	8.22
129	Место общего пользования	1-й этаж С 6.1 секции жилого дома К-2.1	Лестница	12.24
130	Место общего пользования	2-й этаж С 6.1 секции жилого дома К-2.1	Лестница	12.24
131	Место общего пользования	2-й этаж С 6.1 секции жилого дома К-2.1	Холл	8.22
132	Место общего пользования	2-й этаж С 6.1 секции жилого дома К-2.1	Коридор	7.76
133	Место общего пользования	2-й этаж С 6.1 секции жилого дома К-2.1	Коридор	27.17
134	Место общего пользования	2-й этаж С 6.1 секции жилого дома К-2.1	Тамбур	5.88
135	Место общего пользования	3-13-й этажи С 6.1 секции жилого дома К-2.1	Лестница	12.24
136	Место общего пользования	3-13-й этажи С 6.1 секции жилого дома К-2.1	Холл	8.22
137	Место общего пользования	3-13-й этажи С 6.1 секции жилого дома К-2.1	Коридор	7.76
138	Место общего пользования	3-13-й этажи С 6.1 секции жилого дома К-2.1	Коридор	8.31
139	Место общего пользования	3-13-й этажи С 6.1 секции жилого дома К-2.1	Коридор	11.11
140	Место общего пользования	1-й этаж С 6.1 секции жилого дома К-2.1	Лестница	12.24
141	Место общего пользования	1-й этаж С 6.1 секции жилого дома К-2.1	Холл	8.62
142	Место общего пользования	1-й этаж С 6.1 секции жилого дома К-2.1	Коридор	12.38
143	Место общего пользования	1-й этаж С 6.1 секции жилого дома К-2.1	Колясочная	9.15
144	Место общего пользования	1-й этаж С 6.1 секции жилого дома К-2.1	Консьерж	7.26
145	Место общего пользования	1-й этаж С 6.1 секции жилого дома К-2.1	Санузел	1.24
146	Место общего пользования	1-й этаж С 6.1 секции жилого дома К-2.1	ТШ	5.49
147	Место общего пользования	1-й этаж С 6.1 секции жилого дома К-2.1	Холл	29.51
148	Место общего пользования	1-й этаж С 6.1 секции жилого дома К-2.1	ТШ	4.58
149	Место общего пользования	1-й этаж С 6.1 секции жилого дома К-2.1	Помещение по сбору мусора	14.93
150	Место общего пользования	2-й этаж С 6.1 секции жилого дома К-2.1	Лестница	12.24
151	Место общего пользования	2-й этаж С 6.1 секции жилого дома К-2.1	Холл	8.62
152	Место общего пользования	2-й этаж С 6.1 секции жилого дома К-2.1	Коридор	15.9
153	Место общего пользования	2-й этаж С 6.1 секции жилого дома К-2.1	Коридор	5.88
154	Место общего пользования	2-й этаж С 6.1 секции жилого дома К-2.1	Тамбур	3.4
155	Место общего пользования	3-13-й этажи С 6.1 секции жилого дома К-2.1	Лестница	12.24
156	Место общего пользования	3-13-й этажи С 6.1 секции жилого дома К-2.1	Холл	8.62
157	Место общего пользования	3-13-й этажи С 6.1 секции жилого дома К-2.1	Коридор	13.35
158	Место общего пользования	1-й этаж С 7.1 секции жилого дома К-2.1	Лестница	12.24
159	Место общего пользования	1-й этаж С 7.1 секции жилого дома К-2.1	Холл	8.62
160	Место общего пользования	1-й этаж С 7.1 секции жилого дома К-2.1	Коридор	12.38
161	Место общего пользования	1-й этаж С 7.1 секции жилого дома К-2.1	Колясочная	9.15
162	Место общего пользования	1-й этаж С 7.1 секции жилого дома К-2.1	Консьерж	7.26
163	Место общего пользования	1-й этаж С 7.1 секции жилого дома К-2.1	Санузел	1.24
164	Место общего пользования	1-й этаж С 7.1 секции жилого дома К-2.1	Тамбур	5.49
165	Место общего пользования	1-й этаж С 7.1 секции жилого дома К-2.1	Холл	29.51
166	Место общего пользования	1-й этаж С 7.1 секции жилого дома К-2.1	ТШ	4.58
167	Место общего пользования	1-й этаж С 7.1 секции жилого дома К-2.1	Помещение по сбору мусора	14.93
168	Место общего пользования	2-й этаж С 7.1 секции жилого дома К-2.1	Лестница	12.24
169	Место общего пользования	2-й этаж С 7.1 секции жилого дома К-2.1	Холл	8.62
170	Место общего пользования	2-й этаж С 7.1 секции жилого дома К-2.1	Коридор	15.9
171	Место общего пользования	2-й этаж С 7.1 секции жилого дома К-2.1	Коридор	5.88
172	Место общего пользования	2-й этаж С 7.1 секции жилого дома К-2.1	Тамбур	3.4
173	Место общего пользования	3-й этаж С 7.1 секции жилого дома К-2.1	Лестница	12.24
174	Место общего пользования	3-й этаж С 7.1 секции жилого дома К-2.1	Холл	8.62
175	Место общего пользования	3-й этаж С 7.1 секции жилого дома К-2.1	Коридор	13.35

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	Лестнично-лифтовой блок, сеция С1А-К	лифт пассажирский 600 кг и грузопассажирский 1000 кг фирмы "Отис"	Для перемещения грузов и пассажиров по этажам и тарнспортировки пожарных подразделений

2	Лестнично-лифтовой блок, секция С1.1	лифт пассажирский 600 кг и грузопассажирский 1000 кг фирмы "Отис"	Для перемещения грузов и пассажиров по этажам и тарнспортировки пожарных подразделений
3	Лестнично-лифтовой блок, секция С1.3	лифт пассажирский 600 кг и грузопассажирский 1000 кг фирмы "Отис"	Для перемещения грузов и пассажиров по этажам и тарнспортировки пожарных подразделений
4	Лестнично-лифтовой блок, секция С6.1	лифт пассажирский 600 кг и грузопассажирский 1000 кг фирмы "Отис"	Для перемещения грузов и пассажиров по этажам и тарнспортировки пожарных подразделений
5	Лестнично-лифтовой блок, секция С7	лифт пассажирский 600 кг и грузопассажирский 1000 кг фирмы "Отис"	Для перемещения грузов и пассажиров по этажам и тарнспортировки пожарных подразделений
6	Лестнично-лифтовой блок, секция С7.1	лифт пассажирский 600 кг и грузопассажирский 1000 кг фирмы "Отис"	Для перемещения грузов и пассажиров по этажам и тарнспортировки пожарных подразделений
7	ВРУ для жилой части секция С1.11-й этаж	Главный распределительный щит	Для приема, распределения и учета электроэнергии по потребителям жилого дома и встроенных помещений
8	ВРУ для жилой части секция С6.1 1-й этаж	Главный распределительный щит	Для приема, распределения и учета электроэнергии по потребителям жилого дома
9	ВРУ для гаража Г2 1-й этаж	Главный распределительный щит	Для приема, распределения и учета электроэнергии по потребителям гаража
10	Помещение венткамеры, 1-й этаж, гараж Г2	Приточно-вытяжная общеобменная вентиляция, установки дымоудаления и подпора удаляемого воздуха при пожаре	Предусматривается система приточно-вытяжной вентиляции гаража, дымоудаления в помещении гаража
11	Индивидуальный тепловой пункт для жилого дома, встроенных помещений и гаража 1-й этаж гараж Г2	Тепловой пункт на базе оборудования и стальной запорной арматуры "Danfoss" с контрольно-измерительными приборами, индивидуальный тепловой пункт с коммерческим узлом учета	Для подключения и организации учета системы теплоснабжения жилых, встроенных помещений, гаража
12	Противопожарная насосная станция, 1-й этаж гараж Г2	Насосная установка "Wilo" противопожарного водоснабжения с комплектом арматуры и шкафом управления	Противопожарные нужды
13	Кроссовая 1-й этаж секция С 1.1	Для приема сигналов радиовещания и РАСЦО на базе приемно-усилительного комплекса РТС 2000	Сигналы радиовещания и РАСЦО по медножильным кабелям последовательно проложенным в кабельной канализации разводятся по всем корпусам

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:
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2019
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства:
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2020
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства:
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2021
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства:
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2021
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства:
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2021

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: 9271445000 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: Счета эскроу
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 78:34:0428601:1343
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: Уплачено

20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства

21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: 3000000 р.
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		
23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте		
23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте:

Объект №4

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: «МегаМейд Изыскания»
	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: 7806530133
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: «Комплексные Экологические Решения»
	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: 7811560084
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: «Проектное бюро «Крупный план»
	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: 7715907449
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: 08.05.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 78-2-1-3-0078-18
	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: Межрегиональная Негосударственная Экспертиза
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7842436520
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: ЖК "Время Вперед"
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 78-015-0612-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 18.05.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 18.11.2023
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
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: 6/н
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 02.03.2018
	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: 78:34:0428601:1343
	12.3.2	Площадь земельного участка: 63080 кв.м. 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: Предусмотрены внутридомовые проезды, площадки для отдыха, занятий спортом и площадки для игр, пешеходные переходы, тротуары и велосипедные дорожки
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): Количество парковочных мест на открытых автостоянках - 205.
	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): В дворовых территориях предусмотрены площадки для отдыха детей и взрослых площадью 2234 кв.м.
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): По периметру участка расположены 4 контейнерные площадки для сбора твердых бытовых отходов.
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Площадь озеленения составляет 29677 кв.м.

	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Соответствует требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: предусмотрены продольные уклоны пешеходных дорожек и тротуаров на придомовой территории не превышающие 5%, предусмотрено устройство пандусов на пути движения маломобильных лиц. На гостевых парковках и в гараже организованы места для транспорта маломобильных лиц, в том числе специальные места для инвалидов в кресле-коляске.
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Предусмотрено освещение придомовых территорий, освещение дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения. Технические условия не требуются.
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: Проектом предусмотрено устройство малых архитектурных форм.
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: «Теплоэнерго»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7802853013
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 04.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 02/773
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 03.04.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 130000000 р.
14.1 (2) 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: 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: «РосЭнергоСеть»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7802742264
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 04.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25/РЭС-18
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 03.04.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 210000000 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: 17.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 48-27-3772/18-0-1

	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16.04.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 75000000 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: 17.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 48-27-3772/18-0-1
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16.04.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 75000000 р.
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое 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: 17.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 48-27-3772/18-0-1
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16.04.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 50000000 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: «Невалинк»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7802319940
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: «Невалинк»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7802319940
14.2 (3) 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: «Невалинк»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7802319940
14.2 (4) 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: «Невалинк»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7802319940

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: 254
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 7
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 0
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 7

15.2 Об основных характеристиках жилых помещений

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
001	жилое	2	С4-1	73,88	3
002	жилое	2	С4-1	35,69	1
003	жилое	2	С4-1	21,58	1
004	жилое	2	С4-1	39,73	1
005	жилое	3	С4-1	72,74	3
006	жилое	3	С4-1	34,8	1
007	жилое	3	С4-1	20,78	1
008	жилое	3	С4-1	38,65	1
009	жилое	4	С4-1	72,74	3
010	жилое	4	С4-1	34,8	1
011	жилое	4	С4-1	20,78	1
012	жилое	4	С4-1	38,65	1
013	жилое	5	С4-1	72,74	3
014	жилое	5	С4-1	34,8	1
015	жилое	5	С4-1	20,78	1
016	жилое	5	С4-1	38,65	1
017	жилое	6	С4-1	72,74	3
018	жилое	6	С4-1	34,8	1
019	жилое	6	С4-1	20,78	1
020	жилое	6	С4-1	38,65	1
021	жилое	7	С4-1	72,74	3
022	жилое	7	С4-1	34,8	1
023	жилое	7	С4-1	20,78	1
024	жилое	7	С4-1	38,65	1
025	жилое	8	С4-1	72,74	3
026	жилое	8	С4-1	34,8	1
027	жилое	8	С4-1	20,78	1
028	жилое	8	С4-1	38,65	1
029	жилое	9	С4-1	72,74	3
030	жилое	9	С4-1	34,8	1
031	жилое	9	С4-1	20,78	1
032	жилое	9	С4-1	38,65	1

033	жилое	10	C4-1	72,74	3
034	жилое	10	C4-1	34,8	1
035	жилое	10	C4-1	20,78	1
036	жилое	10	C4-1	38,65	1
037	жилое	11	C4-1	72,74	3
038	жилое	11	C4-1	34,8	1
039	жилое	11	C4-1	20,78	1
040	жилое	11	C4-1	38,65	1
041	жилое	12	C4-1	72,74	3
042	жилое	12	C4-1	34,8	1
043	жилое	12	C4-1	20,78	1
044	жилое	12	C4-1	38,65	1
045	жилое	13	C4-1	72,74	3
046	жилое	13	C4-1	34,8	1
047	жилое	13	C4-1	20,78	1
048	жилое	13	C4-1	38,65	1
049	жилое	2	C5-1	35,18	1
050	жилое	2	C5-1	31,79	1
051	жилое	2	C5-1	30,16	1
052	жилое	2	C5-1	19,99	1
053	жилое	2	C5-1	57,31	2
054	жилое	3	C5-1	34,18	1
055	жилое	3	C5-1	30,98	1
056	жилое	3	C5-1	29,73	1
057	жилое	3	C5-1	19,28	1
058	жилое	3	C5-1	55,88	2
059	жилое	4	C5-1	34,18	1
060	жилое	4	C5-1	30,98	1
061	жилое	4	C5-1	29,73	1
062	жилое	4	C5-1	19,28	1
063	жилое	4	C5-1	55,88	2
064	жилое	5	C5-1	34,18	1
065	жилое	5	C5-1	30,98	1
066	жилое	5	C5-1	29,73	1
067	жилое	5	C5-1	19,28	1
068	жилое	5	C5-1	55,88	2
069	жилое	6	C5-1	34,18	1
070	жилое	6	C5-1	30,98	1
071	жилое	6	C5-1	29,73	1
072	жилое	6	C5-1	19,28	1
073	жилое	6	C5-1	55,88	2
074	жилое	7	C5-1	34,18	1
075	жилое	7	C5-1	30,98	1
076	жилое	7	C5-1	29,73	1
077	жилое	7	C5-1	19,28	1
078	жилое	7	C5-1	55,88	2
079	жилое	8	C5-1	34,18	1
080	жилое	8	C5-1	30,98	1
081	жилое	8	C5-1	29,73	1
082	жилое	8	C5-1	19,28	1
083	жилое	8	C5-1	55,88	2
084	жилое	9	C5-1	34,18	1
085	жилое	9	C5-1	30,98	1
086	жилое	9	C5-1	29,73	1
087	жилое	9	C5-1	19,28	1
088	жилое	9	C5-1	55,88	2
089	жилое	10	C5-1	34,18	1

090	жилое	10	C5-1	30,98	1
091	жилое	10	C5-1	29,73	1
092	жилое	10	C5-1	19,28	1
093	жилое	10	C5-1	55,88	2
094	жилое	11	C5-1	34,18	1
095	жилое	11	C5-1	30,98	1
096	жилое	11	C5-1	29,73	1
097	жилое	11	C5-1	19,28	1
098	жилое	11	C5-1	55,88	2
099	жилое	12	C5-1	34,18	1
100	жилое	12	C5-1	30,98	1
101	жилое	12	C5-1	29,73	1
102	жилое	12	C5-1	19,28	1
103	жилое	12	C5-1	55,88	2
104	жилое	13	C5-1	34,18	1
105	жилое	13	C5-1	30,98	1
106	жилое	13	C5-1	29,73	1
107	жилое	13	C5-1	19,28	1
108	жилое	13	C5-1	55,88	2
109	жилое	2	C5.2-1	65,72	2
110	жилое	2	C5.2-1	49,3	2
111	жилое	2	C5.2-1	69,51	2
112	жилое	3	C5.2-1	64,54	2
113	жилое	3	C5.2-1	48,32	2
114	жилое	3	C5.2-1	68,23	2
115	жилое	4	C5.2-1	64,54	2
116	жилое	4	C5.2-1	48,32	2
117	жилое	4	C5.2-1	68,23	2
118	жилое	5	C5.2-1	64,54	2
119	жилое	5	C5.2-1	48,32	2
120	жилое	5	C5.2-1	68,23	2
121	жилое	6	C5.2-1	64,54	2
122	жилое	6	C5.2-1	48,32	2
123	жилое	6	C5.2-1	68,23	2
124	жилое	7	C5.2-1	64,54	2
125	жилое	7	C5.2-1	48,32	2
126	жилое	7	C5.2-1	68,23	2
127	жилое	8	C5.2-1	64,54	2
128	жилое	8	C5.2-1	48,32	2
129	жилое	8	C5.2-1	68,23	2
130	жилое	9	C5.2-1	64,54	2
131	жилое	9	C5.2-1	48,32	2
132	жилое	9	C5.2-1	68,23	2
133	жилое	10	C5.2-1	64,54	2
134	жилое	10	C5.2-1	48,32	2
135	жилое	10	C5.2-1	68,23	2
136	жилое	11	C5.2-1	64,54	2
137	жилое	11	C5.2-1	48,32	2
138	жилое	11	C5.2-1	68,23	2
139	жилое	12	C5.2-1	64,54	2
140	жилое	12	C5.2-1	48,32	2
141	жилое	12	C5.2-1	68,23	2
142	жилое	13	C5.2-1	64,54	2
143	жилое	13	C5.2-1	48,32	2
144	жилое	13	C5.2-1	68,23	2
145	жилое	3	C5.2-1	65,81	2
146	жилое	3	C5.2-1	49,25	2

147	жилое	3	C5.2-1	69,49	2
148	жилое	4	C5.2-1	64,44	2
149	жилое	4	C5.2-1	48,27	2
150	жилое	4	C5.2-1	68,21	2
151	жилое	5	C5.2-1	64,44	2
152	жилое	5	C5.2-1	48,27	2
153	жилое	5	C5.2-1	68,21	2
154	жилое	6	C5.2-1	64,44	2
155	жилое	6	C5.2-1	48,27	2
156	жилое	6	C5.2-1	68,21	2
157	жилое	7	C5.2-1	64,44	2
158	жилое	7	C5.2-1	48,27	2
159	жилое	7	C5.2-1	68,21	2
160	жилое	8	C5.2-1	64,44	2
161	жилое	8	C5.2-1	48,27	2
162	жилое	8	C5.2-1	68,21	2
163	жилое	9	C5.2-1	64,44	2
164	жилое	9	C5.2-1	48,27	2
165	жилое	9	C5.2-1	68,21	2
166	жилое	10	C5.2-1	64,44	2
167	жилое	10	C5.2-1	48,27	2
168	жилое	10	C5.2-1	68,21	2
169	жилое	11	C5.2-1	64,44	2
170	жилое	11	C5.2-1	48,27	2
171	жилое	11	C5.2-1	68,21	2
172	жилое	12	C5.2-1	64,44	2
173	жилое	12	C5.2-1	48,27	2
174	жилое	12	C5.2-1	68,21	2
175	жилое	13	C5.2-1	64,44	2
176	жилое	13	C5.2-1	48,27	2
177	жилое	13	C5.2-1	68,21	2
178	жилое	3	C5-2	66,83	2
179	жилое	3	C5-2	22,5	1
180	жилое	3	C5-2	24,33	1
181	жилое	3	C5-2	67,18	2
182	жилое	4	C5-2	65,44	2
183	жилое	4	C5-2	21,64	1
184	жилое	4	C5-2	23,45	1
185	жилое	4	C5-2	65,96	2
186	жилое	5	C5-2	65,44	2
187	жилое	5	C5-2	21,64	1
188	жилое	5	C5-2	23,45	1
189	жилое	5	C5-2	65,96	2
190	жилое	6	C5-2	65,44	2
191	жилое	6	C5-2	21,64	1
192	жилое	6	C5-2	23,45	1
193	жилое	6	C5-2	65,96	2
194	жилое	7	C5-2	65,44	2
195	жилое	7	C5-2	21,64	1
196	жилое	7	C5-2	23,45	1
197	жилое	7	C5-2	65,96	2
198	жилое	8	C5-2	65,44	2
199	жилое	8	C5-2	21,64	1
200	жилое	8	C5-2	23,45	1
201	жилое	8	C5-2	65,96	2
202	жилое	9	C5-2	65,44	2
203	жилое	9	C5-2	21,64	1

204	жилое	9	C5-2	23,45	1
205	жилое	9	C5-2	65,96	2
206	жилое	10	C5-2	65,44	2
207	жилое	10	C5-2	21,64	1
208	жилое	10	C5-2	23,45	1
209	жилое	10	C5-2	65,96	2
210	жилое	11	C5-2	65,44	2
211	жилое	11	C5-2	21,64	1
212	жилое	11	C5-2	23,45	1
213	жилое	11	C5-2	65,96	2
214	жилое	12	C5-2	65,44	2
215	жилое	12	C5-2	21,64	1
216	жилое	12	C5-2	23,45	1
217	жилое	12	C5-2	65,96	2
218	жилое	13	C5-2	65,44	2
219	жилое	13	C5-2	21,64	1
220	жилое	13	C5-2	23,45	1
221	жилое	13	C5-2	65,96	2
222	жилое	3	C4-2	66,7	2
223	жилое	3	C4-2	40,25	1
224	жилое	3	C4-2	74,02	3
225	жилое	4	C4-2	65,56	2
226	жилое	4	C4-2	39,29	1
227	жилое	4	C4-2	72,86	3
228	жилое	5	C4-2	65,56	2
229	жилое	5	C4-2	39,29	1
230	жилое	5	C4-2	72,86	3
231	жилое	6	C4-2	65,56	2
232	жилое	6	C4-2	39,29	1
233	жилое	6	C4-2	72,86	3
234	жилое	7	C4-2	65,56	2
235	жилое	7	C4-2	39,29	1
236	жилое	7	C4-2	72,86	3
237	жилое	8	C4-2	65,56	2
238	жилое	8	C4-2	39,29	1
239	жилое	8	C4-2	72,86	3
240	жилое	9	C4-2	65,56	2
241	жилое	9	C4-2	39,29	1
242	жилое	9	C4-2	72,86	3
243	жилое	10	C4-2	65,56	2
244	жилое	10	C4-2	39,29	1
245	жилое	10	C4-2	72,86	3
246	жилое	11	C4-2	65,56	2
247	жилое	11	C4-2	39,29	1
248	жилое	11	C4-2	72,86	3
249	жилое	12	C4-2	65,56	2
250	жилое	12	C4-2	39,29	1
251	жилое	12	C4-2	72,86	3
252	жилое	13	C4-2	65,56	2
253	жилое	13	C4-2	39,29	1
254	жилое	13	C4-2	72,86	3

15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений

15.3.1

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
1	Нежилое помещение ДОУ	подвал, 1 этаж, 2 этаж	C4-5.2	2460,22	Лестница	36,26
					Технические помещения подвал	388,96
					ВРУ	18,2

					Венткамера	52,38
					Серверная	21,23
					Насосная	37,75
					ИТП	44,45
					Лестница	9,26
					Коридор	235,97
					Гр. Спальня	135,38
					Игровая	129,47
					Санузел	66,88
					Тамбур	30,93
					Приемная	10,48
					Процедурная	11,21
					Мед.кабинет	11,63
					Раздевалка	59,46
					КУИ	15,05
					Буфет	12,92
					Гардероб, душ, уборная персонала	15,65
					Кладовая и моечная тары	6,12
					Моечная посуды	6,12
					Склад возвратной тары	4,08
					Холодный цех доготовочная	12,14
					Горячий цех	30,11
					Блок охлаждаемых камер	10,3
					Кладовая сухих продуктов	6,04
					Загрузочная	10,1
					Помещение зав.производством	5,24
					Инвентарная	5,03
					Охрана	6,79
					Колясочная	11,9
					Помещение	2,94
					Холл	140,26
					Кабинет логопеда	15,64
					Кабинет психолога	18,52
					Коридор	77,96
					Гр.спальня	134,81
					Игровая	154,23
					Санузел	55,35
					Комната преподавателей	20,28
					Кружковая	25,79
					Раздевалка	80,47
					Буфет	17,04
					Бытовое помещение персонала	17,17
					Душевая	6,53
					КУИ	4,35
					Музыкальный зал	75
					Кабинет муз.руководителя	5,3
					Спортивный зал	75,02
					Тренерская	6
					Инвентарная	6,05
					Кабинет заведующей	24,68
					Кладовая чистого белья	8,37
					Методический кабинет	30,97
2	Встроенное помещение	1 этаж	С 5.2	72,73	Встроенное помещение	72,73
3	Встроенное помещение	1 этаж	С 5.2	74,52	Встроенное помещение	74,52
4	Встроенное помещение	1 этаж	С 5	92,09	Встроенное помещение	92,09
5	Встроенное помещение	1 этаж	С 5	58,97	Встроенное помещение	58,97
6	Встроенное помещение	1 этаж	С 4	83,25	Встроенное помещение	83,25

7	Встроенное помещение	1 этаж	С 4	81,71	Встроенное помещение	81,71
16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме)						
16.1 Перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади		16.1.1				
№	Вид помещения	Описание места расположения помещения			Назначение помещения	Площадь (м2)
1	Место общего пользования	1-й этаж С4+ДОУ секции жилого дома К-1(4эт)			Тамбур	7.6
2	Место общего пользования	1-й этаж С4+ДОУ секции жилого дома К-1(4эт)			Холл	22.24
3	Место общего пользования	1-й этаж С4+ДОУ секции жилого дома К-1(4эт)			Лестница	13.1
4	Место общего пользования	1-й этаж С4+ДОУ секции жилого дома К-1(4эт)			Помещение по сбору мусора	10.09
5	Место общего пользования	1-й этаж С4+ДОУ секции жилого дома К-1(4эт)			Колясочная	8.66
6	Место общего пользования	2-й этаж С4+ДОУ секции жилого дома К-1(4эт)			Лестница	13.1
7	Место общего пользования	3-13 этаж С4+ДОУ секции жилого дома К-1(4эт)			Лестница	13.1
8	Место общего пользования	3-13 этаж С4+ДОУ секции жилого дома К-1(4эт)			Холл	11.8
9	Место общего пользования	3-13 этаж С4+ДОУ секции жилого дома К-1(4эт)			Коридор	13.45
10	Место общего пользования	1-й этаж С5+ДОУ секции жилого дома К-1(4эт)			Тамбур	7.63
11	Место общего пользования	1-й этаж С5+ДОУ секции жилого дома К-1(4эт)			Холл	24.44
12	Место общего пользования	1-й этаж С5+ДОУ секции жилого дома К-1(4эт)			Мусорная камера	11.29
13	Место общего пользования	1-й этаж С5+ДОУ секции жилого дома К-1(4эт)			Колясочная	8.77
14	Место общего пользования	1-й этаж С5+ДОУ секции жилого дома К-1(4эт)			Холл	8.6
15	Место общего пользования	1-й этаж С5+ДОУ секции жилого дома К-1(4эт)			Лестница	13.12
16	Место общего пользования	2-й этаж С5+ДОУ секции жилого дома К-1(4эт)			Лестница	13.12
17	Место общего пользования	3-13 этаж С5+ДОУ секции жилого дома К-1(4эт)			Лестница	13.11
18	Место общего пользования	3-13 этаж С5+ДОУ секции жилого дома К-1(4эт)			Холл	8.6
19	Место общего пользования	3-13 этаж С5+ДОУ секции жилого дома К-1(4эт)			Коридор	15.07
20	Место общего пользования	1-й этаж С5.2+ДОУ секции жилого дома К-1(4эт)			Тамбур	2.86
21	Место общего пользования	1-й этаж С5.2+ДОУ секции жилого дома К-1(4эт)			Холл	15.25
22	Место общего пользования	1-й этаж С5.2+ДОУ секции жилого дома К-1(4эт)			Холл	8.57
23	Место общего пользования	1-й этаж С5.2+ДОУ секции жилого дома К-1(4эт)			Лестница	12.54
24	Место общего пользования	1-й этаж С5.2+ДОУ секции жилого дома К-1(4эт)			Консьерж	3.87
25	Место общего пользования	1-й этаж С5.2+ДОУ секции жилого дома К-1(4эт)			Колясочная	7.14
26	Место общего пользования	1-й этаж С5.2+ДОУ секции жилого дома К-1(4эт)			Мусорная камера	11.37
27	Место общего пользования	2-й этаж С5.2+ДОУ секции жилого дома К-1(4эт)			Лестница	12.54
28	Место общего пользования	3-13 этаж С5.2+ДОУ секции жилого дома К-1(4эт)			Лестница	12.54
29	Место общего пользования	3-13 этаж С5.2+ДОУ секции жилого дома К-1(4эт)			Холл	8.57
30	Место общего пользования	3-13 этаж С5.2+ДОУ секции жилого дома К-1(4эт)			Коридор	16.88
31	Место общего пользования	1-й этаж С5.2 секции жилого дома К-1(4эт)			Тамбур	5.43
32	Место общего пользования	1-й этаж С5.2 секции жилого дома К-1(4эт)			Холл	20.97
33	Место общего пользования	1-й этаж С5.2 секции жилого дома К-1(4эт)			Колясочная	9.9
34	Место общего пользования	1-й этаж С5.2 секции жилого дома К-1(4эт)			Консьерж	6.63
35	Место общего пользования	1-й этаж С5.2 секции жилого дома К-1(4эт)			Холл	8.57
36	Место общего пользования	1-й этаж С5.2 секции жилого дома К-1(4эт)			ВРУ	17.49
37	Место общего пользования	1-й этаж С5.2 секции жилого дома К-1(4эт)			Лестница	12.54
38	Место общего пользования	1-й этаж С5.2 секции жилого дома К-1(4эт)			Мусорная камера	9.9
39	Место общего пользования	2-13 этаж С5.2 секции жилого дома К-1(4эт)			Лестница	12.54
40	Место общего пользования	2-13 этаж С5.2 секции жилого дома К-1(4эт)			Холл	8.57
41	Место общего пользования	2-13 этаж С5.2 секции жилого дома К-1(4эт)			Коридор	17.01
42	Место общего пользования	1-й этаж С5 секции жилого дома К-1(4эт)			Тамбур	4.53
43	Место общего пользования	1-й этаж С5 секции жилого дома К-1(4эт)			Холл	25.95
44	Место общего пользования	1-й этаж С5 секции жилого дома К-1(4эт)			Холл	8.48
45	Место общего пользования	1-й этаж С5 секции жилого дома К-1(4эт)			Лестница	12.87
46	Место общего пользования	1-й этаж С5 секции жилого дома К-1(4эт)			ВРУ	15.1
47	Место общего пользования	1-й этаж С5 секции жилого дома К-1(4эт)			Колясочная	5.86
48	Место общего пользования	1-й этаж С5 секции жилого дома К-1(4эт)			Консьерж	5.28
49	Место общего пользования	1-й этаж С5 секции жилого дома К-1(4эт)			Помещение сбора мусора	10.9
50	Место общего пользования	2-13 этаж С5 секции жилого дома К-1(4эт)			Лестница	12.87
51	Место общего пользования	2-13 этаж С5 секции жилого дома К-1(4эт)			Холл	8.46
52	Место общего пользования	2-13 этаж С5 секции жилого дома К-1(4эт)			Коридор	18.92

53	Место общего пользования	1-й этаж С 4 секции жилого дома К-1(4эт)	Тамбур	3.1
54	Место общего пользования	1-й этаж С 4 секции жилого дома К-1(4эт)	Холл	35.62
55	Место общего пользования	1-й этаж С 4 секции жилого дома К-1(4эт)	Колясочная	8.18
56	Место общего пользования	1-й этаж С 4 секции жилого дома К-1(4эт)	Лестница	13.43
57	Место общего пользования	1-й этаж С 4 секции жилого дома К-1(4эт)	Мусорная камера	10.45
58	Место общего пользования	2-13 этаж С 4 секции жилого дома К-1(4эт)	Лестница	13.43
59	Место общего пользования	2-13 этаж С 4 секции жилого дома К-1(4эт)	Холл	11.63
60	Место общего пользования	2-13 этаж С 4 секции жилого дома К-1(4эт)	Коридор	16.2

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

№	Описание места расположения помещения	Вид оборудования	Назначения
1	Лестнично-лифтовой блок, секция С4	лифт пассажирский 600 кг и грузопассажирский 1000 кг фирмы "Отис"	Для перемещения грузов и пассажиров по этажам и тарнспортировки пожарных подразделений
2	Лестнично-лифтовой блок, секция С5	лифт пассажирский 600 кг и грузопассажирский 1000 кг фирмы "Отис"	Для перемещения грузов и пассажиров по этажам и тарнспортировки пожарных подразделений
3	Лестнично-лифтовой блок, секция С5.2	лифт пассажирский 600 кг и грузопассажирский 1000 кг фирмы "Отис"	Для перемещения грузов и пассажиров по этажам и тарнспортировки пожарных подразделений
4	Лестнично-лифтовой блок, секция С5.2 +ДОУ	лифт пассажирский 600 кг и грузопассажирский 1000 кг фирмы "Отис"	Для перемещения грузов и пассажиров по этажам и тарнспортировки пожарных подразделений
5	Лестнично-лифтовой блок, секция С5+ДОУ	лифт пассажирский 600 кг и грузопассажирский 1000 кг фирмы "Отис"	Для перемещения грузов и пассажиров по этажам и тарнспортировки пожарных подразделений
6	Лестнично-лифтовой блок, секция С4+ДОУ	лифт пассажирский 600 кг и грузопассажирский 1000 кг фирмы "Отис"	Для перемещения грузов и пассажиров по этажам и тарнспортировки пожарных подразделений
7	ВРУ для жилой части подвал секция С4 жилого дома	Главный распределительный щит ЕКФ	Для приема, распределения и учета электроэнергии по потребителям жилого дома, встроенных помещений
8	Помещение венткамеры подвал секция С4 жилого дома	Установки дымоудаления и подпора удаляемого воздуха при пожаре	Предусматривается система дымоудаления из коридоров и подпор воздуха в лестнично-лифтовой блок
9	Насосная станция подвал секция С4 жилого дома	Насосная установка "Wilо" хозяйственно-питьевого водоснабжения жилой части с комплектом арматуры и аппаратуры, со шкафом управления, соединенный с насосами и аппаратурой	Хозяйственно-бытовые нужды
10	Индивидуальный тепловой пункт для жилого дома подвал секция С4	Тепловой пункт на базе оборудования и стальной запорной арматуры "Danfoss" с контрольно-измерительными приборами, индивидуальный тепловой пункт с коммерчаеаким узлом учета	Для подключения и организации учета системы теплотребления жилых, встроенных помещений, ДОУ
11	ВРУ для жилой части подвал секция С5.2 жилого дома	Главный распределительный щит ЕКФ	Для приема, распределения и учета электроэнергии по потребителям жилого дома, встроенных помещений
12	ВРУ для жилой части подвал секция С5 жилого дома	Главный распределительный щит ЕКФ	Для приема, распределения и учета электроэнергии по потребителям жилого дома, ДОУ

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:
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2020
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства:
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2021
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства:
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2021
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства:
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2022
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства:
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2022

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: 9271445000 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: Счета эскроу
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 78:34:0428601:1343
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: Уплачено
20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства		
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: 3000000 р.
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		
23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте		
23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте:

Объект №5

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: «МегаМейд Изыскания»
	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: 7806530133
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: «Комплексные Экологические Решения»
	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: 7811560084
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: «Проектное бюро «Крупный план»
	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: 7715907449
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: 08.05.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 78-2-1-3-0078-18
	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: Межрегиональная Негосударственная Экспертиза
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7842436520
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: ЖК "Время Вперед"
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 78-015-0612-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 18.05.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 18.11.2023
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
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: 6/н
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 02.03.2018
	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: 78:34:0428601:1343
	12.3.2	Площадь земельного участка: 63080 кв.м. 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: Предусмотрены внутридомовые проезды, площадки для отдыха, занятий спортом и площадки для игр, пешеходные переходы, тротуары и велосипедные дорожки
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): Количество парковочных мест на открытых автостоянках - 205.
	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): В дворовых территориях предусмотрены площадки для отдыха детей и взрослых площадью 2234 кв.м.
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): По периметру участка расположены 4 контейнерные площадки для сбора твердых бытовых отходов.
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Площадь озеленения составляет 29677 кв.м.

	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Соответствует требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: предусмотрены продольные уклоны пешеходных дорожек и тротуаров на придомовой территории не превышающие 5%, предусмотрено устройство пандусов на пути движения маломобильных лиц. На гостевых парковках и в гараже организованы места для транспорта маломобильных лиц, в том числе специальные места для инвалидов в кресле-коляске.
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Предусмотрено освещение придомовых территорий, освещение дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения. Технические условия не требуются.
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: Проектом предусмотрено устройство малых архитектурных форм.
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: «Теплоэнерго»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7802853013
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 04.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 02/773
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 03.04.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 130000000 р.
14.1 (2) 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: 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: «РосЭнергоСеть»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7802742264
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 04.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25/РЭС-18
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 03.04.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 210000000 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: 17.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 48-27-3772/18-0-1

	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16.04.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 75000000 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: 17.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 48-27-3772/18-0-1
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16.04.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 75000000 р.
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое 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: 17.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 48-27-3772/18-0-1
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16.04.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 50000000 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: «Невалинк»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7802319940
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: «Невалинк»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7802319940
14.2 (3) 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: «Невалинк»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7802319940
14.2 (4) 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: «Невалинк»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7802319940

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: 454
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 8
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 287
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 8

15.2 Об основных характеристиках жилых помещений

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
001	жилое	2	C1A-K	34,77	1
002	жилое	2	C1A-K	22,89	1
003	жилое	2	C1A-K	33,9	1
004	жилое	2	C1A-K	20,16	1
005	жилое	2	C1A-K	34,82	1
006	жилое	2	C1A-K	78,37	3
007	жилое	2	C1A-K	34,76	1
008	жилое	3	C1A-K	33,91	1
009	жилое	3	C1A-K	22,09	1
010	жилое	3	C1A-K	32,97	1
011	жилое	3	C1A-K	19,33	1
012	жилое	3	C1A-K	33,87	1
013	жилое	3	C1A-K	20,47	1
014	жилое	3	C1A-K	79,66	3
015	жилое	3	C1A-K	35,55	1
016	жилое	3	C1A-K	18,72	1
017	жилое	4	C1A-K	33,91	1
018	жилое	4	C1A-K	22,09	1
019	жилое	4	C1A-K	32,97	1
020	жилое	4	C1A-K	19,33	1
021	жилое	4	C1A-K	33,87	1
022	жилое	4	C1A-K	20,47	1
023	жилое	4	C1A-K	82,32	3
024	жилое	4	C1A-K	37,59	1
025	жилое	4	C1A-K	18,72	1
026	жилое	5	C1A-K	33,91	1
027	жилое	5	C1A-K	22,09	1
028	жилое	5	C1A-K	32,97	1
029	жилое	5	C1A-K	19,33	1
030	жилое	5	C1A-K	33,87	1
031	жилое	5	C1A-K	20,47	1
032	жилое	5	C1A-K	84,94	3

033	жилое	5	C1A-K	39,63	1
034	жилое	5	C1A-K	18,72	1
035	жилое	6	C1A-K	33,91	1
036	жилое	6	C1A-K	22,09	1
037	жилое	6	C1A-K	32,97	1
038	жилое	6	C1A-K	19,33	1
039	жилое	6	C1A-K	33,87	1
040	жилое	6	C1A-K	20,47	1
041	жилое	6	C1A-K	87,6	3
042	жилое	6	C1A-K	41,66	1
043	жилое	6	C1A-K	18,72	1
044	жилое	7	C1A-K	33,91	1
045	жилое	7	C1A-K	22,09	1
046	жилое	7	C1A-K	32,97	1
047	жилое	7	C1A-K	19,33	1
048	жилое	7	C1A-K	33,87	1
049	жилое	7	C1A-K	20,47	1
050	жилое	7	C1A-K	90,22	3
051	жилое	7	C1A-K	43,7	1
052	жилое	7	C1A-K	18,72	1
053	жилое	8	C1A-K	33,91	1
054	жилое	8	C1A-K	22,09	1
055	жилое	8	C1A-K	32,97	1
056	жилое	8	C1A-K	19,33	1
057	жилое	8	C1A-K	33,87	1
058	жилое	8	C1A-K	20,47	1
059	жилое	8	C1A-K	92,88	3
060	жилое	8	C1A-K	45,79	1
061	жилое	8	C1A-K	18,72	1
062	жилое	9	C1A-K	33,91	1
063	жилое	9	C1A-K	22,09	1
064	жилое	9	C1A-K	32,97	1
065	жилое	9	C1A-K	19,33	1
066	жилое	9	C1A-K	33,87	1
067	жилое	9	C1A-K	20,47	1
068	жилое	9	C1A-K	95,14	3
069	жилое	9	C1A-K	47,83	1
070	жилое	9	C1A-K	18,72	1
071	жилое	10	C1A-K	33,91	1
072	жилое	10	C1A-K	22,09	1
073	жилое	10	C1A-K	32,97	1
074	жилое	10	C1A-K	19,33	1
075	жилое	10	C1A-K	33,87	1
076	жилое	10	C1A-K	20,47	1
077	жилое	10	C1A-K	27,88	1
078	жилое	10	C1A-K	61,16	2
079	жилое	10	C1A-K	49,19	2
080	жилое	10	C1A-K	18,72	1
081	жилое	11	C1A-K	33,91	1
082	жилое	11	C1A-K	22,09	1
083	жилое	11	C1A-K	32,97	1
084	жилое	11	C1A-K	19,33	1
085	жилое	11	C1A-K	33,87	1
086	жилое	11	C1A-K	20,47	1
087	жилое	11	C1A-K	27,16	1
088	жилое	11	C1A-K	63,33	2
089	жилое	11	C1A-K	51,23	2

090	жилое	11	C1A-K	18,72	1
091	жилое	12	C1A-K	33,91	1
092	жилое	12	C1A-K	22,09	1
093	жилое	12	C1A-K	32,97	1
094	жилое	12	C1A-K	19,33	1
095	жилое	12	C1A-K	33,87	1
096	жилое	12	C1A-K	20,47	1
097	жилое	12	C1A-K	27,16	1
098	жилое	12	C1A-K	65,97	2
099	жилое	12	C1A-K	53,26	2
100	жилое	12	C1A-K	18,72	1
101	жилое	13	C1A-K	33,91	1
102	жилое	13	C1A-K	22,09	1
103	жилое	13	C1A-K	32,97	1
104	жилое	13	C1A-K	19,33	1
105	жилое	13	C1A-K	33,87	1
106	жилое	13	C1A-K	20,47	1
107	жилое	13	C1A-K	103,9	4
108	жилое	13	C1A-K	55,29	2
109	жилое	13	C1A-K	18,72	1
110	жилое	2	C1.1	39,09	1
111	жилое	2	C1.1	34,46	1
112	жилое	2	C1.1	57,32	2
113	жилое	2	C1.1	35,45	1
114	жилое	2	C1.1	20,13	1
115	жилое	2	C1.1	36,92	1
116	жилое	3	C1.1	23,24	1
117	жилое	3	C1.1	37,94	1
118	жилое	3	C1.1	33,46	1
119	жилое	3	C1.1	20,25	1
120	жилое	3	C1.1	56,21	2
121	жилое	3	C1.1	34,49	1
122	жилое	3	C1.1	19,28	1
123	жилое	3	C1.1	36,2	1
124	жилое	4	C1.1	23,24	1
125	жилое	4	C1.1	37,94	1
126	жилое	4	C1.1	33,46	1
127	жилое	4	C1.1	20,25	1
128	жилое	4	C1.1	56,21	2
129	жилое	4	C1.1	34,49	1
130	жилое	4	C1.1	19,28	1
131	жилое	4	C1.1	36,2	1
132	жилое	5	C1.1	23,24	1
133	жилое	5	C1.1	37,94	1
134	жилое	5	C1.1	33,46	1
135	жилое	5	C1.1	20,25	1
136	жилое	5	C1.1	56,21	2
137	жилое	5	C1.1	34,49	1
138	жилое	5	C1.1	19,28	1
139	жилое	5	C1.1	36,2	1
140	жилое	6	C1.1	23,24	1
141	жилое	6	C1.1	37,94	1
142	жилое	6	C1.1	33,46	1
143	жилое	6	C1.1	20,25	1
144	жилое	6	C1.1	56,21	2
145	жилое	6	C1.1	34,49	1
146	жилое	6	C1.1	19,28	1

147	жилое	6	C1.1	36,2	1
148	жилое	7	C1.1	23,24	1
149	жилое	7	C1.1	37,94	1
150	жилое	7	C1.1	33,46	1
151	жилое	7	C1.1	20,25	1
152	жилое	7	C1.1	56,21	2
153	жилое	7	C1.1	34,49	1
154	жилое	7	C1.1	19,28	1
155	жилое	7	C1.1	36,2	1
156	жилое	8	C1.1	23,24	1
157	жилое	8	C1.1	37,94	1
158	жилое	8	C1.1	33,46	1
159	жилое	8	C1.1	20,25	1
160	жилое	8	C1.1	56,21	2
161	жилое	8	C1.1	34,49	1
162	жилое	8	C1.1	19,28	1
163	жилое	8	C1.1	36,2	1
164	жилое	9	C1.1	23,24	1
165	жилое	9	C1.1	37,94	1
166	жилое	9	C1.1	33,46	1
167	жилое	9	C1.1	20,25	1
168	жилое	9	C1.1	56,21	2
169	жилое	9	C1.1	34,49	1
170	жилое	9	C1.1	19,28	1
171	жилое	9	C1.1	36,2	1
172	жилое	10	C1.1	23,24	1
173	жилое	10	C1.1	37,94	1
174	жилое	10	C1.1	33,46	1
175	жилое	10	C1.1	20,25	1
176	жилое	10	C1.1	56,21	2
177	жилое	10	C1.1	34,49	1
178	жилое	10	C1.1	19,28	1
179	жилое	10	C1.1	36,2	1
180	жилое	11	C1.1	23,24	1
181	жилое	11	C1.1	37,94	1
182	жилое	11	C1.1	33,46	1
183	жилое	11	C1.1	20,25	1
184	жилое	11	C1.1	56,21	2
185	жилое	11	C1.1	34,49	1
186	жилое	11	C1.1	19,28	1
187	жилое	11	C1.1	36,2	1
188	жилое	12	C1.1	23,24	1
189	жилое	12	C1.1	37,94	1
190	жилое	12	C1.1	33,46	1
191	жилое	12	C1.1	20,25	1
192	жилое	12	C1.1	56,21	2
193	жилое	12	C1.1	34,49	1
194	жилое	12	C1.1	19,28	1
195	жилое	12	C1.1	36,2	1
196	жилое	13	C1.1	23,24	1
197	жилое	13	C1.1	37,94	1
198	жилое	13	C1.1	33,46	1
199	жилое	13	C1.1	20,25	1
200	жилое	13	C1.1	56,21	2
201	жилое	13	C1.1	34,49	1
202	жилое	13	C1.1	19,28	1
203	жилое	13	C1.1	36,2	1

204	жилое	2	C1.3	39,13	1
205	жилое	2	C1.3	34,63	1
206	жилое	2	C1.3	57,73	2
207	жилое	2	C1.3	35,49	1
208	жилое	2	C1.3	20,13	1
209	жилое	2	C1.3	37,01	1
210	жилое	3	C1.3	23,24	1
211	жилое	3	C1.3	37,94	1
212	жилое	3	C1.3	33,64	1
213	жилое	3	C1.3	20,28	1
214	жилое	3	C1.3	56,4	2
215	жилое	3	C1.3	34,52	1
216	жилое	3	C1.3	19,28	1
217	жилое	3	C1.3	36,2	1
218	жилое	4	C1.3	23,24	1
219	жилое	4	C1.3	37,94	1
220	жилое	4	C1.3	33,64	1
221	жилое	4	C1.3	20,28	1
222	жилое	4	C1.3	56,4	2
223	жилое	4	C1.3	34,52	1
224	жилое	4	C1.3	19,28	1
225	жилое	4	C1.3	36,2	1
226	жилое	5	C1.3	23,24	1
227	жилое	5	C1.3	37,94	1
228	жилое	5	C1.3	33,64	1
229	жилое	5	C1.3	20,28	1
230	жилое	5	C1.3	56,4	2
231	жилое	5	C1.3	34,52	1
232	жилое	5	C1.3	19,28	1
233	жилое	5	C1.3	36,2	1
234	жилое	6	C1.3	23,24	1
235	жилое	6	C1.3	37,94	1
236	жилое	6	C1.3	33,64	1
237	жилое	6	C1.3	20,28	1
238	жилое	6	C1.3	56,4	2
239	жилое	6	C1.3	34,52	1
240	жилое	6	C1.3	19,28	1
241	жилое	6	C1.3	36,2	1
242	жилое	7	C1.3	23,24	1
243	жилое	7	C1.3	37,94	1
244	жилое	7	C1.3	33,64	1
245	жилое	7	C1.3	20,28	1
246	жилое	7	C1.3	56,4	2
247	жилое	7	C1.3	34,52	1
248	жилое	7	C1.3	19,28	1
249	жилое	7	C1.3	36,2	1
250	жилое	8	C1.3	23,24	1
251	жилое	8	C1.3	37,94	1
252	жилое	8	C1.3	33,64	1
253	жилое	8	C1.3	20,28	1
254	жилое	8	C1.3	56,4	2
255	жилое	8	C1.3	34,52	1
256	жилое	8	C1.3	19,28	1
257	жилое	8	C1.3	36,2	1
258	жилое	9	C1.3	23,24	1
259	жилое	9	C1.3	37,94	1
260	жилое	9	C1.3	33,64	1

261	жилое	9	C1.3	20,28	1
262	жилое	9	C1.3	56,4	2
263	жилое	9	C1.3	34,52	1
264	жилое	9	C1.3	19,28	1
265	жилое	9	C1.3	36,2	1
266	жилое	10	C1.3	23,24	1
267	жилое	10	C1.3	37,94	1
268	жилое	10	C1.3	33,64	1
269	жилое	10	C1.3	20,28	1
270	жилое	10	C1.3	56,4	2
271	жилое	10	C1.3	34,52	1
272	жилое	10	C1.3	19,28	1
273	жилое	10	C1.3	36,2	1
274	жилое	11	C1.3	23,24	1
275	жилое	11	C1.3	37,94	1
276	жилое	11	C1.3	33,64	1
277	жилое	11	C1.3	20,28	1
278	жилое	11	C1.3	56,4	2
279	жилое	11	C1.3	34,52	1
280	жилое	11	C1.3	19,28	1
281	жилое	11	C1.3	36,2	1
282	жилое	12	C1.3	23,24	1
283	жилое	12	C1.3	37,94	1
284	жилое	12	C1.3	33,64	1
285	жилое	12	C1.3	20,28	1
286	жилое	12	C1.3	56,4	2
287	жилое	12	C1.3	34,52	1
288	жилое	12	C1.3	19,28	1
289	жилое	12	C1.3	36,2	1
290	жилое	13	C1.3	23,24	1
291	жилое	13	C1.3	37,94	1
292	жилое	13	C1.3	33,64	1
293	жилое	13	C1.3	20,28	1
294	жилое	13	C1.3	56,4	2
295	жилое	13	C1.3	34,52	1
296	жилое	13	C1.3	19,28	1
297	жилое	13	C1.3	36,2	1
298	жилое	1	C6.1	73,01	3
299	жилое	2	C6.1	74,03	3
300	жилое	2	C6.1	37,3	1
301	жилое	2	C6.1	23,13	1
302	жилое	2	C6.1	58,59	2
303	жилое	2	C6.1	53,71	2
304	жилое	3	C6.1	73,09	3
305	жилое	3	C6.1	32,79	1
306	жилое	3	C6.1	31,99	1
307	жилое	3	C6.1	57,34	2
308	жилое	3	C6.1	53,72	2
309	жилое	4	C6.1	73,09	3
310	жилое	4	C6.1	32,79	1
311	жилое	4	C6.1	31,99	1
312	жилое	4	C6.1	57,34	2
313	жилое	4	C6.1	53,72	2
314	жилое	5	C6.1	73,09	3
315	жилое	5	C6.1	32,79	1
316	жилое	5	C6.1	31,99	1
317	жилое	5	C6.1	57,34	2

318	жилое	5	С6.1	53,72	2
319	жилое	6	С6.1	73,09	3
320	жилое	6	С6.1	32,79	1
321	жилое	6	С6.1	31,99	1
322	жилое	6	С6.1	57,34	2
323	жилое	6	С6.1	53,72	2
324	жилое	7	С6.1	73,09	3
325	жилое	7	С6.1	32,79	1
326	жилое	7	С6.1	31,99	1
327	жилое	7	С6.1	57,34	2
328	жилое	7	С6.1	53,72	2
329	жилое	8	С6.1	73,09	3
330	жилое	8	С6.1	32,79	1
331	жилое	8	С6.1	31,99	1
332	жилое	8	С6.1	57,34	2
333	жилое	8	С6.1	53,72	2
334	жилое	9	С6.1	73,09	3
335	жилое	9	С6.1	32,79	1
336	жилое	9	С6.1	31,99	1
337	жилое	9	С6.1	57,34	2
338	жилое	9	С6.1	53,72	2
339	жилое	10	С6.1	73,09	3
340	жилое	10	С6.1	32,79	1
341	жилое	10	С6.1	31,99	1
342	жилое	10	С6.1	57,34	2
343	жилое	10	С6.1	53,72	2
344	жилое	11	С6.1	73,09	3
345	жилое	11	С6.1	32,79	1
346	жилое	11	С6.1	31,99	1
347	жилое	11	С6.1	57,34	2
348	жилое	11	С6.1	53,72	2
349	жилое	12	С6.1	73,09	3
350	жилое	12	С6.1	32,79	1
351	жилое	12	С6.1	31,99	1
352	жилое	12	С6.1	57,34	2
353	жилое	12	С6.1	53,72	2
354	жилое	13	С6.1	73,09	3
355	жилое	13	С6.1	32,79	1
356	жилое	13	С6.1	31,99	1
357	жилое	13	С6.1	57,34	2
358	жилое	13	С6.1	53,72	2
359	жилое	2	С7	52,18	2
360	жилое	2	С7	24,5	1
361	жилое	2	С7	27,42	1
362	жилое	2	С7	57,38	2
363	жилое	3	С7	53,76	2
364	жилое	3	С7	30,72	1
365	жилое	3	С7	26,68	1
366	жилое	3	С7	55,83	2
367	жилое	4	С7	53,76	2
368	жилое	4	С7	30,1	1
369	жилое	4	С7	21	1
370	жилое	4	С7	55,81	2
371	жилое	5	С7	53,76	2
372	жилое	5	С7	30,1	1
373	жилое	5	С7	21	1
374	жилое	5	С7	55,81	2

375	жилое	6	C7	53,76	2
376	жилое	6	C7	30,1	1
377	жилое	6	C7	21	1
378	жилое	6	C7	55,81	2
379	жилое	7	C7	53,76	2
380	жилое	7	C7	30,1	1
381	жилое	7	C7	21	1
382	жилое	7	C7	55,81	2
383	жилое	8	C7	53,76	2
384	жилое	8	C7	30,1	1
385	жилое	8	C7	21	1
386	жилое	8	C7	55,81	2
387	жилое	9	C7	53,76	2
388	жилое	9	C7	30,1	1
389	жилое	9	C7	21	1
390	жилое	9	C7	55,81	2
391	жилое	10	C7	53,76	2
392	жилое	10	C7	30,1	1
393	жилое	10	C7	21	1
394	жилое	10	C7	55,81	2
395	жилое	11	C7	53,76	2
396	жилое	11	C7	30,1	1
397	жилое	11	C7	21	1
398	жилое	11	C7	55,81	2
399	жилое	12	C7	53,76	2
400	жилое	12	C7	30,1	1
401	жилое	12	C7	21	1
402	жилое	12	C7	55,81	2
403	жилое	13	C7	53,76	2
404	жилое	13	C7	30,1	1
405	жилое	13	C7	21	1
406	жилое	13	C7	55,81	2
407	жилое	2	C7.1	57,38	2
408	жилое	2	C7.1	27,42	1
409	жилое	2	C7.1	24,5	1
410	жилое	2	C7.1	52,18	2
411	жилое	3	C7.1	55,83	2
412	жилое	3	C7.1	26,68	1
413	жилое	3	C7.1	30,72	1
414	жилое	3	C7.1	53,76	2
415	жилое	4	C7.1	55,82	2
416	жилое	4	C7.1	21	1
417	жилое	4	C7.1	30,1	1
418	жилое	4	C7.1	53,76	2
419	жилое	5	C7.1	55,82	2
420	жилое	5	C7.1	21	1
421	жилое	5	C7.1	30,1	1
422	жилое	5	C7.1	53,76	2
423	жилое	6	C7.1	55,82	2
424	жилое	6	C7.1	21	1
425	жилое	6	C7.1	30,1	1
426	жилое	6	C7.1	53,76	2
427	жилое	7	C7.1	55,82	2
428	жилое	7	C7.1	21	1
429	жилое	7	C7.1	30,1	1
430	жилое	7	C7.1	53,76	2
431	жилое	8	C7.1	55,82	2

432	жилое	8	С7.1	21	1
433	жилое	8	С7.1	30,1	1
434	жилое	8	С7.1	53,76	2
435	жилое	9	С7.1	55,82	2
436	жилое	9	С7.1	21	1
437	жилое	9	С7.1	30,1	1
438	жилое	9	С7.1	53,76	2
439	жилое	10	С7.1	55,82	2
440	жилое	10	С7.1	21	1
441	жилое	10	С7.1	30,1	1
442	жилое	10	С7.1	53,76	2
443	жилое	11	С7.1	55,82	2
444	жилое	11	С7.1	21	1
445	жилое	11	С7.1	30,1	1
446	жилое	11	С7.1	53,76	2
447	жилое	12	С7.1	55,82	2
448	жилое	12	С7.1	21	1
449	жилое	12	С7.1	30,1	1
450	жилое	12	С7.1	53,76	2
451	жилое	13	С7.1	55,82	2
452	жилое	13	С7.1	21	1
453	жилое	13	С7.1	30,1	1
454	жилое	13	С7.1	53,76	2

15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений

15.3.1

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
1	Встроенное помещение.	1 этаж	С1АК	64,14	Встроенное помещение.	64,14
2	Встроенное помещение.	1 этаж	С1АК	33,61	Встроенное помещение.	33,61
3	Встроенное помещение.	1 этаж	С1АК	41,42	Встроенное помещение.	41,42
4	Встроенное помещение.	1 этаж	С1АК	63,1	Встроенное помещение.	63,1
5	Встроенное помещение.	1 этаж	С7.1	135,89	Встроенное помещение.	135,89
6	Помещение врача общей практики	1 этаж	С7	117,88	Помещение врача общей практики	115,01
					Санузел	2,87
7	Гараж	1 этаж	ГЗ	4748,55	ВРУ	15,48
					Венткамера	81,02
					ИТП	86,93
					Коридор	6,74
					Насосная пожаротушения	62,86
					Паркинг	4426,41
					Помещение по сбору мусора	69,11
8	Магазин	1 этаж	ГЗ	171,03	Санузел	2,76
					Магазин	168,27

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

16.1 Перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади

16.1.1

№	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
1	Место общего пользования	1-й этаж 1 АК секции жилого дома К-2.2(5эт)	ТШ	3.54
2	Место общего пользования	1-й этаж 1 АК секции жилого дома К-2.2(5эт)	Холл	62.07
3	Место общего пользования	1-й этаж 1 АК секции жилого дома К-2.2(5эт)	Диспетчерская	14.67
4	Место общего пользования	1-й этаж 1 АК секции жилого дома К-2.2(5эт)	Тех.помещение	12.19
5	Место общего пользования	1-й этаж 1 АК секции жилого дома К-2.2(5эт)	Помещение по сбору мусора	18.12
6	Место общего пользования	1-й этаж 1 АК секции жилого дома К-2.2(5эт)	Колясочная	12.24
7	Место общего пользования	1-й этаж 1 АК секции жилого дома К-2.2(5эт)	ТШ	2.43
8	Место общего пользования	2-й этаж 1 АК секции жилого дома К-2.2(5эт)	Тамбур	2.55
9	Место общего пользования	2-й этаж 1 АК секции жилого дома К-2.2(5эт)	Коридор	47.6
10	Место общего пользования	2-й этаж 1 АК секции жилого дома К-2.2(5эт)	Холл	8.38

125	Место общего пользования	1 этаж 7 секции жилого дома К-2.2(5эт)	ТШ	4.58
126	Место общего пользования	1 этаж 7 секции жилого дома К-2.2(5эт)	Коридор	12.38
127	Место общего пользования	1 этаж 7 секции жилого дома К-2.2(5эт)	Холл	8.62
128	Место общего пользования	1 этаж 7 секции жилого дома К-2.2(5эт)	Лестница	12.24
129	Место общего пользования	1 этаж 7 секции жилого дома К-2.2(5эт)	Консьерж	7.26
130	Место общего пользования	1 этаж 7 секции жилого дома К-2.2(5эт)	Санузел	1.24
131	Место общего пользования	1 этаж 7 секции жилого дома К-2.2(5эт)	Помещение по сбору мусора	9.15
132	Место общего пользования	1 этаж 7 секции жилого дома К-2.2(5эт)	Колясочная	14.93
133	Место общего пользования	2 этаж 7 секции жилого дома К-2.2(5эт)	Лестница	12.24
134	Место общего пользования	2 этаж 7 секции жилого дома К-2.2(5эт)	Холл	8.62
135	Место общего пользования	2 этаж 7 секции жилого дома К-2.2(5эт)	Коридор	15.9
136	Место общего пользования	2 этаж 7 секции жилого дома К-2.2(5эт)	Коридор	5.88
137	Место общего пользования	2 этаж 7 секции жилого дома К-2.2(5эт)	Тамбур	3.4
138	Место общего пользования	3-13 этаж 7 секции жилого дома К-2.2(5эт)	Лестница	12.24
139	Место общего пользования	3-13 этаж 7 секции жилого дома К-2.2(5эт)	Холл	8.62
140	Место общего пользования	3-13 этаж 7 секции жилого дома К-2.2(5эт)	Коридор	13.35
141	Место общего пользования	1 этаж 7.1 секции жилого дома К-2.2(5эт)	ТШ	5.49
142	Место общего пользования	1 этаж 7.1 секции жилого дома К-2.2(5эт)	Коридор	29.51
143	Место общего пользования	1 этаж 7.1 секции жилого дома К-2.2(5эт)	ТШ	4.58
144	Место общего пользования	1 этаж 7.1 секции жилого дома К-2.2(5эт)	Коридор	12.37
145	Место общего пользования	1 этаж 7.1 секции жилого дома К-2.2(5эт)	Холл	8.62
146	Место общего пользования	1 этаж 7.1 секции жилого дома К-2.2(5эт)	Лестница	12.24
147	Место общего пользования	1 этаж 7.1 секции жилого дома К-2.2(5эт)	Консьерж	7.26
148	Место общего пользования	1 этаж 7.1 секции жилого дома К-2.2(5эт)	Санузел	1.24
149	Место общего пользования	1 этаж 7.1 секции жилого дома К-2.2(5эт)	Помещение по сбору мусора	9.15
150	Место общего пользования	1 этаж 7.1 секции жилого дома К-2.2(5эт)	Колясочная	14.93
151	Место общего пользования	2 этаж 7.1 секции жилого дома К-2.2(5эт)	Лестница	12.24
152	Место общего пользования	2 этаж 7.1 секции жилого дома К-2.2(5эт)	Холл	8.62
153	Место общего пользования	2 этаж 7.1 секции жилого дома К-2.2(5эт)	Коридор	15.9
154	Место общего пользования	2 этаж 7.1 секции жилого дома К-2.2(5эт)	Коридор	5.88
155	Место общего пользования	2 этаж 7.1 секции жилого дома К-2.2(5эт)	Тамбур	3.4
156	Место общего пользования	3-13 этаж 7.1 секции жилого дома К-2.2(5эт)	Лестница	12.24
157	Место общего пользования	3-13 этаж 7.1 секции жилого дома К-2.2(5эт)	Холл	8.62
158	Место общего пользования	3-13 этаж 7.1 секции жилого дома К-2.2(5эт)	Коридор	13.35

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	Лестнично-лифтовой блок, сеция С1А-К	лифт пассажирский 600 кг и грузопассажирский 1000 кг фирмы "Отис"	Для перемещения грузов и пассажиров по этажам и тарнспортировки пожарных подразделений
2	Лестнично-лифтовой блок, сеция С1.1	лифт пассажирский 600 кг и грузопассажирский 1000 кг фирмы "Отис"	Для перемещения грузов и пассажиров по этажам и тарнспортировки пожарных подразделений
3	Лестнично-лифтовой блок, сеция С1.3	лифт пассажирский 600 кг и грузопассажирский 1000 кг фирмы "Отис"	Для перемещения грузов и пассажиров по этажам и тарнспортировки пожарных подразделений
4	Лестнично-лифтовой блок, сеция С6.2	лифт пассажирский 600 кг и грузопассажирский 1000 кг фирмы "Отис"	Для перемещения грузов и пассажиров по этажам и тарнспортировки пожарных подразделений
5	Лестнично-лифтовой блок, сеция С7	лифт пассажирский 600 кг и грузопассажирский 1000 кг фирмы "Отис"	Для перемещения грузов и пассажиров по этажам и тарнспортировки пожарных подразделений
6	Лестнично-лифтовой блок, сеция С7.1	лифт пассажирский 600 кг и грузопассажирский 1000 кг фирмы "Отис"	Для перемещения грузов и пассажиров по этажам и тарнспортировки пожарных подразделений
7	ВРУ для гаража 1й этаж ГЗ	Главный распределительный щит	Для приема, распределения и учета электроэнергии по потребителям гаража
8	Помещение венткамеры, 1-й этаж, гараж	Приточно-вытяжная общеобменная вентиляция, установки дымоудаления и подпора удаляемого воздуха при пожаре	Предусматривается система приточно-вытяжной вентиляции, дымоудаления в помещении гаража
9	Противопожарная насосная станция, 1-й этаж гараж	Насосная установка "Wilo" противопожарного водоснабжения с комплектом арматуры и шкафом управления	Противопожарные нужды
10	ВРУ для жилой части секция С1.1 1-й этаж	Главный распределительный щит ЕКФ	Для приема, распределения и учета электроэнергии по потребителям жилого дома, встроенных помещений

11	ВРУ для жилой части секция С1.3 1-й этаж	Главный распределительный щит ЕКФ	Для приема, распределения и учета электроэнергии по потребителям жилого дома
12	ВРУ для жилой части секция С6.2 1-й этаж	Главный распределительный щит ЕКФ	Для приема, распределения и учета электроэнергии по потребителям жилого дома
13	Индивидуальный тепловой пункт для жилого дома и гаража 1-й этаж гараж ГЗ	Тепловой пункт на базе оборудования и стальной запорной арматуры "Danfoss" с контрольно-измерительными приборами, индивидуальный тепловой пункт с коммерческим узлом учета	Для подключения и организации учета системы теплоснабжения жилых, встроенных помещений. Гаража
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:
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2021
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства		17.1.1	Этап реализации проекта строительства:
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2021
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства		17.1.1	Этап реализации проекта строительства:
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2021
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства		17.1.1	Этап реализации проекта строительства:
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2022
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства		17.1.1	Этап реализации проекта строительства:
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2022
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: 9271445000 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: Счета эскроу
		19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 78:34:0428601:1343
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: Уплачено
20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства			
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика			
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика		21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: 3000000 р.
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			
23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте			
23.1 Иная информация о проекте		23.1.1	Иная информация о проекте:

Объект №6

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: «МегаМейд Изыскания»
	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: 7806530133
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: «Комплексные Экологические Решения»
	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: 7811560084
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: «Проектное бюро «Крупный план»
	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: 7715907449
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: 08.05.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 78-2-1-3-0078-18
	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: Межрегиональная Негосударственная Экспертиза
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7842436520
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: ЖК "Время Вперед"
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 78-015-0612-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 18.05.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 18.11.2023
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
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: 6/н
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 02.03.2018
	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: 78:34:0428601:1343
	12.3.2	Площадь земельного участка: 63080 кв.м. 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: Предусмотрены внутридомовые проезды, площадки для отдыха, занятий спортом и площадки для игр, пешеходные переходы, тротуары и велосипедные дорожки
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): Количество парковочных мест на открытых автостоянках - 205.
	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): В дворовых территориях предусмотрены площадки для отдыха детей и взрослых площадью 2234 кв.м.
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): По периметру участка расположены 4 контейнерные площадки для сбора твердых бытовых отходов.
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Площадь озеленения составляет 29677 кв.м.

	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Соответствует требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: предусмотрены продольные уклоны пешеходных дорожек и тротуаров на придомовой территории не превышающие 5%, предусмотрено устройство пандусов на пути движения маломобильных лиц. На гостевых парковках и в гараже организованы места для транспорта маломобильных лиц, в том числе специальные места для инвалидов в кресле-коляске.
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Предусмотрено освещение придомовых территорий, освещение дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения. Технические условия не требуются.
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: Проектом предусмотрено устройство малых архитектурных форм.
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: «Теплоэнерго»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7802853013
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 04.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 02/773
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 03.04.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 130000000 р.
14.1 (2) 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: 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: «РосЭнергоСеть»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7802742264
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 04.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25/РЭС-18
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 03.04.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 210000000 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: 17.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 48-27-3772/18-0-1

	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16.04.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 75000000 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: 17.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 48-27-3772/18-0-1
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16.04.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 75000000 р.
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое 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: 17.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 48-27-3772/18-0-1
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16.04.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 50000000 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: «Невалинк»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7802319940
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: «Невалинк»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7802319940
14.2 (3) 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: «Невалинк»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7802319940
14.2 (4) 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: «Невалинк»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7802319940

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: 418
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 8
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 280
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 8

15.2 Об основных характеристиках жилых помещений

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
001	жилое	2	C1A-K	34,77	1
002	жилое	2	C1A-K	22,89	1
003	жилое	2	C1A-K	33,9	1
004	жилое	2	C1A-K	20,16	1
005	жилое	2	C1A-K	34,82	1
006	жилое	2	C1A-K	78,37	3
007	жилое	2	C1A-K	34,76	1
008	жилое	3	C1A-K	33,91	1
009	жилое	3	C1A-K	22,09	1
010	жилое	3	C1A-K	32,97	1
011	жилое	3	C1A-K	19,33	1
012	жилое	3	C1A-K	33,84	1
013	жилое	3	C1A-K	20,47	1
014	жилое	3	C1A-K	79,66	3
015	жилое	3	C1A-K	35,55	1
016	жилое	3	C1A-K	18,72	1
017	жилое	4	C1A-K	33,91	1
018	жилое	4	C1A-K	22,09	1
019	жилое	4	C1A-K	32,97	1
020	жилое	4	C1A-K	19,33	1
021	жилое	4	C1A-K	33,84	1
022	жилое	4	C1A-K	20,47	1
023	жилое	4	C1A-K	82,32	3
024	жилое	4	C1A-K	37,59	1
025	жилое	4	C1A-K	18,72	1
026	жилое	5	C1A-K	33,91	1
027	жилое	5	C1A-K	22,09	1
028	жилое	5	C1A-K	32,97	1
029	жилое	5	C1A-K	19,33	1
030	жилое	5	C1A-K	33,84	1
031	жилое	5	C1A-K	20,47	1
032	жилое	5	C1A-K	84,94	3

033	жилое	5	C1A-K	39,63	1
034	жилое	5	C1A-K	18,72	1
035	жилое	6	C1A-K	33,91	1
036	жилое	6	C1A-K	22,09	1
037	жилое	6	C1A-K	32,97	1
038	жилое	6	C1A-K	19,33	1
039	жилое	6	C1A-K	33,84	1
040	жилое	6	C1A-K	20,47	1
041	жилое	6	C1A-K	87,6	3
042	жилое	6	C1A-K	41,66	1
043	жилое	6	C1A-K	18,72	1
044	жилое	7	C1A-K	33,91	1
045	жилое	7	C1A-K	22,09	1
046	жилое	7	C1A-K	32,97	1
047	жилое	7	C1A-K	19,33	1
048	жилое	7	C1A-K	33,84	1
049	жилое	7	C1A-K	20,47	1
050	жилое	7	C1A-K	90,22	3
051	жилое	7	C1A-K	43,7	1
052	жилое	7	C1A-K	18,72	1
053	жилое	8	C1A-K	33,91	1
054	жилое	8	C1A-K	22,09	1
055	жилое	8	C1A-K	32,97	1
056	жилое	8	C1A-K	19,33	1
057	жилое	8	C1A-K	33,84	1
058	жилое	8	C1A-K	20,47	1
059	жилое	8	C1A-K	92,88	3
060	жилое	8	C1A-K	45,79	1
061	жилое	8	C1A-K	18,72	1
062	жилое	9	C1A-K	33,91	1
063	жилое	9	C1A-K	22,09	1
064	жилое	9	C1A-K	32,97	1
065	жилое	9	C1A-K	19,33	1
066	жилое	9	C1A-K	33,84	1
067	жилое	9	C1A-K	20,47	1
068	жилое	9	C1A-K	95,14	3
069	жилое	9	C1A-K	47,83	1
070	жилое	9	C1A-K	18,72	1
071	жилое	10	C1A-K	33,91	1
072	жилое	10	C1A-K	22,09	1
073	жилое	10	C1A-K	32,97	1
074	жилое	10	C1A-K	19,33	1
075	жилое	10	C1A-K	33,84	1
076	жилое	10	C1A-K	27,88	1
076	жилое	10	C1A-K	20,47	1
078	жилое	10	C1A-K	61,23	2
079	жилое	10	C1A-K	49,19	2
080	жилое	10	C1A-K	18,72	1
081	жилое	11	C1A-K	33,91	1
082	жилое	11	C1A-K	22,09	1
083	жилое	11	C1A-K	32,97	1
084	жилое	11	C1A-K	19,33	1
085	жилое	11	C1A-K	33,84	1
086	жилое	11	C1A-K	27,16	1
086	жилое	11	C1A-K	20,47	1
088	жилое	11	C1A-K	63,33	2
089	жилое	11	C1A-K	51,23	2

090	жилое	11	C1A-K	18,72	1
091	жилое	12	C1A-K	33,91	1
092	жилое	12	C1A-K	22,09	1
093	жилое	12	C1A-K	32,97	1
094	жилое	12	C1A-K	19,33	1
095	жилое	12	C1A-K	33,84	1
096	жилое	12	C1A-K	20,47	1
096	жилое	12	C1A-K	27,16	1
098	жилое	12	C1A-K	65,97	2
099	жилое	12	C1A-K	53,26	2
100	жилое	12	C1A-K	18,72	1
101	жилое	13	C1A-K	33,91	1
102	жилое	13	C1A-K	22,09	1
103	жилое	13	C1A-K	32,97	1
104	жилое	13	C1A-K	19,33	1
105	жилое	13	C1A-K	33,84	1
106	жилое	13	C1A-K	20,47	1
107	жилое	13	C1A-K	103,9	4
108	жилое	13	C1A-K	55,29	2
109	жилое	13	C1A-K	18,72	1
110	жилое	2	C1.1	39,09	1
111	жилое	2	C1.1	34,46	1
112	жилое	2	C1.1	57,32	2
113	жилое	2	C1.1	35,45	1
114	жилое	2	C1.1	20,14	1
115	жилое	2	C1.1	36,92	1
116	жилое	3	C1.1	23,24	1
117	жилое	3	C1.1	37,94	1
118	жилое	3	C1.1	33,46	1
119	жилое	3	C1.1	20,25	1
120	жилое	3	C1.1	56,21	2
121	жилое	3	C1.1	34,49	1
122	жилое	3	C1.1	19,27	1
123	жилое	3	C1.1	36,2	1
124	жилое	4	C1.1	23,24	1
125	жилое	4	C1.1	37,94	1
126	жилое	4	C1.1	33,46	1
127	жилое	4	C1.1	20,25	1
128	жилое	4	C1.1	56,21	2
129	жилое	4	C1.1	34,49	1
130	жилое	4	C1.1	19,27	1
131	жилое	4	C1.1	36,2	1
132	жилое	5	C1.1	23,24	1
133	жилое	5	C1.1	37,94	1
134	жилое	5	C1.1	33,46	1
135	жилое	5	C1.1	20,25	1
136	жилое	5	C1.1	56,21	2
137	жилое	5	C1.1	34,49	1
138	жилое	5	C1.1	19,27	1
139	жилое	5	C1.1	36,2	1
140	жилое	6	C1.1	23,24	1
141	жилое	6	C1.1	37,94	1
142	жилое	6	C1.1	33,46	1
143	жилое	6	C1.1	20,25	1
144	жилое	6	C1.1	56,21	2
145	жилое	6	C1.1	34,49	1
146	жилое	6	C1.1	19,27	1

147	жилое	6	C1.1	36,2	1
148	жилое	7	C1.1	23,24	1
149	жилое	7	C1.1	37,94	1
150	жилое	7	C1.1	33,46	1
151	жилое	7	C1.1	20,25	1
152	жилое	7	C1.1	56,21	2
153	жилое	7	C1.1	34,49	1
154	жилое	7	C1.1	19,27	1
155	жилое	7	C1.1	36,2	1
156	жилое	8	C1.1	23,24	1
157	жилое	8	C1.1	37,94	1
158	жилое	8	C1.1	33,46	1
159	жилое	8	C1.1	20,25	1
160	жилое	8	C1.1	56,21	2
161	жилое	8	C1.1	34,49	1
162	жилое	8	C1.1	19,27	1
163	жилое	8	C1.1	36,2	1
164	жилое	9	C1.1	23,24	1
165	жилое	9	C1.1	37,94	1
166	жилое	9	C1.1	33,46	1
167	жилое	9	C1.1	20,25	1
168	жилое	9	C1.1	56,21	2
169	жилое	9	C1.1	34,49	1
170	жилое	9	C1.1	19,27	1
171	жилое	9	C1.1	36,2	1
172	жилое	10	C1.1	23,24	1
173	жилое	10	C1.1	37,94	1
174	жилое	10	C1.1	33,46	1
175	жилое	10	C1.1	20,25	1
176	жилое	10	C1.1	56,21	2
177	жилое	10	C1.1	34,49	1
178	жилое	10	C1.1	19,27	1
179	жилое	10	C1.1	36,2	1
180	жилое	11	C1.1	23,24	1
181	жилое	11	C1.1	37,94	1
182	жилое	11	C1.1	33,46	1
183	жилое	11	C1.1	20,25	1
184	жилое	11	C1.1	56,21	2
185	жилое	11	C1.1	34,49	1
186	жилое	11	C1.1	19,27	1
187	жилое	11	C1.1	36,2	1
188	жилое	12	C1.1	23,24	1
189	жилое	12	C1.1	37,94	1
190	жилое	12	C1.1	33,46	1
191	жилое	12	C1.1	20,25	1
192	жилое	12	C1.1	56,21	2
193	жилое	12	C1.1	34,49	1
194	жилое	12	C1.1	19,27	1
195	жилое	12	C1.1	36,2	1
196	жилое	13	C1.1	23,24	1
197	жилое	13	C1.1	37,94	1
198	жилое	13	C1.1	33,46	1
199	жилое	13	C1.1	20,25	1
200	жилое	13	C1.1	56,21	2
201	жилое	13	C1.1	34,49	1
202	жилое	13	C1.1	19,27	1
203	жилое	13	C1.1	36,2	1

204	жилое	2	C1.3	39,13	1
205	жилое	2	C1.3	34,63	1
206	жилое	2	C1.3	57,73	2
207	жилое	2	C1.3	35,49	1
208	жилое	2	C1.3	20,14	1
209	жилое	2	C1.3	36,98	1
210	жилое	3	C1.3	23,24	1
211	жилое	3	C1.3	37,94	1
212	жилое	3	C1.3	33,63	1
213	жилое	3	C1.3	20,28	1
214	жилое	3	C1.3	56,41	2
215	жилое	3	C1.3	34,52	1
216	жилое	3	C1.3	19,28	1
217	жилое	3	C1.3	36,2	1
218	жилое	4	C1.3	23,24	1
219	жилое	4	C1.3	37,94	1
220	жилое	4	C1.3	33,63	1
221	жилое	4	C1.3	20,28	1
222	жилое	4	C1.3	56,41	2
223	жилое	4	C1.3	34,52	1
224	жилое	4	C1.3	19,28	1
225	жилое	4	C1.3	36,2	1
226	жилое	5	C1.3	23,24	1
227	жилое	5	C1.3	37,94	1
228	жилое	5	C1.3	33,63	1
229	жилое	5	C1.3	20,28	1
230	жилое	5	C1.3	56,41	2
231	жилое	5	C1.3	34,52	1
232	жилое	5	C1.3	19,28	1
233	жилое	5	C1.3	36,2	1
234	жилое	6	C1.3	23,24	1
235	жилое	6	C1.3	37,94	1
236	жилое	6	C1.3	33,63	1
237	жилое	6	C1.3	20,28	1
238	жилое	6	C1.3	56,41	2
239	жилое	6	C1.3	34,52	1
240	жилое	6	C1.3	19,28	1
241	жилое	6	C1.3	36,2	1
242	жилое	7	C1.3	23,24	1
243	жилое	7	C1.3	37,94	1
244	жилое	7	C1.3	33,63	1
245	жилое	7	C1.3	20,28	1
246	жилое	7	C1.3	56,41	2
247	жилое	7	C1.3	34,52	1
248	жилое	7	C1.3	19,28	1
249	жилое	7	C1.3	36,2	1
250	жилое	8	C1.3	23,24	1
251	жилое	8	C1.3	37,94	1
252	жилое	8	C1.3	33,63	1
253	жилое	8	C1.3	20,28	1
254	жилое	8	C1.3	56,41	2
255	жилое	8	C1.3	34,52	1
256	жилое	8	C1.3	19,28	1
257	жилое	8	C1.3	36,2	1
258	жилое	9	C1.3	23,24	1
259	жилое	9	C1.3	37,94	1
260	жилое	9	C1.3	33,63	1

261	жилое	9	C1.3	20,28	1
262	жилое	9	C1.3	56,41	2
263	жилое	9	C1.3	34,52	1
264	жилое	9	C1.3	19,28	1
265	жилое	9	C1.3	36,2	1
266	жилое	10	C1.3	23,24	1
267	жилое	10	C1.3	37,94	1
268	жилое	10	C1.3	33,63	1
269	жилое	10	C1.3	20,28	1
270	жилое	10	C1.3	56,41	2
271	жилое	10	C1.3	34,52	1
272	жилое	10	C1.3	19,28	1
273	жилое	10	C1.3	36,2	1
274	жилое	11	C1.3	23,24	1
275	жилое	11	C1.3	37,94	1
276	жилое	11	C1.3	33,63	1
277	жилое	11	C1.3	20,28	1
278	жилое	11	C1.3	56,41	2
279	жилое	11	C1.3	34,52	1
280	жилое	11	C1.3	19,28	1
281	жилое	11	C1.3	36,2	1
282	жилое	12	C1.3	23,24	1
283	жилое	12	C1.3	37,94	1
284	жилое	12	C1.3	33,63	1
285	жилое	12	C1.3	20,28	1
286	жилое	12	C1.3	56,41	2
287	жилое	12	C1.3	34,52	1
288	жилое	12	C1.3	19,28	1
289	жилое	12	C1.3	36,2	1
290	жилое	13	C1.3	23,24	1
291	жилое	13	C1.3	37,94	1
292	жилое	13	C1.3	33,63	1
293	жилое	13	C1.3	20,28	1
294	жилое	13	C1.3	56,41	2
295	жилое	13	C1.3	34,52	1
296	жилое	13	C1.3	19,28	1
297	жилое	13	C1.3	36,2	1
298	жилое	1	C6.3	61,23	3
299	жилое	2	C6.3	74,39	3
300	жилое	2	C6.3	33,34	1
301	жилое	2	C6.3	31,67	1
302	жилое	2	C6.3	34,98	1
303	жилое	2	C6.3	71,19	3
304	жилое	2	C6.3	60,56	3
305	жилое	3	C6.3	73,15	3
306	жилое	3	C6.3	32,36	1
307	жилое	3	C6.3	41,72	1
308	жилое	3	C6.3	33,58	1
309	жилое	3	C6.3	69,67	3
310	жилое	3	C6.3	59,86	3
311	жилое	4	C6.3	73,15	3
312	жилое	4	C6.3	32,36	1
313	жилое	4	C6.3	41,72	1
314	жилое	4	C6.3	33,58	1
315	жилое	4	C6.3	69,67	3
316	жилое	4	C6.3	59,86	3
317	жилое	5	C6.3	73,15	3

318	жилое	5	С6.3	32,36	1
319	жилое	5	С6.3	41,72	1
320	жилое	5	С6.3	33,58	1
321	жилое	5	С6.3	69,67	3
322	жилое	5	С6.3	59,86	3
323	жилое	6	С6.3	73,15	3
324	жилое	6	С6.3	32,36	1
325	жилое	6	С6.3	41,72	1
326	жилое	6	С6.3	33,58	1
327	жилое	6	С6.3	69,67	3
328	жилое	6	С6.3	59,86	3
329	жилое	7	С6.3	73,15	3
330	жилое	7	С6.3	32,36	1
331	жилое	7	С6.3	41,72	1
332	жилое	7	С6.3	33,58	1
333	жилое	7	С6.3	69,67	3
334	жилое	7	С6.3	59,86	3
335	жилое	8	С6.3	73,15	3
336	жилое	8	С6.3	32,36	1
337	жилое	8	С6.3	41,72	1
338	жилое	8	С6.3	33,58	1
339	жилое	8	С6.3	69,67	3
340	жилое	8	С6.3	59,86	3
341	жилое	9	С6.3	73,15	3
342	жилое	9	С6.3	32,36	1
343	жилое	9	С6.3	41,72	1
344	жилое	9	С6.3	33,58	1
345	жилое	9	С6.3	69,67	3
346	жилое	9	С6.3	59,86	3
347	жилое	10	С6.3	73,15	3
348	жилое	10	С6.3	32,36	1
349	жилое	10	С6.3	41,72	1
350	жилое	10	С6.3	33,58	1
351	жилое	10	С6.3	69,67	3
352	жилое	10	С6.3	59,86	3
353	жилое	11	С6.3	73,15	3
354	жилое	11	С6.3	32,36	1
355	жилое	11	С6.3	41,72	1
356	жилое	11	С6.3	33,58	1
357	жилое	11	С6.3	69,67	3
358	жилое	11	С6.3	59,86	3
359	жилое	12	С6.3	73,15	3
360	жилое	12	С6.3	32,36	1
361	жилое	12	С6.3	41,72	1
362	жилое	12	С6.3	33,58	1
363	жилое	12	С6.3	69,67	3
364	жилое	12	С6.3	59,86	3
365	жилое	13	С6.3	73,15	3
366	жилое	13	С6.3	32,36	1
367	жилое	13	С6.3	41,72	1
368	жилое	13	С6.3	33,58	1
369	жилое	13	С6.3	69,67	3
370	жилое	13	С6.3	59,86	3
371	жилое	2	С7.1	57,38	2
372	жилое	2	С7.1	27,42	1
373	жилое	2	С7.1	24,5	1
374	жилое	2	С7.1	52,18	2

375	жилое	3	C7.1	55,83	2
376	жилое	3	C7.1	26,68	1
377	жилое	3	C7.1	30,72	1
378	жилое	3	C7.1	53,76	2
379	жилое	4	C7.1	55,82	2
380	жилое	4	C7.1	21	1
381	жилое	4	C7.1	30,1	1
382	жилое	4	C7.1	53,76	2
383	жилое	5	C7.1	55,82	2
384	жилое	5	C7.1	21	1
385	жилое	5	C7.1	30,1	1
386	жилое	5	C7.1	53,76	2
387	жилое	6	C7.1	55,82	2
388	жилое	6	C7.1	21	1
389	жилое	6	C7.1	30,1	1
390	жилое	6	C7.1	53,76	2
391	жилое	7	C7.1	55,82	2
392	жилое	7	C7.1	21	1
393	жилое	7	C7.1	30,1	1
394	жилое	7	C7.1	53,76	2
395	жилое	8	C7.1	55,82	2
396	жилое	8	C7.1	21	1
397	жилое	8	C7.1	30,1	1
398	жилое	8	C7.1	53,76	2
399	жилое	9	C7.1	55,82	2
400	жилое	9	C7.1	21	1
401	жилое	9	C7.1	30,1	1
402	жилое	9	C7.1	53,76	2
403	жилое	10	C7.1	55,82	2
404	жилое	10	C7.1	21	1
405	жилое	10	C7.1	30,1	1
406	жилое	10	C7.1	53,76	2
407	жилое	11	C7.1	55,82	2
408	жилое	11	C7.1	21	1
409	жилое	11	C7.1	30,1	1
410	жилое	11	C7.1	53,76	2
411	жилое	12	C7.1	55,82	2
412	жилое	12	C7.1	21	1
413	жилое	12	C7.1	30,1	1
414	жилое	12	C7.1	53,76	2
415	жилое	13	C7.1	55,82	2
416	жилое	13	C7.1	21	1
417	жилое	13	C7.1	30,1	1
418	жилое	13	C7.1	53,76	2

15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений 15.3.1

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
1	Встроенное помещение	1	C1А-К	64,6		
2	Встроенное помещение	1	C1А-К	33,81		
3	Встроенное помещение	1	C1А-К	42,42		
4	Встроенное помещение	1	C1-АК	74,96	Встроенное помещение	72,71
					Санузел	2,25
5	Встроенное помещение	1	C6.3	32,97		
6	Встроенное помещение	1	C7.1	118,83	Встроенное помещение	115,01
					Санузел	3,82
7	Гараж	1	Г4	4516,87	Гараж	4277,61
					ВРУ	12,73

					Венткамера	42,11
					Венткамера	21,74
					ИТП	33,4
					Насосная пожаротушения	60,31
					Помещение сбора мусора	68,97
8	Встроенное помещение	1	Г4	173,59	Магазин	170,75
					Санузел	2,84

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

№	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
1	Место общего пользования	1-й этаж 1А-К секции жилого дома К-3	ТШ	3.54
2	Место общего пользования	1-й этаж 1А-К секции жилого дома К-3	Холл	62.07
3	Место общего пользования	1-й этаж 1А-К секции жилого дома К-3	Техническое помещение	12.19
4	Место общего пользования	1-й этаж 1А-К секции жилого дома К-3	Мусорная камера	18.12
5	Место общего пользования	1-й этаж 1А-К секции жилого дома К-3	Колясочная	12.24
6	Место общего пользования	1-й этаж 1А-К секции жилого дома К-3	ТШ	2.43
7	Место общего пользования	2-й этаж 1 А-К секции жилого дома К-3	Тамбур	2.55
8	Место общего пользования	2-й этаж 1 А-К секции жилого дома К-3	Коридор	47.6
9	Место общего пользования	2-й этаж 1 А-К секции жилого дома К-3	Холл	8.38
10	Место общего пользования	2-й этаж 1 А-К секции жилого дома К-3	Лестница	12.24
11	Место общего пользования	2-й этаж 1 А-К секции жилого дома К-3	Лестница	14.41
12	Место общего пользования	2-й этаж 1 А-К секции жилого дома К-3	Тамбур	2.67
13	Место общего пользования	3-й этаж 1 А-К секции жилого дома К-3	Холл	8.38
14	Место общего пользования	3-й этаж 1 А-К секции жилого дома К-3	Коридор	29.64
15	Место общего пользования	3-й этаж 1 А-К секции жилого дома К-3	Лестница	12.24
16	Место общего пользования	4-й этаж 1 А-К секции жилого дома К-3	Холл	8.38
17	Место общего пользования	4-й этаж 1 А-К секции жилого дома К-3	Коридор	29.64
18	Место общего пользования	4-й этаж 1 А-К секции жилого дома К-3	Лестница	12.24
19	Место общего пользования	5-й этаж 1 А-К секции жилого дома К-3	Холл	8.38
20	Место общего пользования	5-й этаж 1 А-К секции жилого дома К-3	Коридор	29.64
21	Место общего пользования	5-й этаж 1 А-К секции жилого дома К-3	Лестница	12.24
22	Место общего пользования	6-й этаж 1 А-К секции жилого дома К-3	Холл	8.38
23	Место общего пользования	6-й этаж 1 А-К секции жилого дома К-3	Коридор	29.64
24	Место общего пользования	6-й этаж 1 А-К секции жилого дома К-3	Лестница	12.24
25	Место общего пользования	7-й этаж 1 А-К секции жилого дома К-3	Холл	8.38
26	Место общего пользования	7-й этаж 1 А-К секции жилого дома К-3	Коридор	29.64
27	Место общего пользования	7-й этаж 1 А-К секции жилого дома К-3	Лестница	12.24
28	Место общего пользования	8-й этаж 1 А-К секции жилого дома К-3	Холл	8.38
29	Место общего пользования	8-й этаж 1 А-К секции жилого дома К-3	Коридор	29.64
30	Место общего пользования	8-й этаж 1 А-К секции жилого дома К-3	Лестница	12.24
31	Место общего пользования	9-й этаж 1 А-К секции жилого дома К-3	Холл	8.38
32	Место общего пользования	9-й этаж 1 А-К секции жилого дома К-3	Коридор	29.64
33	Место общего пользования	9-й этаж 1 А-К секции жилого дома К-3	Лестница	12.24
34	Место общего пользования	10-й этаж 1 А-К секции жилого дома К-3	Холл	8.38
35	Место общего пользования	10-й этаж 1 А-К секции жилого дома К-3	Коридор	32.72
36	Место общего пользования	10-й этаж 1 А-К секции жилого дома К-3	Лестница	12.24
37	Место общего пользования	11-й этаж 1 А-К секции жилого дома К-3	Холл	8.38
38	Место общего пользования	11-й этаж 1 А-К секции жилого дома К-3	Коридор	32.72
39	Место общего пользования	11-й этаж 1 А-К секции жилого дома К-3	Лестница	12.24
40	Место общего пользования	12-й этаж 1 А-К секции жилого дома К-3	Холл	8.38
41	Место общего пользования	12-й этаж 1 А-К секции жилого дома К-3	Коридор	32.72
42	Место общего пользования	12-й этаж 1 А-К секции жилого дома К-3	Лестница	12.24
43	Место общего пользования	13-й этаж 1 А-К секции жилого дома К-3	Холл	8.38
44	Место общего пользования	13-й этаж 1 А-К секции жилого дома К-3	Коридор	29.64
45	Место общего пользования	13-й этаж 1 А-К секции жилого дома К-3	Лестница	12.24
46	Место общего пользования	1-й этаж 1.1 секции жилого дома К-3	Тамбур	5.33

104	Место общего пользования	1-й этаж 7.1 секция жилого дома К-3	Тамбур	5.49
105	Место общего пользования	1-й этаж 7.1 секция жилого дома К-3	Тамбур	4.58
106	Место общего пользования	1-й этаж 7.1 секция жилого дома К-3	Коридор	12.38
107	Место общего пользования	1-й этаж 7.1 секция жилого дома К-3	Мусорная камера	14.93
108	Место общего пользования	1-й этаж 7.1 секция жилого дома К-3	Колясочная	9.15
109	Место общего пользования	1-й этаж 7.1 секция жилого дома К-3	Холл	8.62
110	Место общего пользования	1-й этаж 7.1 секция жилого дома К-3	Лестница	12.24
111	Место общего пользования	1-й этаж 7.1 секция жилого дома К-3	Консьерж	7.36
112	Место общего пользования	2-й этаж 7.1 секция жилого дома К-3	Тамбур	3.4
113	Место общего пользования	2-й этаж 7.1 секция жилого дома К-3	Коридор	21.78
114	Место общего пользования	2-й этаж 7.1 секция жилого дома К-3	Холл	8.62
115	Место общего пользования	2-й этаж 7.1 секция жилого дома К-3	Лестница	12.24
116	Место общего пользования	3-13 этаж 7.1 секция жилого дома К-3	Холл	8.62
117	Место общего пользования	3-13 этаж 7.1 секция жилого дома К-3	Коридор	13.35
118	Место общего пользования	3-13 этаж 7.1 секция жилого дома К-3	Лестница	12.24

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	Лестнично-лифтовой блок, сеция С1А-К	лифт пассажирский 600 кг и грузопассажирский 1000 кг фирмы "Отис"	Для перемещения грузов и пассажиров по этажам и тарнспортировки пожарных подразделений
2	Лестнично-лифтовой блок, сеция С1.1	лифт пассажирский 600 кг и грузопассажирский 1000 кг фирмы "Отис"	Для перемещения грузов и пассажиров по этажам и тарнспортировки пожарных подразделений
3	Лестнично-лифтовой блок, сеция С1.3	лифт пассажирский 600 кг и грузопассажирский 1000 кг фирмы "Отис"	Для перемещения грузов и пассажиров по этажам и тарнспортировки пожарных подразделений
4	Лестнично-лифтовой блок, сеция С6.3	лифт пассажирский 600 кг и грузопассажирский 1000 кг фирмы "Отис"	Для перемещения грузов и пассажиров по этажам и тарнспортировки пожарных подразделений
5	Лестнично-лифтовой блок, сеция С7.1	лифт пассажирский 600 кг и грузопассажирский 1000 кг фирмы "Отис"	Для перемещения грузов и пассажиров по этажам и тарнспортировки пожарных подразделений
6	ВРУ для жилой части секция С1.1 1-й этаж	Главный распределительный щит ЕКФ	Для приема, распределения и учета электроэнергии по потребителям жилого дома и встроенных помещений
7	ВРУ для жилой части секция С6.3 1-й этаж	Главный распределительный щит ЕКФ	Для приема, распределения и учета электроэнергии по потребителям жилого дома
8	ВРУ для гаража Г4 1-й этаж	Главный распределительный щит ЕКФ	Для приема, распределения и учета электроэнергии по потребителям гаража
9	Помещение венткамеры, 1-й этаж, гараж Г3	Приточно-вытяжная общеобменная вентиляция, установки дымоудаления и подпора удаляемого воздуха при пожаре	Предусматривается система приточно-вытяжной вентиляцции гаража, дымоудаления в помещении гаража
10	Индивидуальный тепловой пункт для жилого дома, встроенных помещений и гаража 1-й этаж гараж Г3	Тепловой пункт на базе оборудования и стальной запорной арматуры "Danfoss" с контрольно-измерительными приборами, индивидуальный тепловой пункт с коммерчаеким узлом учета	Для подключения и организации учета системы теплотребления жилых, встроенных помещений, гаража
11	Противопожарная насосная станция, 1-й этаж гараж Г3	Насосная установка "Wilo" противопожарного водоснабжения с комплектом арматуры и шкафом управления	Противопожарные нужды

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:
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2021
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства:
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2021
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства:
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2022
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства:
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2023
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства:

	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2023
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: 9271445000 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: Счета эскроу
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 78:34:0428601:1343
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: Уплачено
20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства		
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: 3000000 р.
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		
23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте		
23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте:

Объект №7

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: «МегаМейд Изыскания»
--	--------	---

	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: 7806530133
--	--------	---

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: «Комплексные Экологические Решения»
--	--------	--

	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: 7811560084
--	--------	---

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: «Проектное бюро «Крупный план»
--	--------	---

	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: 7715907449
--	--------	---

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: 08.05.2018
--	--------	---

	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 78-2-1-3-0078-18
--	--------	---

	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: Межрегиональная Негосударственная Экспертиза
--	--------	---

	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7842436520
--	--------	--

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: ЖК "Время Вперед"
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 78-015-0612-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 18.05.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 18.11.2023
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
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: 6/н
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 02.03.2018
	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: 78:34:0428601:1343
	12.3.2	Площадь земельного участка: 63080 кв.м. 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: Предусмотрены внутридомовые проезды, площадки для отдыха, занятий спортом и площадки для игр, пешеходные переходы, тротуары и велосипедные дорожки
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): Количество парковочных мест на открытых автостоянках - 205.
	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): В дворовых территориях предусмотрены площадки для отдыха детей и взрослых площадью 2234 кв.м.
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): По периметру участка расположены 4 контейнерные площадки для сбора твердых бытовых отходов.
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Площадь озеленения составляет 29677кв.м.

	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Соответствует требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: предусмотрены продольные уклоны пешеходных дорожек и тротуаров на придомовой территории не превышающие 5%, предусмотрено устройство пандусов на пути движения маломобильных лиц. На гостевых парковках и в гараже организованы места для транспорта маломобильных лиц, в том числе специальные места для инвалидов в кресле-коляске.
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Предусмотрено освещение придомовых территорий, освещение дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения. Технические условия не требуются.
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: Проектом предусмотрено устройство малых архитектурных форм.
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: «Теплоэнерго»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7802853013
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 04.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 02/773
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 03.04.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 130000000 р.
14.1 (2) 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: 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: «РосЭнергоСеть»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7802742264
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 04.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25/РЭС-18
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 03.04.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 210000000 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: 17.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 48-27-3772/18-0-1

	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16.04.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 75000000 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: 17.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 48-27-3772/18-0-1
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16.04.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 75000000 р.
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое 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: 17.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 48-27-3772/18-0-1
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16.04.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 50000000 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: «Невалинк»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7802319940
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: «Невалинк»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7802319940
14.2 (3) 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: «Невалинк»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7802319940
14.2 (4) 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: «Невалинк»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7802319940

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: 323
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 1
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 0
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 1

15.2 Об основных характеристиках жилых помещений

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
001	жилое	1	С1А-Л	23,12	1
002	жилое	1	С1А-Л	25,5	1
003	жилое	1	С1А-Л	25,66	1
004	жилое	2	С1А-Л	34,84	1
005	жилое	2	С1А-Л	22,22	1
006	жилое	2	С1А-Л	33,85	1
007	жилое	2	С1А-Л	34,84	1
008	жилое	2	С1А-Л	21,75	1
009	жилое	2	С1А-Л	78,46	3
010	жилое	2	С1А-Л	32,08	1
011	жилое	2	С1А-Л	19,72	1
012	жилое	3	С1А-Л	33,96	1
013	жилое	3	С1А-Л	22,22	1
014	жилое	3	С1А-Л	32,99	1
015	жилое	3	С1А-Л	19,97	1
016	жилое	3	С1А-Л	33,91	1
017	жилое	3	С1А-Л	20,9	1
018	жилое	3	С1А-Л	79,79	3
019	жилое	3	С1А-Л	34,19	1
020	жилое	3	С1А-Л	19,72	1
021	жилое	4	С1А-Л	33,96	1
022	жилое	4	С1А-Л	22,22	1
023	жилое	4	С1А-Л	32,99	1
024	жилое	4	С1А-Л	19,16	1
025	жилое	4	С1А-Л	33,91	1
026	жилое	4	С1А-Л	20,9	1
027	жилое	4	С1А-Л	82,43	3
028	жилое	4	С1А-Л	36,23	1
029	жилое	4	С1А-Л	19,72	1
030	жилое	5	С1А-Л	33,96	1
031	жилое	5	С1А-Л	22,22	1
032	жилое	5	С1А-Л	32,99	1

033	жилое	5	С1А-Л	19,16	1
034	жилое	5	С1А-Л	33,91	1
035	жилое	5	С1А-Л	20,9	1
036	жилое	5	С1А-Л	85,07	3
037	жилое	5	С1А-Л	38,27	1
038	жилое	5	С1А-Л	19,72	1
039	жилое	6	С1А-Л	33,96	1
040	жилое	6	С1А-Л	22,22	1
041	жилое	6	С1А-Л	32,99	1
042	жилое	6	С1А-Л	19,16	1
043	жилое	6	С1А-Л	33,91	1
044	жилое	6	С1А-Л	20,9	1
045	жилое	6	С1А-Л	87,71	3
046	жилое	6	С1А-Л	40,3	1
047	жилое	6	С1А-Л	19,72	1
048	жилое	7	С1А-Л	33,96	1
049	жилое	7	С1А-Л	22,22	1
050	жилое	7	С1А-Л	32,99	1
051	жилое	7	С1А-Л	19,16	1
052	жилое	7	С1А-Л	33,91	1
053	жилое	7	С1А-Л	20,9	1
054	жилое	7	С1А-Л	90,35	3
055	жилое	7	С1А-Л	42,34	1
056	жилое	7	С1А-Л	19,72	1
057	жилое	8	С1А-Л	33,96	1
058	жилое	8	С1А-Л	22,22	1
059	жилое	8	С1А-Л	32,99	1
060	жилое	8	С1А-Л	19,16	1
061	жилое	8	С1А-Л	33,91	1
062	жилое	8	С1А-Л	20,9	1
063	жилое	8	С1А-Л	92,99	3
064	жилое	8	С1А-Л	44,43	1
065	жилое	8	С1А-Л	19,72	1
066	жилое	9	С1А-Л	33,96	1
067	жилое	9	С1А-Л	22,22	1
068	жилое	9	С1А-Л	32,99	1
069	жилое	9	С1А-Л	19,16	1
070	жилое	9	С1А-Л	33,91	1
071	жилое	9	С1А-Л	20,9	1
072	жилое	9	С1А-Л	95,26	3
073	жилое	9	С1А-Л	46,46	1
074	жилое	9	С1А-Л	19,72	1
075	жилое	10	С1А-Л	33,96	1
076	жилое	10	С1А-Л	22,22	1
077	жилое	10	С1А-Л	32,99	1
078	жилое	10	С1А-Л	19,16	1
079	жилое	10	С1А-Л	33,91	1
080	жилое	10	С1А-Л	20,9	1
081	жилое	10	С1А-Л	27,76	1
082	жилое	10	С1А-Л	61,1	2
083	жилое	10	С1А-Л	47,95	2
084	жилое	10	С1А-Л	19,72	1
085	жилое	11	С1А-Л	33,96	1
086	жилое	11	С1А-Л	22,22	1
087	жилое	11	С1А-Л	32,99	1
088	жилое	11	С1А-Л	19,16	1
089	жилое	11	С1А-Л	33,91	1

090	жилое	11	С1А-Л	20,9	1
091	жилое	11	С1А-Л	27,76	1
092	жилое	11	С1А-Л	63,25	2
093	жилое	11	С1А-Л	49,99	2
094	жилое	11	С1А-Л	19,72	1
095	жилое	12	С1А-Л	33,96	1
096	жилое	12	С1А-Л	22,22	1
097	жилое	12	С1А-Л	32,99	1
098	жилое	12	С1А-Л	19,16	1
099	жилое	12	С1А-Л	33,91	1
100	жилое	12	С1А-Л	20,9	1
101	жилое	12	С1А-Л	27,76	1
102	жилое	12	С1А-Л	65,89	2
103	жилое	12	С1А-Л	52,02	2
104	жилое	12	С1А-Л	19,72	1
105	жилое	13	С1А-Л	33,96	1
106	жилое	13	С1А-Л	22,22	1
107	жилое	13	С1А-Л	32,99	1
108	жилое	13	С1А-Л	19,16	1
109	жилое	13	С1А-Л	33,91	1
110	жилое	13	С1А-Л	20,9	1
111	жилое	13	С1А-Л	27,76	1
112	жилое	13	С1А-Л	68,53	2
113	жилое	13	С1А-Л	54,05	2
114	жилое	13	С1А-Л	19,72	1
115	жилое	1	С1.2	38,33	1
116	жилое	1	С1.2	39	1
117	жилое	1	С1.2	20,62	1
118	жилое	2	С1.2	20,83	1
119	жилое	2	С1.2	37,17	1
120	жилое	2	С1.2	34,43	1
121	жилое	2	С1.2	19,37	1
122	жилое	2	С1.2	35,7	1
123	жилое	2	С1.2	34,74	1
124	жилое	2	С1.2	37,9	1
125	жилое	2	С1.2	19,79	1
126	жилое	3	С1.2	20,03	1
127	жилое	3	С1.2	37,17	1
128	жилое	3	С1.2	33,51	1
129	жилое	3	С1.2	18,62	1
130	жилое	3	С1.2	34,59	1
131	жилое	3	С1.2	18,62	1
132	жилое	3	С1.2	34,08	1
133	жилое	3	С1.2	37,9	1
134	жилое	3	С1.2	19,79	1
135	жилое	4	С1.2	20,03	1
136	жилое	4	С1.2	37,17	1
137	жилое	4	С1.2	33,51	1
138	жилое	4	С1.2	18,62	1
139	жилое	4	С1.2	34,59	1
140	жилое	4	С1.2	18,62	1
141	жилое	4	С1.2	34,08	1
142	жилое	4	С1.2	37,9	1
143	жилое	4	С1.2	19,79	1
144	жилое	5	С1.2	20,03	1
145	жилое	5	С1.2	37,17	1
146	жилое	5	С1.2	33,51	1

147	жилое	5	C1.2	18,62	1
148	жилое	5	C1.2	34,59	1
149	жилое	5	C1.2	18,62	1
150	жилое	5	C1.2	34,08	1
151	жилое	5	C1.2	37,9	1
152	жилое	5	C1.2	19,79	1
153	жилое	6	C1.2	20,03	1
154	жилое	6	C1.2	37,17	1
155	жилое	6	C1.2	33,51	1
156	жилое	6	C1.2	18,62	1
157	жилое	6	C1.2	34,59	1
158	жилое	6	C1.2	18,62	1
159	жилое	6	C1.2	34,08	1
160	жилое	6	C1.2	37,9	1
161	жилое	6	C1.2	19,79	1
162	жилое	7	C1.2	20,03	1
163	жилое	7	C1.2	37,17	1
164	жилое	7	C1.2	33,51	1
165	жилое	7	C1.2	18,62	1
166	жилое	7	C1.2	34,59	1
167	жилое	7	C1.2	18,62	1
168	жилое	7	C1.2	34,08	1
169	жилое	7	C1.2	37,9	1
170	жилое	7	C1.2	19,79	1
171	жилое	8	C1.2	20,03	1
172	жилое	8	C1.2	37,17	1
173	жилое	8	C1.2	33,51	1
174	жилое	8	C1.2	18,62	1
175	жилое	8	C1.2	34,59	1
176	жилое	8	C1.2	18,62	1
177	жилое	8	C1.2	34,08	1
178	жилое	8	C1.2	37,9	1
179	жилое	8	C1.2	19,79	1
180	жилое	9	C1.2	20,03	1
181	жилое	9	C1.2	37,17	1
182	жилое	9	C1.2	33,51	1
183	жилое	9	C1.2	18,62	1
184	жилое	9	C1.2	34,59	1
185	жилое	9	C1.2	18,62	1
186	жилое	9	C1.2	34,08	1
187	жилое	9	C1.2	37,9	1
188	жилое	9	C1.2	19,79	1
189	жилое	10	C1.2	20,03	1
190	жилое	10	C1.2	37,17	1
191	жилое	10	C1.2	33,51	1
192	жилое	10	C1.2	18,62	1
193	жилое	10	C1.2	34,59	1
194	жилое	10	C1.2	18,62	1
195	жилое	10	C1.2	34,08	1
196	жилое	10	C1.2	37,9	1
197	жилое	10	C1.2	19,79	1
198	жилое	11	C1.2	20,03	1
199	жилое	11	C1.2	37,17	1
200	жилое	11	C1.2	33,51	1
201	жилое	11	C1.2	18,62	1
202	жилое	11	C1.2	34,59	1
203	жилое	11	C1.2	18,62	1

204	жилое	11	C1.2	34,08	1
205	жилое	11	C1.2	37,9	1
206	жилое	11	C1.2	19,79	1
207	жилое	12	C1.2	20,03	1
208	жилое	12	C1.2	37,17	1
209	жилое	12	C1.2	33,51	1
210	жилое	12	C1.2	18,62	1
211	жилое	12	C1.2	34,59	1
212	жилое	12	C1.2	18,62	1
213	жилое	12	C1.2	34,08	1
214	жилое	12	C1.2	37,9	1
215	жилое	12	C1.2	19,79	1
216	жилое	13	C1.2	20,03	1
217	жилое	13	C1.2	37,17	1
218	жилое	13	C1.2	33,51	1
219	жилое	13	C1.2	18,62	1
220	жилое	13	C1.2	34,59	1
221	жилое	13	C1.2	18,62	1
222	жилое	13	C1.2	34,08	1
223	жилое	13	C1.2	37,9	1
224	жилое	13	C1.2	19,79	1
225	жилое	1	C8	58,9	2
226	жилое	2	C8	78,59	3
227	жилое	2	C8	38,28	1
228	жилое	2	C8	25,29	1
229	жилое	2	C8	58,08	2
230	жилое	3	C8	77,32	3
231	жилое	3	C8	37,33	1
232	жилое	3	C8	37,33	1
233	жилое	3	C8	57,92	2
234	жилое	4	C8	77,32	3
235	жилое	4	C8	37,33	1
236	жилое	4	C8	37,33	1
237	жилое	4	C8	57,92	2
238	жилое	5	C8	77,32	3
239	жилое	5	C8	37,33	1
240	жилое	5	C8	37,33	1
241	жилое	5	C8	57,92	2
242	жилое	6	C8	77,32	3
243	жилое	6	C8	37,33	1
244	жилое	6	C8	37,33	1
245	жилое	6	C8	57,92	2
246	жилое	7	C8	77,32	3
247	жилое	7	C8	37,33	1
248	жилое	7	C8	37,33	1
249	жилое	7	C8	57,92	2
250	жилое	8	C8	77,32	3
251	жилое	8	C8	37,33	1
252	жилое	8	C8	37,33	1
253	жилое	8	C8	57,92	2
254	жилое	9	C8	77,32	3
255	жилое	9	C8	37,33	1
256	жилое	9	C8	37,33	1
257	жилое	9	C8	57,92	2
258	жилое	10	C8	77,32	3
259	жилое	10	C8	37,33	1
260	жилое	10	C8	37,33	1

261	жилое	10	C8	57,92	2
262	жилое	11	C8	77,32	3
263	жилое	11	C8	37,33	1
264	жилое	11	C8	37,33	1
265	жилое	11	C8	57,92	2
266	жилое	12	C8	77,32	3
267	жилое	12	C8	37,33	1
268	жилое	12	C8	37,33	1
269	жилое	12	C8	57,92	2
270	жилое	13	C8	77,32	3
271	жилое	13	C8	37,33	1
272	жилое	13	C8	37,33	1
273	жилое	13	C8	57,92	2
274	жилое	1	C7.2	50,45	2
275	жилое	1	C7.2	20,9	1
276	жилое	2	C7.2	49,25	2
277	жилое	2	C7.2	19,86	1
278	жилое	2	C7.2	30,48	1
279	жилое	2	C7.2	61,16	2
280	жилое	3	C7.2	49,25	2
281	жилое	3	C7.2	19,86	1
282	жилое	3	C7.2	29,3	1
283	жилое	3	C7.2	60,02	2
284	жилое	4	C7.2	49,25	2
285	жилое	4	C7.2	19,86	1
286	жилое	4	C7.2	29,3	1
287	жилое	4	C7.2	60,02	2
288	жилое	5	C7.2	49,25	2
289	жилое	5	C7.2	19,86	1
290	жилое	5	C7.2	29,3	1
291	жилое	5	C7.2	60,02	2
292	жилое	6	C7.2	49,25	2
293	жилое	6	C7.2	19,86	1
294	жилое	6	C7.2	29,3	1
295	жилое	6	C7.2	60,02	2
296	жилое	7	C7.2	49,25	2
297	жилое	7	C7.2	19,86	1
298	жилое	7	C7.2	29,3	1
299	жилое	7	C7.2	60,02	2
300	жилое	8	C7.2	49,25	2
301	жилое	8	C7.2	19,86	1
302	жилое	8	C7.2	29,3	1
303	жилое	8	C7.2	60,02	2
304	жилое	9	C7.2	49,25	2
305	жилое	9	C7.2	19,86	1
306	жилое	9	C7.2	29,3	1
307	жилое	9	C7.2	60,02	2
308	жилое	10	C7.2	49,25	2
309	жилое	10	C7.2	19,86	1
310	жилое	10	C7.2	29,3	1
311	жилое	10	C7.2	60,02	2
312	жилое	11	C7.2	49,25	2
313	жилое	11	C7.2	19,86	1
314	жилое	11	C7.2	29,3	1
315	жилое	11	C7.2	60,02	2
316	жилое	12	C7.2	49,25	2
317	жилое	12	C7.2	19,86	1

318	жилое	12	С7.2	29,3	1
319	жилое	12	С7.2	60,02	2
320	жилое	13	С7.2	49,25	2
321	жилое	13	С7.2	19,86	1
322	жилое	13	С7.2	29,3	1
323	жилое	13	С7.2	60,02	2

15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений 15.3.1

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
1	Встроенное помещение	1 этаж	1 АЛ	117,23	Встроенное помещение	8,57
					Встроенное помещение	22,44
					Встроенное помещение	36,54
					Встроенное помещение	49,68

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

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

№	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
1	Место общего пользования	1-й этаж 1 АЛ секции жилого дома К-4	Тамбур	4.28
2	Место общего пользования	1-й этаж 1 АЛ секции жилого дома К-4	Холл	71.32
3	Место общего пользования	1-й этаж 1 АЛ секции жилого дома К-4	Помещение сбора мусора	10.08
4	Место общего пользования	1-й этаж 1 АЛ секции жилого дома К-4	Консьерж	7.02
5	Место общего пользования	1-й этаж 1 АЛ секции жилого дома К-4	Санузел	1.65
6	Место общего пользования	1-й этаж 1 АЛ секции жилого дома К-4	Техническое помещение	38.48
7	Место общего пользования	1-й этаж 1 АЛ секции жилого дома К-4	ВРУ	25.67
8	Место общего пользования	1-й этаж 1 АЛ секции жилого дома К-4	ТШ	4.58
9	Место общего пользования	1-й этаж 1 АЛ секции жилого дома К-4	Колясочная	16.59
10	Место общего пользования	1-й этаж 1 АЛ секции жилого дома К-4	Лестница	12.24
11	Место общего пользования	2-й этаж 1 АЛ секции жилого дома К-4	Тамбур	5.81
12	Место общего пользования	2-й этаж 1 АЛ секции жилого дома К-4	Холл	19.01
13	Место общего пользования	2-й этаж 1 АЛ секции жилого дома К-4	Коридор	29.88
14	Место общего пользования	2-й этаж 1 АЛ секции жилого дома К-4	Холл	8.39
15	Место общего пользования	2-й этаж 1 АЛ секции жилого дома К-4	Лестничная клетка типа Н2	12.24
16	Место общего пользования	3-6 этажи 1 АЛ секции жилого дома К-4	Коридор	29.88
17	Место общего пользования	3-6 этажи 1 АЛ секции жилого дома К-4	Холл	8.38
18	Место общего пользования	3-6 этажи 1 АЛ секции жилого дома К-4	Лестничная клетка типа Н2	12.24
19	Место общего пользования	7-й этаж 1 АЛ секции жилого дома К-4	Коридор	29.84
20	Место общего пользования	7-й этаж 1 АЛ секции жилого дома К-4	Холл	8.38
21	Место общего пользования	7-й этаж 1 АЛ секции жилого дома К-4	Лестничная клетка типа Н2	12.24
22	Место общего пользования	8-й этаж 1 АЛ секции жилого дома К-4	Коридор	29.88
23	Место общего пользования	8-й этаж 1 АЛ секции жилого дома К-4	Холл	8.38
24	Место общего пользования	8-й этаж 1 АЛ секции жилого дома К-4	Лестничная клетка типа Н2	12.24
25	Место общего пользования	9-й этаж 1 АЛ секции жилого дома К-4	Коридор	29.84
26	Место общего пользования	9-й этаж 1 АЛ секции жилого дома К-4	Холл	8.38
27	Место общего пользования	9-й этаж 1 АЛ секции жилого дома К-4	Лестничная клетка типа Н2	12.24
28	Место общего пользования	10-й этаж 1 АЛ секции жилого дома К-4	Коридор	33
29	Место общего пользования	10-й этаж 1 АЛ секции жилого дома К-4	Холл	8.38
30	Место общего пользования	10-й этаж 1 АЛ секции жилого дома К-4	Лестничная клетка типа Н2	12.24
31	Место общего пользования	11-12 этажи 1 АЛ секции жилого дома К-4	Коридор	32.96
32	Место общего пользования	11-12 этажи 1 АЛ секции жилого дома К-4	Холл	8.38
33	Место общего пользования	11-12 этажи 1 АЛ секции жилого дома К-4	Лестничная клетка типа Н2	12.24
34	Место общего пользования	13-й этаж 1 АЛ секции жилого дома К-4	Коридор	33
35	Место общего пользования	13-й этаж 1 АЛ секции жилого дома К-4	Холл	8.38
36	Место общего пользования	13-й этаж 1 АЛ секции жилого дома К-4	Лестничная клетка типа Н2	12.24
37	Место общего пользования	1-й этаж С 1.2 секции жилого дома К-4	Тамбур	4.48
38	Место общего пользования	1-й этаж С 1.2 секции жилого дома К-4	Холл	50.52
39	Место общего пользования	1-й этаж С 1.2 секции жилого дома К-4	Коридор	2.18

40	Место общего пользования	1-й этаж С 1.2 секции жилого дома К-4	Коридор	8.46
41	Место общего пользования	1-й этаж С 1.2 секции жилого дома К-4	Техническое помещение	39.8
42	Место общего пользования	1-й этаж С 1.2 секции жилого дома К-4	Техническое помещение	19.43
43	Место общего пользования	1-й этаж С 1.2 секции жилого дома К-4	Консьерж	23.02
44	Место общего пользования	1-й этаж С 1.2 секции жилого дома К-4	Санузел	2.01
45	Место общего пользования	1-й этаж С 1.2 секции жилого дома К-4	ТШ	2.03
46	Место общего пользования	1-й этаж С 1.2 секции жилого дома К-4	Техническое помещение	70.03
47	Место общего пользования	1-й этаж С 1.2 секции жилого дома К-4	Лестница	12.24
48	Место общего пользования	2-й этаж С 1.2 секции жилого дома К-4	Тамбур	6.14
49	Место общего пользования	2-й этаж С 1.2 секции жилого дома К-4	Холл	48.69
50	Место общего пользования	2-й этаж С 1.2 секции жилого дома К-4	Холл	8.53
51	Место общего пользования	2-й этаж С 1.2 секции жилого дома К-4	Лестничная клетка типа Н2	12.24
52	Место общего пользования	3-13 этажи С 1.2 секции жилого дома К-4	Коридор	30.5
53	Место общего пользования	3-13 этажи С 1.2 секции жилого дома К-4	Холл	8.53
54	Место общего пользования	3-13 этажи С 1.2 секции жилого дома К-4	Лестничная клетка типа Н2	12.24
55	Место общего пользования	1-й этаж С 8 секции жилого дома К-4	Помещение для сбора мусора	10.48
56	Место общего пользования	1-й этаж С 8 секции жилого дома К-4	Колясочная	9.13
57	Место общего пользования	1-й этаж С 8 секции жилого дома К-4	Тамбур	4.61
58	Место общего пользования	1-й этаж С 8 секции жилого дома К-4	Консьерж	19.74
59	Место общего пользования	1-й этаж С 8 секции жилого дома К-4	Санузел	3.22
60	Место общего пользования	1-й этаж С 8 секции жилого дома К-4	Техническое помещение	68.02
61	Место общего пользования	1-й этаж С 8 секции жилого дома К-4	Тамбур	4.97
62	Место общего пользования	1-й этаж С 8 секции жилого дома К-4	Техническое помещение	27.07
63	Место общего пользования	1-й этаж С 8 секции жилого дома К-4	Холл	55.3
64	Место общего пользования	1-й этаж С 8 секции жилого дома К-4	Коридор	3.12
65	Место общего пользования	1-й этаж С 8 секции жилого дома К-4	Лестница	12.24
66	Место общего пользования	2-й этаж С 8 секции жилого дома К-4	Тамбур	4.97
67	Место общего пользования	2-й этаж С 8 секции жилого дома К-4	Коридор	34.62
68	Место общего пользования	2-й этаж С 8 секции жилого дома К-4	Холл	8.62
69	Место общего пользования	2-й этаж С 8 секции жилого дома К-4	Лестничная клетка типа Н2	12.24
70	Место общего пользования	3-13 этажи С 8 секции жилого дома К-4	Коридор	22.61
71	Место общего пользования	3-13 этажи С 1.2 секции жилого дома К-4	Холл	8.62
72	Место общего пользования	3-13 этажи С 1.2 секции жилого дома К-4	Лестничная клетка типа Н2	12.24
73	Место общего пользования	1-й этаж С 7.2 секции жилого дома К-4	Тамбур	4.57
74	Место общего пользования	1-й этаж С 7.2 секции жилого дома К-4	Холл	46.65
75	Место общего пользования	1-й этаж С 7.2 секции жилого дома К-4	ВРУ	15.25
76	Место общего пользования	1-й этаж С 7.2 секции жилого дома К-4	Тамбур	2.56
77	Место общего пользования	1-й этаж С 7.2 секции жилого дома К-4	Консьерж	9.79
78	Место общего пользования	1-й этаж С 7.2 секции жилого дома К-4	Санузел	2.97
79	Место общего пользования	1-й этаж С 7.2 секции жилого дома К-4	Лестница	12.24
80	Место общего пользования	1-й этаж С 7.2 секции жилого дома К-4	Коридор	7.1
81	Место общего пользования	1-й этаж С 7.2 секции жилого дома К-4	Техническое помещение	19.66
82	Место общего пользования	1-й этаж С 7.2 секции жилого дома К-4	Колясочная	15.29
83	Место общего пользования	2-13 этажи С 7.2 секции жилого дома К-4	Коридор	13.78
84	Место общего пользования	2-13 этажи С 7.2 секции жилого дома К-4	Холл	8.3
85	Место общего пользования	2-13 этажи С 7.2 секции жилого дома К-4	Лестничная клетка типа Н2	12.24

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	Лестнично-лифтовой блок, сеция С1А-Л	лифт пассажирский 600 кг и грузопассажирский 1000 кг фирмы "Отис"	Для перемещения грузов и пассажиров по этажам и тарнспортировки пожарных подразделений
2	Лестнично-лифтовой блок, сеция С1.2	лифт пассажирский 600 кг и грузопассажирский 1000 кг фирмы "Отис"	Для перемещения грузов и пассажиров по этажам и тарнспортировки пожарных подразделений
3	Лестнично-лифтовой блок, сеция С1.8	лифт пассажирский 600 кг и грузопассажирский 1000 кг фирмы "Отис"	Для перемещения грузов и пассажиров по этажам и тарнспортировки пожарных подразделений
4	Лестнично-лифтовой блок, сеция С7.2	лифт пассажирский 600 кг и грузопассажирский 1000 кг фирмы "Отис"	Для перемещения грузов и пассажиров по этажам и тарнспортировки пожарных подразделений

5	ВРУ для жилой части секция С1А-Л 1-й этаж	Главный распределительный щит ЕКФ	Для приема, распределения и учета электроэнергии по потребителям жилого дома и встроенных помещений
6	ВРУ для жилой части секция С7.2 1-й этаж	Главный распределительный щит ЕКФ	Для приема, распределения и учета электроэнергии по потребителям жилого дома
7	Индивидуальный тепловой пункт для жилого дома, встроенных помещений	Тепловой пункт на базе оборудования и стальной запорной арматуры "Danfoss" с контрольно-измерительными приборами, индивидуальный тепловой пункт с коммерческим узлом учета	Для подключения и организации учета системы теплоснабжения жилых, встроенных помещений
8	Водомерный узел подвал секция С1А-Л для жилого дома и встроенных помещений	Водомерный узел с комбинированным счетчиком по типовой серии ЦИРВ02А.00.00.00 ждя жилой части и встроенных помещений	Для учета воды, поступающей к жилой части. Для учета воды поступающей к встроенным помещениям
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:
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2021
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства		17.1.1	Этап реализации проекта строительства:
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2022
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства		17.1.1	Этап реализации проекта строительства:
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2022
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства		17.1.1	Этап реализации проекта строительства:
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2023
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства		17.1.1	Этап реализации проекта строительства:
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2023
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: 9271445000 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: Счета эскроу
		19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 78:34:0428601:1343
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: Уплачено
20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства			
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика			
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика		21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: 3000000 р.
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			
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	
№	Дата	Наименование раздела проектной документации	
			Описание изменений

