

# ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

ЖК "Familia"

№ 78-000811 по состоянию на 09.10.2019

Дата подачи декларации: 01.09.2018

|   |       |   |
|---|-------|---|
| 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:<br><b>Общество с ограниченной ответственностью</b>         |
|   | 1.1.2 | Полное наименование без указания организационно-правовой формы:<br><b>"РСТИ-ФАМИЛИЯ"</b>  |
|   | 1.1.3 | Краткое наименование без указания организационно-правовой формы:<br><b>"РСТИ-ФАМИЛИЯ"</b> |
| 1.2 О месте нахождения застройщика - адрес, указанный в учредительных документах  | 1.2.1 | Индекс:<br><b>197198</b>  |
|   | 1.2.2 | Субъект Российской Федерации:<br><b>Город Санкт-Петербург</b>                             |
|   | 1.2.3 | Район Субъекта Российской Федерации:  |
|   | 1.2.4 | Вид населенного пункта:<br><b>Город</b>   |
|   | 1.2.5 | Наименование населенного пункта:<br><b>Санкт-Петербург</b>                                |
|   | 1.2.6 | Элемент дорожно-уличной сети:<br><b>Проспект</b>  |
|   | 1.2.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети:<br><b>Добролюбова</b>                         |
|   | 1.2.8 | Тип здания (сооружения):<br>Дом: <b>17</b> ; Литера: <b>С</b>                             |
|   | 1.2.9 | Тип помещений:<br>Помещение: <b>12-Нчасть3</b>  |
| 1.3 О режиме работы застройщика   | 1.3.1 | Рабочие дни недели:<br><b>пн,вт,ср,чт,пт</b>  |
|   | 1.3.2 | Рабочее время:<br><b>с 09:00 по 18:00</b>   |

|   |       |  |
|---|-------|--|
| 1.4 О номере телефона, адресе официального сайта застройщика и адресе электронной почты в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»  | 1.4.1 | Номер телефона:<br><b>(812)3315011</b>   |
|   | 1.4.2 | Адрес электронной почты:<br><b>office@rsti.ru</b>  |
|   | 1.4.3 | Адрес официального сайта:<br><b>www.rsti-familia.ru</b>  |
| 1.5 О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика   | 1.5.1 | Фамилия:<br><b>Калинина</b>  |
|   | 1.5.2 | Имя:<br><b>Валентина</b>   |
|   | 1.5.3 | Отчество (при наличии):<br><b>Ивановна</b>   |
|   | 1.5.4 | Наименование должности:<br><b>Генеральный директор</b>   |
| 1.6 Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении   | 1.6.1 | Коммерческое обозначение застройщика:<br><b>РосСтройИнвест</b>   |
| <b>02 О государственной регистрации застройщика</b>   |       |  |
| 2.1 О государственной регистрации застройщика   | 2.1.1 | Индивидуальный номер налогоплательщика:<br><b>7813617113</b>   |
|   | 2.1.2 | Основной государственный регистрационный номер:<br><b>1187847223200</b>  |
|   | 2.1.3 | Год регистрации:<br><b>2018</b>  |
| <b>03 Об учредителях (участниках) застройщика, которые обладают пятью и более процентами голосов в высшем органе управления этого юридического лица, с указанием фирменного наименования (наименования) юридического лица - учредителя (участника), фамилии, имени, отчества (при наличии) физического лица - учредителя (участника) и процента голосов, которым обладает каждый такой учредитель (участник) в высшем органе управления этого юридического лица, а также о физических лицах (с указанием фамилии, имени, отчества (при наличии), которые в конечном счете косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставный капитал застройщика и о физических и (или) юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком</b> |       |  |
| 3.1 Об учредителе — юридическом лице, являющемся резидентом Российской Федерации  | 3.1.1 | Организационно-правовая форма:<br><b>Общество с ограниченной ответственностью</b>                                    |
|   | 3.1.2 | Фирменное наименование (полное наименование) без указания организационно-правовой формы:<br><b>"БалтИнвестСтрой"</b> |
|   | 3.1.3 | Индивидуальный номер налогоплательщика:<br><b>7801180990</b>   |
|   | 3.1.4 | % голосов в органе управления:<br><b>100 %</b>   |

|   |       |   |
|---|-------|---|
| 3.4 О бенефициарном владельце, который косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставной капитал застройщика     | 3.4.1 | Фамилия:<br><b>Туркин</b>   |
|   | 3.4.2 | Имя:<br><b>Федор</b>  |
|   | 3.4.3 | Отчество (при наличии):<br><b>Олегович</b>  |
|   | 3.4.4 | Гражданство:<br><b>РФ</b>   |
|   | 3.4.5 | Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика:<br><b>40 %</b>                  |
|   | 3.4.6 | Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии):<br><b>024-238-658 38</b>        |
|   | 3.4.7 | Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии):<br><b>780619617624</b>   |
|   | 3.4.8 | Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которым лицо является бенефициарным владельцем:<br><b>Участник ООО "БалтИнвестСтрой"</b> |
| 3.4 (2) О бенефициарном владельце, который косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставной капитал застройщика | 3.4.1 | Фамилия:<br><b>Креславская</b>  |
|   | 3.4.2 | Имя:<br><b>Нина</b>   |
|   | 3.4.3 | Отчество (при наличии):<br><b>Абрамовна</b>   |
|   | 3.4.4 | Гражданство:<br><b>РФ</b>   |
|   | 3.4.5 | Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика:<br><b>30 %</b>                  |
|   | 3.4.6 | Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии):<br><b>024-238-659 39</b>        |

|   |         |   |
|---|---------|---|
|   | 3.4.7   | Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии):<br><b>780613125506</b>   |
|   | 3.4.8   | Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которым лицо является бенефициарным владельцем:<br><b>Участник ООО "БалтИнвестСтрой"</b>                 |
| 3.4 (3) О бенефициарном владельце, который косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставной капитал застройщика | 3.4.1   | Фамилия:<br><b>Креславский</b>  |
|   | 3.4.2   | Имя:<br><b>Игорь</b>  |
|   | 3.4.3   | Отчество (при наличии):<br><b>Вадимович</b>   |
|   | 3.4.4   | Гражданство:<br><b>РФ</b>   |
|   | 3.4.5   | Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика:<br><b>30 %</b>                                  |
|   | 3.4.6   | Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии):<br><b>024-237-657 37</b>                        |
|   | 3.4.7   | Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии):<br><b>780617469804</b>   |
|   | 3.4.8   | Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которым лицо является бенефициарным владельцем:<br><b>Участник ООО "БалтИнвестСтрой"</b>                 |
| 3.5 О физических и (или) юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком  |         |   |
| 3.5.2 О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком   | 3.5.2.1 | Организационно-правовая форма:<br><b>Общество с ограниченной ответственностью</b>   |
|   | 3.5.2.2 | Полное наименование без указания организационно-правовой формы:<br><b>БалтИнвестСтрой</b>   |
|   | 3.5.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика:<br><b>7801180990</b>   |
|   | 3.5.2.4 | Основной государственный регистрационный номер:<br><b>1027800518470</b>   |
|   | 3.5.2.5 | Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком:<br><b>1</b> |

|   |         |   |
|---|---------|---|
| 3.5.2 (2) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком | 3.5.2.1 | Организационно-правовая форма:<br><b>Общество с ограниченной ответственностью</b>   |
|   | 3.5.2.2 | Полное наименование без указания организационно-правовой формы:<br><b>РСТИ</b>  |
|   | 3.5.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика:<br><b>7813619985</b>   |
|   | 3.5.2.4 | Основной государственный регистрационный номер:<br><b>1187847259236</b>   |
|   | 3.5.2.5 | Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком:<br><b>2</b> |

04 О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию

|  |        |  |
|--|--------|--|
| 4.1 О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации | 4.1.1  | Вид объекта капитального строительства:  |
|  | 4.1.2  | Субъект Российской Федерации:  |
|  | 4.1.3  | Район субъекта Российской Федерации:   |
|  | 4.1.4  | Вид населенного пункта:  |
|  | 4.1.5  | Наименование населенного пункта:   |
|  | 4.1.6  | Элемент дорожно-уличной сети:  |
|  | 4.1.7  | Наименование элемента дорожно-уличной сети:  |
|  | 4.1.8  | Тип здания (сооружения):<br>Дом; Корпус; Строение:   |
|  | 4.1.9  | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: |
|  | 4.1.10 | Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию:                                    |
|  | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:   |
|  | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:                      |
|  | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:                           |

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

|   |       |   |
|---|-------|---|
| 5.1 О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства   | 5.1.1 | Полное наименование саморегулируемой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы:           |
|   | 5.1.2 | Индивидуальный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик:                                    |
|   | 5.1.3 | Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:                     |
|   | 5.1.4 | Дата выдачи свидетельства о допуске к работам:  |
|   | 5.1.5 | Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застройщик:   |
| 5.2 О членстве застройщика в иных некоммерческих организациях   | 5.2.1 | Полное наименование некоммерческой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы:             |
|   | 5.2.2 | Индивидуальный номер налогоплательщика некоммерческой организации:  |
| 06 О финансовом результате текущего года, размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату  |       |   |
| 6.1 О финансовом результате текущего года, о размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату   | 6.1.1 | Последняя отчетная дата:<br><b>30.06.2019</b>   |
|   | 6.1.2 | Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности:<br><b>392,00 тыс. руб.</b>       |
|   | 6.1.3 | Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности:<br><b>747 539,00 тыс. руб.</b> |
|   | 6.1.3 | Расшифровка размера задолженности:  |
|   | 6.1.4 | Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности:<br><b>579 326,00 тыс. руб.</b>  |
|   | 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:<br><b>Не соответствует</b>  |
|  | 7.1.2 | Процедуры ликвидации юридического лица - застройщика:<br><b>Не проводятся</b>  |
|  | 7.1.3 | Решение арбитражного суда о введении одной из процедур, применяемых в деле о банкротстве в соответствии с законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве), в отношении юридического лица - застройщика:<br><b>Отсутствует</b>   |
|  | 7.1.4 | Решение арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица - застройщика:<br><b>Отсутствует</b>  |
|  | 7.1.5 | В реестре недобросовестных поставщиков, ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений:<br><b>Отсутствует</b>   |
|  | 7.1.6 | В реестре недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей), ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации такого строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений:<br><b>Отсутствует</b> |
|  | 7.1.7 | В реестре недобросовестных участников аукциона по продаже земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, либо аукциона на право заключения договора аренды земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, ведение которого осуществляется в соответствии с земельным законодательством Российской Федерации, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица):<br><b>Отсутствует</b>  |

|   |        |   |
|---|--------|---|
|   | 7.1.8  | Недоимка по налогам, сборам, задолженность по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации (за исключением сумм, на которые предоставлены отсрочка, рассрочка, инвестиционный налоговый кредит в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соответствии с законодательством Российской Федерации, по которым имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах; за прошедший календарный год, размер которых превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов застройщика, по данным бухгалтерской (финансовой) отчетности за последний отчетный период, у юридического лица – застройщика:<br><b>Отсутствует</b> |
|   | 7.1.9  | Заявление об обжаловании указанных в п. 7.1.8 недоимки, задолженности и застройщиков в установленном порядке:   |
|   | 7.1.10 | Решение по указанному в п. 7.1.9 заявлению на дату направления проектной декларации в уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации:   |
|   | 7.1.11 | Судимость за преступления в сфере экономики (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята) у лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика:<br><b>Отсутствует</b>  |
|   | 7.1.12 | Наказания в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью в сфере строительства, реконструкции объектов капитального строительства или организации такого 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:<br><b>Не применялись</b>  |
| 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:<br><b>Общество с ограниченной ответственностью</b>   |
|   | 7.2    | Полное наименование поручителя:<br><b>"БалтИнвестСтрой"</b>   |
|   | 7.2    | Индивидуальный номер налогоплательщика:<br><b>7801180990</b>  |
|   | 7.2    | Сведения о договоре поручительства:<br><b>Договор поручительства от 16.08.2018</b>  |



|  |       |  |
|--|-------|--|
|  | 7.2.1 | <p>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, уставовленным требованиям:</p> <p><b>Соответствует</b></p>  |
|  | 7.2.2 | <p>Процедуры ликвидации юридического лица – поручителя:</p> <p><b>Не проводятся</b></p>  |
|  | 7.2.3 | <p>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:</p> <p><b>Отсутствует</b></p>  |
|  | 7.2.4 | <p>Решение арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица – поручителя:</p> <p><b>Отсутствует</b></p>  |
|  | 7.2.5 | <p>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:</p> <p><b>Отсутствует</b></p>   |
|  | 7.2.6 | <p>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:</p> <p><b>Отсутствует</b></p> |
|  | 7.2.7 | <p>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):</p> <p><b>Отсутствует</b></p>  |

|  |        |  |
|--|--------|--|
|  | 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:<br><b>Отсутствует</b> |
|  | 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:<br><b>Отсутствует</b>  |
|  | 7.2.12 | Наказания в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью в сфере строительства, реконструкции объектов капитального строительства или организации такого 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:<br><b>Не применялись</b>  |
| 08 Иная, не противоречащая законодательству информация о застройщике   |        |  |
| 8.1 Информация о застройщике   | 8.1.1  | Информация о застройщике:  |
| 09 О видах строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках, сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений |        |  |
| 9.1 О количестве объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация   | 9.1.1  | Количество объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация:<br><b>3</b>  |
|  | 9.1.2  | Обоснование строительства нескольких объектов капитального строительства в пределах одного разрешения на строительство:<br><b>Градостроительный план земельного участка RU7811500029669 от 22.05.2018г., выданный Комитетом по градостроительству и архитектуре Санкт-Петербурга</b>   |
| 9.2 О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках  | 9.2.1  | Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства:<br><b>многоквартирный дом</b>   |
|  | 9.2.2  | Субъект Российской Федерации:<br><b>Город Санкт-Петербург</b>  |
|  | 9.2.3  | Район субъекта Российской Федерации:   |

|   |        |  |
|---|--------|--|
|   | 9.2.4  | Вид населенного пункта:<br><b>Город</b>  |
|   | 9.2.5  | Наименование населенного пункта:<br><b>Санкт-Петербург</b>   |
|   | 9.2.6  | Округ в населенном пункте:   |
|   | 9.2.7  | Район в населенном пункте:   |
|   | 9.2.8  | Вид обозначения улицы:<br><b>Проспект</b>  |
|   | 9.2.9  | Наименование улицы:<br><b>Петровский</b>   |
|   | 9.2.10 | Дом:<br><b>20</b>  |
|   | 9.2.11 | Литера:<br><b>С</b>  |
|   | 9.2.12 | Корпус:  |
|   | 9.2.13 | Строение:  |
|   | 9.2.14 | Владение:  |
|   | 9.2.15 | Блок-секция:   |
|   | 9.2.16 | Уточнение адреса:<br><b>Санкт-Петербург, Петровский пр., д. 20, лит С Первый этап строительства</b>                          |
|   | 9.2.17 | Назначение объекта:<br><b>Жилое</b>  |
|   | 9.2.18 | Минимальное кол-во этажей:<br><b>2</b>   |
|   | 9.2.19 | Максимальное кол-во этажей:<br><b>9</b>  |
|   | 9.2.20 | Общая площадь объекта:<br><b>43703 м2</b>  |
|   | 9.2.21 | Материал наружных стен и каркаса объекта:<br><b>Иной вид материалов наружных стен и каркасов (Монолитные железобетонные)</b> |
|   | 9.2.22 | Материал перекрытий:<br><b>Монолитные железобетонные</b>   |
|   | 9.2.23 | Класс энергоэффективности:<br><b>В</b>   |
|   | 9.2.24 | Сейсмостойкость:<br><b>6 баллов</b>  |
| 9.2 (2) О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках | 9.2.1  | Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства:<br><b>многоквартирный дом</b>                             |
|   | 9.2.2  | Субъект Российской Федерации:<br><b>Город Санкт-Петербург</b>  |
|   | 9.2.3  | Район субъекта Российской Федерации:   |
|   | 9.2.4  | Вид населенного пункта:<br><b>Город</b>  |

|   |        |  |
|---|--------|--|
|   | 9.2.5  | Наименование населенного пункта:<br><b>Санкт-Петербург</b>   |
|   | 9.2.6  | Округ в населенном пункте:   |
|   | 9.2.7  | Район в населенном пункте:   |
|   | 9.2.8  | Вид обозначения улицы:<br><b>Проспект</b>  |
|   | 9.2.9  | Наименование улицы:<br><b>Петровский</b>   |
|   | 9.2.10 | Дом:<br><b>20</b>  |
|   | 9.2.11 | Литера:<br><b>С</b>  |
|   | 9.2.12 | Корпус:  |
|   | 9.2.13 | Строение:  |
|   | 9.2.14 | Владение:  |
|   | 9.2.15 | Блок-секция:   |
|   | 9.2.16 | Уточнение адреса:<br><b>Санкт-Петербург, Петровский пр., д. 20, лит С Второй этап строительства</b>                          |
|   | 9.2.17 | Назначение объекта:<br><b>Жилое</b>  |
|   | 9.2.18 | Минимальное кол-во этажей:<br><b>2</b>   |
|   | 9.2.19 | Максимальное кол-во этажей:<br><b>9</b>  |
|   | 9.2.20 | Общая площадь объекта:<br><b>14278 м2</b>  |
|   | 9.2.21 | Материал наружных стен и каркаса объекта:<br><b>Иной вид материалов наружных стен и каркасов (Монолитные железобетонные)</b> |
|   | 9.2.22 | Материал перекрытий:<br><b>Монолитные железобетонные</b>   |
|   | 9.2.23 | Класс энергоэффективности:<br><b>В</b>   |
|   | 9.2.24 | Сейсмостойкость:<br><b>6 баллов</b>  |
| 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:<br><b>многоквартирный дом</b>                             |
|   | 9.2.2  | Субъект Российской Федерации:<br><b>Город Санкт-Петербург</b>  |
|   | 9.2.3  | Район субъекта Российской Федерации:   |
|   | 9.2.4  | Вид населенного пункта:<br><b>Город</b>  |
|   | 9.2.5  | Наименование населенного пункта:<br><b>Санкт-Петербург</b>   |
|   | 9.2.6  | Округ в населенном пункте:   |

|  |        |  |
|--|--------|--|
|  | 9.2.7  | Район в населенном пункте:<br><b></b>  |
|  | 9.2.8  | Вид обозначения улицы:<br><b>Проспект</b>  |
|  | 9.2.9  | Наименование улицы:<br><b>Петровский</b>   |
|  | 9.2.10 | Дом:<br><b>20</b>  |
|  | 9.2.11 | Литера:<br><b>С</b>  |
|  | 9.2.12 | Корпус:<br><b></b>   |
|  | 9.2.13 | Ст роение:<br><b></b>  |
|  | 9.2.14 | Владение:<br><b></b>   |
|  | 9.2.15 | Блок-секция:<br><b></b>  |
|  | 9.2.16 | Уточнение адреса:<br><b>Санкт-Петербург, Петровский пр., д. 20, лит С Третий этап строительства</b>                          |
|  | 9.2.17 | Назначение объекта:<br><b>Жилое</b>  |
|  | 9.2.18 | Минимальное кол-во этажей:<br><b>2</b>   |
|  | 9.2.19 | Максимальное кол-во этажей:<br><b>9</b>  |
|  | 9.2.20 | Общая площадь объекта:<br><b>43703 м2</b>  |
|  | 9.2.21 | Материал наружных стен и каркаса объекта:<br><b>Иной вид материалов наружных стен и каркасов (Монолитные железобетонные)</b> |
|  | 9.2.22 | Материал перекрытий:<br><b>Монолитные железобетонные</b>   |
|  | 9.2.23 | Класс энергоэффект ивности:<br><b>В</b>  |
|  | 9.2.24 | Сейсмост ойкость:<br><b>6 баллов</b>   |
| 9.3 О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений     | 9.3.1  | Сумма общей площади всех жилых помещений:<br><b>20 027,96 м2</b>   |
|  | 9.3.2  | Сумма общей площади всех нежилых помещений:<br><b>8 576,39 м2</b>  |
|  | 9.3.3  | Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений:<br><b>28604,35 м2</b>  |
| 9.3 (2) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений | 9.3.1  | Сумма общей площади всех жилых помещений:<br><b>4 305,92 м2</b>  |
|  | 9.3.2  | Сумма общей площади всех нежилых помещений:<br><b>6 767,16 м2</b>  |
|  | 9.3.3  | Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений:<br><b>11073,08 м2</b>  |
| 9.3 (3) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений | 9.3.1  | Сумма общей площади всех жилых помещений:<br><b>20 744,44 м2</b>   |
|  | 9.3.2  | Сумма общей площади всех нежилых помещений:<br><b>7 515,97 м2</b>  |

9.3.3

Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений:  
**28260,41 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:<br><b>Общество с ограниченной ответственностью</b>                                |
|   | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы:<br><b>"МегаМейд Изыскания"</b>                |
|   | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:  |
|   | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:  |
|   | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:   |
|   | 10.2.6 | Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания:<br><b>7806530133</b>  |
| 10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания  | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания:<br><b>Общество с ограниченной ответственностью</b>                                |
|   | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы:<br><b>"МегаМейд Изыскания"</b>                |
|   | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:  |
|   | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:  |
|   | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:   |
|   | 10.2.6 | Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания:<br><b>7806530133</b>  |
| 10.2 (3) О лицах, выполнивших инженерные изыскания  | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания:<br><b>Общество с ограниченной ответственностью</b>                                |
|   | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы:<br><b>"Комплексные Экологические Решения"</b> |

|   |        |   |
|---|--------|---|
|   | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:   |
|   | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:   |
|   | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:  |
|   | 10.2.6 | Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания:<br><b>7811560084</b>   |
| 10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование                      | 10.3.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование:<br><b>Общество с ограниченной ответственностью</b>   |
|   | 10.3.2 | Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы:<br><b>"Специальное проектно-конструкторское бюро"</b>  |
|   | 10.3.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:   |
|   | 10.3.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:   |
|   | 10.3.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:  |
|   | 10.3.6 | Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:<br><b>7814484762</b>   |
| 10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы:<br><b>Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий</b>  |
|   | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий:<br><b>08.06.2018</b>   |
|   | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий:<br><b>78-2-1-3-0129-18</b>   |
|   | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий:<br><b>Общество с ограниченной ответственностью</b>   |
|   | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы:<br><b>"Межрегиональная Негосударственная Экспертиза"</b> |
|   | 10.4.6 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий:<br><b>7842436520</b>  |
| 10.5 О результатах государственной экологической экспертизы                             | 10.5.1 | Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:  |
|   | 10.5.2 | Номер заключения государственной экологической экспертизы:  |
|   | 10.5.3 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:  |
|   | 10.5.4 | Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы:  |
|   | 10.5.5 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:   |



|  |        |  |
|--|--------|--|
| 10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства в коммерческом обозначении  | 10.6.1 | Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов:<br><b>ЖК "Familia"</b>  |
| 11 О разрешении на строительство   |        |  |
| 11.1 О разрешении на строительство   | 11.1.1 | Номер разрешения на строительство:<br><b>78-014-0156-2018</b>  |
|  | 11.1.2 | Дата выдачи разрешения на строительство:<br><b>21.06.2018</b>  |
|  | 11.1.3 | Срок действия разрешения на строительство:<br><b>21.06.2025</b>  |
|  | 11.1.4 | Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:   |
|  | 11.1.5 | Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство :<br><b>Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга</b> |
| 11.1 (2) О разрешении на строительство   | 11.1.1 | Номер разрешения на строительство:<br><b>78-014-0156.1-2018</b>  |
|  | 11.1.2 | Дата выдачи разрешения на строительство:<br><b>27.05.2019</b>  |
|  | 11.1.3 | Срок действия разрешения на строительство:<br><b>21.06.2025</b>  |
|  | 11.1.4 | Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:   |
|  | 11.1.5 | Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство :<br><b>Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга</b> |
| 12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка |        |  |
| 12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)   | 12.1.1 | Вид права застройщика на земельный участок:<br><b>право аренды</b>   |
|  | 12.1.2 | Вид договора:<br><b>Договор аренды земельного участка</b>  |
|  | 12.1.3 | Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок:<br><b>Б/н</b>  |
|  | 12.1.4 | Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок:<br><b>06.04.2018</b>   |
|  | 12.1.5 | Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок:<br><b>26.04.2018</b>                              |
|  | 12.1.6 | Дата окончания действия права застройщика на земельный участок:<br><b>30.06.2020</b>   |
|  | 12.1.7 | Дата государственной регистрации изменений в договор:<br><b>15.08.2018</b>   |
|  | 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:<br><b>иное юридическое лицо, кроме застройщика</b>   |
|  | 12.2.2  | Организационно-правовая форма собственника земельного участка:<br><b>Акционерное общество</b>  |
|  | 12.2.3  | Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:<br><b>"Боллард"</b>   |
|  | 12.2.4  | Фамилия собственника земельного участка:   |
|  | 12.2.5  | Имя собственника земельного участка:   |
|  | 12.2.6  | Отчество собственника земельного участка (при наличии):  |
|  | 12.2.7  | Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:<br><b>7801246217</b>  |
|  | 12.2.8  | Форма собственности земельного участка:  |
|  | 12.2.9  | Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:  |
| 12.2 (2) О собственнике земельного участка             | 12.2.1  | Собственник земельного участка:<br><b>иное юридическое лицо, кроме застройщика</b>   |
|  | 12.2.2  | Организационно-правовая форма собственника земельного участка:<br><b>Акционерное общество</b>  |
|  | 12.2.3  | Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:<br><b>"КАНАТ"</b>   |
|  | 12.2.4  | Фамилия собственника земельного участка:   |
|  | 12.2.5  | Имя собственника земельного участка:   |
|  | 12.2.6  | Отчество собственника земельного участка (при наличии):  |
|  | 12.2.7  | Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:<br><b>7813054069</b>  |
|  | 12.2.8  | Форма собственности земельного участка:  |
|  | 12.2.9  | Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:  |
| 12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка | 12.3.1  | Кадастровый номер земельного участка:<br><b>78:07:0003212:20</b>   |
|  | 12.3.2  | Площадь земельного участка:<br><b>36 380,00 м<sup>2</sup></b>  |
| 13 О планируемых элементах благоустройства территории  |         |  |
| 13.1 Об элементах благоустройства территории           | 13.1.1  | Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров:<br><b>Проектом предусмотрено - 9653,30 кв.м., в том числе: на незастроенной территории -7934,12 кв.м. (газонов - 7141,12 кв.м., дорожек и площадок с набивным покрытием - 792,89 кв.м.), на эксплуатируемой кровле встроенно-пристроенного гаража - 1719,18 кв.м. (газонов - 632,94 кв.м., газонов с толщиной грунтового слоя не более 1,50 м - 824,68 кв.м., дорожек и площадок с набивным покрытием - 261,56 кв.м.). Количество стоянок для хранения велосипедного транспорта: требуемое - 85 мест, проектом предусмотрено - 85 мест.</b> |

|  |        |   |
|--|--------|---|
|  | 13.1.2 | Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест):<br><b>Предусмотрено 69 машино-мест на открытой автостоянке.</b>   |
|  | 13.1.3 | Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов):<br><b>Проектом предусмотрено устройство придомовых спортивных площадок с набивным и резиновым покрытием.</b>   |
|  | 13.1.4 | Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства):<br><b>Проектом предусмотрена площадка для мусорных контейнеров.</b>  |
|  | 13.1.5 | Описание планируемых мероприятий по озеленению:<br><b>Проектом предусмотрено озеленение площадью 12869,16 кв.м., на незастроенной территории размещено 8929,91 кв.м. озеленения, что составляет 69,40% от общей площади озеленения. На застроенной территории при толщине слоя грунта до 1,5 кв.м. размещено 2148,25 кв.м. озеленения, что составляет 16,70% общей площади. Элементы, которыми может быть оборудована территория озеленения, в т.ч. дорожки и площадки с набивным покрытием, занимают 1234,44 кв.м., т.е. 9,59% от общей площади озеленения.</b>  |
|  | 13.1.6 | Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц:<br><b>Проектом предусмотрены условия беспрепятственного и удобного передвижения маломобильных групп населения по участку в соответствии с требованиями градостроительных норм. Безопасность путей движения маломобильных групп населения обеспечивается установкой специальных указателей и знаков безопасности перед зонами, представляющими опасность для маломобильных групп. Проектом предусмотрены стоянки для маломобильных групп населения, в количестве 55 шт. в том числе - 26 м/мест для колясочников с размерами парковочного места 3,60х6,00м.</b> |
|  | 13.1.7 | Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия):<br><b>Предусмотрено наружное освещение фасадов, проездов, площадок. Для освещения проездов и площадок используются консольные светильники с разрядными лампами, которые устанавливаются на опорах освещения. Технические условия не требуются</b>  |
|  | 13.1.8 | Описание иных планируемых элементов благоустройства:<br><b>Проектом предусмотрены теневые навесы площадью не менее 1 кв.м. на человека, но не менее 20 кв.м.</b>  |

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:<br><b>теплоснабжение</b>   |
|   | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>Общество с ограниченной ответственностью</b>          |
|   | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы:<br><b>"Теплоэнерго"</b> |
|   | 14.1.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>7802853013</b>                               |

|   |        |  |
|---|--------|--|
|   | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключения к сети и инженерно-технического обеспечения:<br><b>30.05.2018</b>   |
|   | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения:<br><b>03/1306</b>  |
|   | 14.1.7 | Срок действия технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения:<br><b>29.06.2021</b>  |
|   | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети и инженерно-технического обеспечения:<br><b>60000000 руб.</b>   |
| 14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>электроснабжение</b>  |
|   | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения:<br><b>Общество с ограниченной ответственностью</b>                             |
|   | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы:<br><b>"РосЭнергоСеть"</b>                  |
|   | 14.1.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения:<br><b>7802742264</b>  |
|   | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключения к сети и инженерно-технического обеспечения:<br><b>27.04.2018</b>   |
|   | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения:<br><b>120/РЭС-18</b>   |
|   | 14.1.7 | Срок действия технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения:<br><b>26.04.2022</b>  |
|   | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети и инженерно-технического обеспечения:<br><b>104920000 руб.</b>  |
| 14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>холодное водоснабжение</b>  |
|   | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения:<br><b>Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации</b> |
|   | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы:<br><b>"Водоканал Санкт-Петербурга"</b>     |
|   | 14.1.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения:<br><b>7830000426</b>  |
|   | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключения к сети и инженерно-технического обеспечения:<br><b>15.05.2018</b>   |
|   | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения:<br><b>48-34-5143/18-0-1</b>  |
|   | 14.1.7 | Срок действия технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения:<br><b>14.05.2021</b>  |

|   |        |  |
|---|--------|--|
|   | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети и инженерно-технического обеспечения:<br><b>45000000 руб.</b>   |
| 14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>бытовое или общесплавное водоотведение</b>  |
|   | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения:<br><b>Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации</b> |
|   | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы:<br><b>"Водоканал Санкт-Петербурга"</b>     |
|   | 14.1.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>7830000426</b>  |
|   | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключения к сети и инженерно-технического обеспечения:<br><b>15.05.2018</b>   |
|   | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения:<br><b>48-34-5143/18-0-1</b>  |
|   | 14.1.7 | Срок действия технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения:<br><b>14.05.2021</b>  |
|   | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети и инженерно-технического обеспечения:<br><b>25000000 руб.</b>   |
| 14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>горячее водоснабжение</b>   |
|   | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения:<br><b>Общество с ограниченной ответственностью</b>                             |
|   | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы:<br><b>"Теплоэнерго"</b>                    |
|   | 14.1.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>7802853013</b>  |
|   | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключения к сети и инженерно-технического обеспечения:<br><b>30.05.2018</b>   |
|   | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения:<br><b>03/1306</b>  |
|   | 14.1.7 | Срок действия технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения:<br><b>29.06.2021</b>  |
|   | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети и инженерно-технического обеспечения:<br><b>15000000 руб.</b>   |
| 14.1 (6) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>ливневое водоотведение</b>  |

|  |        |  |
|--|--------|--|
|  | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации</b> |
|  | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы:<br><b>"Водоканал Санкт-Петербурга"</b>     |
|  | 14.1.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>7830000426</b>  |
|  | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключения к сет и инженерно-технического обеспечения:<br><b>15.05.2018</b>  |
|  | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>48-34-5143/18-0-1</b>  |
|  | 14.1.7 | Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>14.05.2021</b>  |
|  | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>20000000 руб.</b>   |
| 14.2 О планируемом подключении к сетям связи     | 14.2.1 | Вид сети связи:<br><b>проводная телефонная связь</b>   |
|  | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:<br><b>Общество с ограниченной ответственностью</b>                                     |
|  | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы:<br><b>"Невалинк"</b>                               |
|  | 14.2.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:<br><b>7802319940</b>  |
| 14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи:<br><b>проводное телевизионное вещание</b>  |
|  | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:<br><b>Общество с ограниченной ответственностью</b>                                     |
|  | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы:<br><b>"Невалинк"</b>                               |
|  | 14.2.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:<br><b>7802319940</b>  |
| 14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи:<br><b>передача данных и доступа в интернет</b>   |
|  | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:<br><b>Общество с ограниченной ответственностью</b>                                     |
|  | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы:<br><b>"Невалинк"</b>                               |

|  |        |  |
|--|--------|--|
|  | 14.2.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:<br><b>7802319940</b>                            |
| 14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи:<br><b>проводное радиовещание</b>   |
|  | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:<br><b>Общество с ограниченной ответственностью</b>       |
|  | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы:<br><b>7802319940</b> |
|  | 14.2.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:<br><b>7802319940</b>                            |

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

|  |          |  |
|--|----------|--|
| 15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений | 15.1.1   | Количество жилых помещений:<br><b>233</b>        |
|  | 15.1.2   | Количество нежилых помещений:<br><b>14</b>       |
|  | 15.1.2.1 | В том числе машино-мест:<br><b>0</b>             |
|  | 15.1.2.2 | В том числе иных нежилых помещений:<br><b>14</b> |
| 15.2 Об основных характеристиках жилых помещений   | 15.2.1   |  |

| №   | Назначение | Этаж | Номер подъезда | Общая площадь (м2) | Кол-во комнат |
|-----|------------|------|----------------|--------------------|---------------|
| 001 | Жилое      | 2    | Секция С1.1    | 90.89              | 2к.кв.        |
| 002 | Жилое      | 2    | Секция С1.1    | 45.4               | 1к.кв.        |
| 003 | Жилое      | 2    | Секция С1.1    | 119.89             | 3к.кв.        |
| 004 | Жилое      | 3    | Секция С1.1    | 90.53              | 2к.кв.        |
| 005 | Жилое      | 3    | Секция С1.1    | 68.11              | 2к.кв.        |
| 006 | Жилое      | 3    | Секция С1.1    | 44.91              | 1к.кв.        |
| 007 | Жилое      | 3    | Секция С1.1    | 119.43             | 3к.кв.        |
| 008 | Жилое      | 4    | Секция С1.1    | 90.53              | 2к.кв.        |
| 009 | Жилое      | 4    | Секция С1.1    | 68.11              | 2к.кв.        |
| 010 | Жилое      | 4    | Секция С1.1    | 44.91              | 1к.кв.        |
| 011 | Жилое      | 4    | Секция С1.1    | 119.43             | 3к.кв.        |
| 012 | Жилое      | 5    | Секция С1.1    | 90.53              | 2к.кв.        |
| 013 | Жилое      | 5    | Секция С1.1    | 68.11              | 2к.кв.        |
| 014 | Жилое      | 5    | Секция С1.1    | 44.91              | 1к.кв.        |

|     |       |   |             |        |        |
|-----|-------|---|-------------|--------|--------|
| 015 | Жилое | 5 | Секция С1.1 | 119.43 | 3к.кв. |
| 016 | Жилое | 6 | Секция С1.1 | 90.53  | 2к.кв. |
| 017 | Жилое | 6 | Секция С1.1 | 68.11  | 2к.кв. |
| 018 | Жилое | 6 | Секция С1.1 | 44.91  | 1к.кв. |
| 019 | Жилое | 6 | Секция С1.1 | 119.43 | 3к.кв. |
| 020 | Жилое | 7 | Секция С1.1 | 110.75 | 3к.кв. |
| 021 | Жилое | 7 | Секция С1.1 | 45.81  | 1к.кв. |
| 022 | Жилое | 7 | Секция С1.1 | 44.91  | 1к.кв. |
| 023 | Жилое | 7 | Секция С1.1 | 113.98 | 3к.кв. |
| 024 | Жилое | 8 | Секция С1.1 | 100.31 | 3к.кв. |
| 025 | Жилое | 8 | Секция С1.1 | 45.81  | 1к.кв. |
| 026 | Жилое | 8 | Секция С1.1 | 44.91  | 1к.кв. |
| 027 | Жилое | 8 | Секция С1.1 | 103.56 | 3к.кв. |
| 028 | Жилое | 2 | Секция С1.2 | 90.89  | 2к.кв. |
| 029 | Жилое | 2 | Секция С1.2 | 46.2   | 1к.кв. |
| 030 | Жилое | 2 | Секция С1.2 | 119.89 | 3к.кв. |
| 031 | Жилое | 3 | Секция С1.2 | 90.53  | 2к.кв. |
| 032 | Жилое | 3 | Секция С1.2 | 66.68  | 2к.кв. |
| 033 | Жилое | 3 | Секция С1.2 | 45.75  | 1к.кв. |
| 034 | Жилое | 3 | Секция С1.2 | 119.43 | 3к.кв. |
| 035 | Жилое | 4 | Секция С1.2 | 90.53  | 2к.кв. |
| 036 | Жилое | 4 | Секция С1.2 | 66.68  | 2к.кв. |
| 037 | Жилое | 4 | Секция С1.2 | 45.75  | 1к.кв. |
| 038 | Жилое | 4 | Секция С1.2 | 119.43 | 3к.кв. |
| 039 | Жилое | 5 | Секция С1.2 | 90.53  | 2к.кв. |
| 040 | Жилое | 5 | Секция С1.2 | 66.68  | 2к.кв. |
| 041 | Жилое | 5 | Секция С1.2 | 45.75  | 1к.кв. |
| 042 | Жилое | 5 | Секция С1.2 | 119.43 | 3к.кв. |
| 043 | Жилое | 6 | Секция С1.2 | 90.53  | 2к.кв. |
| 044 | Жилое | 6 | Секция С1.2 | 66.68  | 2к.кв. |
| 045 | Жилое | 6 | Секция С1.2 | 45.75  | 1к.кв. |
| 046 | Жилое | 6 | Секция С1.2 | 119.43 | 3к.кв. |
| 047 | Жилое | 7 | Секция С1.2 | 110.75 | 3к.кв. |
| 048 | Жилое | 7 | Секция С1.2 | 44.52  | 1к.кв. |
| 049 | Жилое | 7 | Секция С1.2 | 45.75  | 1к.кв. |
| 050 | Жилое | 7 | Секция С1.2 | 113.98 | 3к.кв. |
| 051 | Жилое | 8 | Секция С1.2 | 100.31 | 3к.кв. |
| 052 | Жилое | 8 | Секция С1.2 | 44.52  | 1к.кв. |
| 053 | Жилое | 8 | Секция С1.2 | 45.75  | 1к.кв. |
| 054 | Жилое | 8 | Секция С1.2 | 103.56 | 3к.кв. |
| 055 | Жилое | 2 | Секция С1.3 | 80.73  | 2к.кв. |
| 056 | Жилое | 2 | Секция С1.3 | 76.53  | 2к.кв. |
| 057 | Жилое | 2 | Секция С1.3 | 76.82  | 2к.кв. |



|     |       |   |             |        |        |
|-----|-------|---|-------------|--------|--------|
| 058 | Жилое | 2 | Секция С1.3 | 119.89 | 3к.кв. |
| 059 | Жилое | 3 | Секция С1.3 | 79.64  | 2к.кв. |
| 060 | Жилое | 3 | Секция С1.3 | 76.16  | 2к.кв. |
| 061 | Жилое | 3 | Секция С1.3 | 75.94  | 2к.кв. |
| 062 | Жилое | 3 | Секция С1.3 | 45.78  | 1к.кв. |
| 063 | Жилое | 3 | Секция С1.3 | 119.43 | 3к.кв. |
| 064 | Жилое | 4 | Секция С1.3 | 79.64  | 2к.кв. |
| 065 | Жилое | 4 | Секция С1.3 | 76.16  | 2к.кв. |
| 066 | Жилое | 4 | Секция С1.3 | 75.94  | 2к.кв. |
| 067 | Жилое | 4 | Секция С1.3 | 45.78  | 1к.кв. |
| 068 | Жилое | 4 | Секция С1.3 | 119.43 | 3к.кв. |
| 069 | Жилое | 5 | Секция С1.3 | 79.64  | 2к.кв. |
| 070 | Жилое | 5 | Секция С1.3 | 76.16  | 2к.кв. |
| 071 | Жилое | 5 | Секция С1.3 | 75.94  | 2к.кв. |
| 072 | Жилое | 5 | Секция С1.3 | 45.78  | 1к.кв. |
| 073 | Жилое | 5 | Секция С1.3 | 119.43 | 3к.кв. |
| 074 | Жилое | 6 | Секция С1.3 | 79.64  | 2к.кв. |
| 075 | Жилое | 6 | Секция С1.3 | 76.16  | 2к.кв. |
| 076 | Жилое | 6 | Секция С1.3 | 75.94  | 2к.кв. |
| 077 | Жилое | 6 | Секция С1.3 | 45.78  | 1к.кв. |
| 078 | Жилое | 6 | Секция С1.3 | 119.43 | 3к.кв. |
| 079 | Жилое | 7 | Секция С1.3 | 69.8   | 2к.кв. |
| 080 | Жилое | 7 | Секция С1.3 | 76.16  | 2к.кв. |
| 081 | Жилое | 7 | Секция С1.3 | 75.94  | 2к.кв. |
| 082 | Жилое | 7 | Секция С1.3 | 45.78  | 1к.кв. |
| 083 | Жилое | 7 | Секция С1.3 | 113.98 | 3к.кв. |
| 084 | Жилое | 8 | Секция С1.3 | 139.72 | 4к.кв. |
| 085 | Жилое | 8 | Секция С1.3 | 75.94  | 2к.кв. |
| 086 | Жилое | 8 | Секция С1.3 | 45.78  | 1к.кв. |
| 087 | Жилое | 8 | Секция С1.3 | 103.56 | 3к.кв. |
| 088 | Жилое | 2 | Секция С1.4 | 95.36  | 3к.кв. |
| 089 | Жилое | 2 | Секция С1.4 | 44.46  | 1к.кв. |
| 090 | Жилое | 2 | Секция С1.4 | 44.96  | 1к.кв. |
| 091 | Жилое | 2 | Секция С1.4 | 53.39  | 1к.кв. |
| 092 | Жилое | 3 | Секция С1.4 | 59.79  | 2к.кв. |
| 093 | Жилое | 3 | Секция С1.4 | 95.36  | 3к.кв. |
| 094 | Жилое | 3 | Секция С1.4 | 44.46  | 1к.кв. |
| 095 | Жилое | 3 | Секция С1.4 | 44.96  | 1к.кв. |
| 096 | Жилое | 3 | Секция С1.4 | 76.85  | 2к.кв. |
| 097 | Жилое | 4 | Секция С1.4 | 59.79  | 2к.кв. |
| 098 | Жилое | 4 | Секция С1.4 | 95.36  | 3к.кв. |
| 099 | Жилое | 4 | Секция С1.4 | 44.46  | 1к.кв. |
| 100 | Жилое | 4 | Секция С1.4 | 44.96  | 1к.кв. |

|     |       |   |             |        |        |
|-----|-------|---|-------------|--------|--------|
| 101 | Жилое | 4 | Секция С1.4 | 76.85  | 2к.кв. |
| 102 | Жилое | 5 | Секция С1.4 | 59.79  | 2к.кв. |
| 103 | Жилое | 5 | Секция С1.4 | 95.36  | 3к.кв. |
| 104 | Жилое | 5 | Секция С1.4 | 44.46  | 1к.кв. |
| 105 | Жилое | 5 | Секция С1.4 | 44.96  | 1к.кв. |
| 106 | Жилое | 5 | Секция С1.4 | 76.85  | 2к.кв. |
| 107 | Жилое | 6 | Секция С1.4 | 59.79  | 2к.кв. |
| 108 | Жилое | 6 | Секция С1.4 | 95.36  | 3к.кв. |
| 109 | Жилое | 6 | Секция С1.4 | 44.46  | 1к.кв. |
| 110 | Жилое | 6 | Секция С1.4 | 44.96  | 1к.кв. |
| 111 | Жилое | 6 | Секция С1.4 | 76.85  | 2к.кв. |
| 112 | Жилое | 7 | Секция С1.4 | 59.79  | 2к.кв. |
| 113 | Жилое | 7 | Секция С1.4 | 95.36  | 3к.кв. |
| 114 | Жилое | 7 | Секция С1.4 | 44.46  | 1к.кв. |
| 115 | Жилое | 7 | Секция С1.4 | 44.96  | 1к.кв. |
| 116 | Жилое | 7 | Секция С1.4 | 76.85  | 2к.кв. |
| 117 | Жилое | 8 | Секция С1.4 | 59.79  | 2к.кв. |
| 118 | Жилое | 8 | Секция С1.4 | 95.36  | 3к.кв. |
| 119 | Жилое | 8 | Секция С1.4 | 44.46  | 1к.кв. |
| 120 | Жилое | 8 | Секция С1.4 | 44.96  | 1к.кв. |
| 121 | Жилое | 8 | Секция С1.4 | 76.85  | 2к.кв. |
| 122 | Жилое | 2 | Секция С1.5 | 44.89  | 1к.кв. |
| 123 | Жилое | 2 | Секция С1.5 | 118.64 | 3к.кв. |
| 124 | Жилое | 2 | Секция С1.5 | 51.9   | 1к.кв. |
| 125 | Жилое | 2 | Секция С1.5 | 120.01 | 3к.кв. |
| 126 | Жилое | 3 | Секция С1.5 | 131.73 | 3к.кв. |
| 127 | Жилое | 3 | Секция С1.5 | 122.84 | 3к.кв. |
| 128 | Жилое | 3 | Секция С1.5 | 51.9   | 1к.кв. |
| 129 | Жилое | 3 | Секция С1.5 | 120.01 | 3к.кв. |
| 130 | Жилое | 4 | Секция С1.5 | 131.73 | 3к.кв. |
| 131 | Жилое | 4 | Секция С1.5 | 122.84 | 3к.кв. |
| 132 | Жилое | 4 | Секция С1.5 | 51.9   | 1к.кв. |
| 133 | Жилое | 4 | Секция С1.5 | 120.01 | 3к.кв. |
| 134 | Жилое | 5 | Секция С1.5 | 131.73 | 3к.кв. |
| 135 | Жилое | 5 | Секция С1.5 | 122.84 | 3к.кв. |
| 136 | Жилое | 5 | Секция С1.5 | 51.9   | 1к.кв. |
| 137 | Жилое | 5 | Секция С1.5 | 120.01 | 3к.кв. |
| 138 | Жилое | 6 | Секция С1.5 | 131.73 | 3к.кв. |
| 139 | Жилое | 6 | Секция С1.5 | 122.84 | 3к.кв. |
| 140 | Жилое | 6 | Секция С1.5 | 51.9   | 1к.кв. |
| 141 | Жилое | 6 | Секция С1.5 | 120.01 | 3к.кв. |
| 142 | Жилое | 7 | Секция С1.5 | 131.73 | 3к.кв. |
| 143 | Жилое | 7 | Секция С1.5 | 121.17 | 3к.кв. |

|     |       |   |             |        |        |
|-----|-------|---|-------------|--------|--------|
| 144 | Жилое | 7 | Секция С1.5 | 173.25 | 4к.кв. |
| 145 | Жилое | 8 | Секция С1.5 | 131.73 | 3к.кв. |
| 146 | Жилое | 8 | Секция С1.5 | 121.17 | 3к.кв. |
| 147 | Жилое | 8 | Секция С1.5 | 173.25 | 4к.кв. |
| 148 | Жилое | 2 | Секция С1.6 | 69.55  | 1к.кв. |
| 149 | Жилое | 2 | Секция С1.6 | 123.77 | 3к.кв. |
| 150 | Жилое | 3 | Секция С1.6 | 123.77 | 3к.кв. |
| 151 | Жилое | 3 | Секция С1.6 | 123.77 | 3к.кв. |
| 152 | Жилое | 4 | Секция С1.6 | 123.77 | 3к.кв. |
| 153 | Жилое | 4 | Секция С1.6 | 123.77 | 3к.кв. |
| 154 | Жилое | 5 | Секция С1.6 | 123.77 | 3к.кв. |
| 155 | Жилое | 5 | Секция С1.6 | 123.77 | 3к.кв. |
| 156 | Жилое | 6 | Секция С1.6 | 123.77 | 3к.кв. |
| 157 | Жилое | 6 | Секция С1.6 | 123.77 | 3к.кв. |
| 158 | Жилое | 7 | Секция С1.6 | 129.17 | 3к.кв. |
| 159 | Жилое | 7 | Секция С1.6 | 129.17 | 3к.кв. |
| 160 | Жилое | 8 | Секция С1.6 | 129.17 | 3к.кв. |
| 161 | Жилое | 8 | Секция С1.6 | 129.17 | 3к.кв. |
| 162 | Жилое | 2 | Секция С1.7 | 69.55  | 1к.кв. |
| 163 | Жилое | 2 | Секция С1.7 | 123.75 | 3к.кв. |
| 164 | Жилое | 3 | Секция С1.7 | 123.75 | 3к.кв. |
| 165 | Жилое | 3 | Секция С1.7 | 123.75 | 3к.кв. |
| 166 | Жилое | 4 | Секция С1.7 | 123.75 | 3к.кв. |
| 167 | Жилое | 4 | Секция С1.7 | 123.75 | 3к.кв. |
| 168 | Жилое | 5 | Секция С1.7 | 123.75 | 3к.кв. |
| 169 | Жилое | 5 | Секция С1.7 | 123.75 | 3к.кв. |
| 170 | Жилое | 6 | Секция С1.7 | 123.75 | 3к.кв. |
| 171 | Жилое | 6 | Секция С1.7 | 123.75 | 3к.кв. |
| 172 | Жилое | 7 | Секция С1.7 | 129.15 | 3к.кв. |
| 173 | Жилое | 7 | Секция С1.7 | 129.15 | 3к.кв. |
| 174 | Жилое | 8 | Секция С1.7 | 129.15 | 3к.кв. |
| 175 | Жилое | 8 | Секция С1.7 | 129.15 | 3к.кв. |
| 176 | Жилое | 2 | Секция С1.8 | 83.57  | 2к.кв. |
| 177 | Жилое | 2 | Секция С1.8 | 76.18  | 2к.кв. |
| 178 | Жилое | 2 | Секция С1.8 | 118.77 | 3к.кв. |
| 179 | Жилое | 2 | Секция С1.8 | 45.72  | 1к.кв. |
| 180 | Жилое | 3 | Секция С1.8 | 83.57  | 2к.кв. |
| 181 | Жилое | 3 | Секция С1.8 | 76.97  | 2к.кв. |
| 182 | Жилое | 3 | Секция С1.8 | 122.61 | 3к.кв. |
| 183 | Жилое | 3 | Секция С1.8 | 45.72  | 1к.кв. |
| 184 | Жилое | 3 | Секция С1.8 | 75.74  | 2к.кв. |
| 185 | Жилое | 4 | Секция С1.8 | 83.57  | 2к.кв. |
| 186 | Жилое | 4 | Секция С1.8 | 76.97  | 2к.кв. |

|     |       |   |             |        |        |
|-----|-------|---|-------------|--------|--------|
| 187 | Жилое | 4 | Секция С1.8 | 122.61 | 3к.кв. |
| 188 | Жилое | 4 | Секция С1.8 | 45.72  | 1к.кв. |
| 189 | Жилое | 4 | Секция С1.8 | 75.74  | 2к.кв. |
| 190 | Жилое | 5 | Секция С1.8 | 83.57  | 2к.кв. |
| 191 | Жилое | 5 | Секция С1.8 | 76.97  | 2к.кв. |
| 192 | Жилое | 5 | Секция С1.8 | 122.61 | 3к.кв. |
| 193 | Жилое | 5 | Секция С1.8 | 45.72  | 1к.кв. |
| 194 | Жилое | 5 | Секция С1.8 | 75.74  | 2к.кв. |
| 195 | Жилое | 6 | Секция С1.8 | 83.57  | 2к.кв. |
| 196 | Жилое | 6 | Секция С1.8 | 76.97  | 2к.кв. |
| 197 | Жилое | 6 | Секция С1.8 | 122.61 | 3к.кв. |
| 198 | Жилое | 6 | Секция С1.8 | 45.72  | 1к.кв. |
| 199 | Жилое | 6 | Секция С1.8 | 75.74  | 2к.кв. |
| 200 | Жилое | 7 | Секция С1.8 | 170.64 | 4к.кв. |
| 201 | Жилое | 7 | Секция С1.8 | 121.26 | 3к.кв. |
| 202 | Жилое | 7 | Секция С1.8 | 45.72  | 1к.кв. |
| 203 | Жилое | 7 | Секция С1.8 | 75.74  | 2к.кв. |
| 204 | Жилое | 8 | Секция С1.8 | 170.64 | 4к.кв. |
| 205 | Жилое | 8 | Секция С1.8 | 121.26 | 3к.кв. |
| 206 | Жилое | 8 | Секция С1.8 | 45.72  | 1к.кв. |
| 207 | Жилое | 8 | Секция С1.8 | 75.74  | 2к.кв. |
| 208 | Жилое | 2 | Секция С1.9 | 90.58  | 3к.кв. |
| 209 | Жилое | 2 | Секция С1.9 | 51.66  | 1к.кв. |
| 210 | Жилое | 3 | Секция С1.9 | 96.69  | 3к.кв. |
| 211 | Жилое | 3 | Секция С1.9 | 69.03  | 2к.кв. |
| 212 | Жилое | 3 | Секция С1.9 | 71.63  | 2к.кв. |
| 213 | Жилое | 3 | Секция С1.9 | 38.26  | 1к.кв. |
| 214 | Жилое | 4 | Секция С1.9 | 96.69  | 3к.кв. |
| 215 | Жилое | 4 | Секция С1.9 | 69.03  | 2к.кв. |
| 216 | Жилое | 4 | Секция С1.9 | 71.63  | 2к.кв. |
| 217 | Жилое | 4 | Секция С1.9 | 38.26  | 1к.кв. |
| 218 | Жилое | 5 | Секция С1.9 | 96.69  | 3к.кв. |
| 219 | Жилое | 5 | Секция С1.9 | 69.03  | 2к.кв. |
| 220 | Жилое | 5 | Секция С1.9 | 71.63  | 2к.кв. |
| 221 | Жилое | 5 | Секция С1.9 | 38.26  | 1к.кв. |
| 222 | Жилое | 6 | Секция С1.9 | 96.69  | 3к.кв. |
| 223 | Жилое | 6 | Секция С1.9 | 69.03  | 2к.кв. |
| 224 | Жилое | 6 | Секция С1.9 | 71.63  | 2к.кв. |
| 225 | Жилое | 6 | Секция С1.9 | 38.26  | 1к.кв. |
| 226 | Жилое | 7 | Секция С1.9 | 96.69  | 3к.кв. |
| 227 | Жилое | 7 | Секция С1.9 | 69.03  | 2к.кв. |
| 228 | Жилое | 7 | Секция С1.9 | 71.63  | 2к.кв. |
| 229 | Жилое | 7 | Секция С1.9 | 38.26  | 1к.кв. |

| 230  | Жилое                                      | 8      | Секция С1.9    | 96.69       | 3к.кв.  |             |
|--|--|--------|----------------|-------------|---|-------------|
| 231  | Жилое                                      | 8      | Секция С1.9    | 69.03       | 2к.кв.  |             |
| 232  | Жилое                                      | 8      | Секция С1.9    | 71.63       | 2к.кв.  |             |
| 233  | Жилое                                      | 8      | Секция С1.9    | 38.26       | 1к.кв.  |             |
| 15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений |  | 15.3.1 |                |             |   |             |
| №  | Назначение                                 | Этаж   | Номер подъезда | Площадь, м2 | Площадь частей нежилого помещения                                       |             |
|  |  |        |                |             | Наименование  | Площадь(м2) |
| 1  | Нежилое помещение коммерческого назначения | 1      | С1.1           | 112.16      | офис  | 107.27      |
|  |  |        |                |             | санузел   | 4.89        |
| 2  | Нежилое помещение коммерческого назначения | 1      | С1.1           | 142.33      | офис  | 138.03      |
|  |  |        |                |             | санузел   | 4.30        |
| 3  | Нежилое помещение коммерческого назначения | 1      | С1.2           | 180.35      | офис  | 175.46      |
|  |  |        |                |             | санузел   | 4.89        |
| 4  | Нежилое помещение коммерческого назначения | 1      | С1.2           | 146.32      | офис  | 142.02      |
|  |  |        |                |             | санузел   | 4.30        |
| 5  | Нежилое помещение коммерческого назначения | 1      | С1.3           | 117.73      | офис  | 113.31      |
|  |  |        |                |             | санузел   | 4.42        |
| 6  | Нежилое помещение коммерческого назначения | 1      | С1.3           | 156.67      | офис  | 151.96      |
|  |  |        |                |             | санузел   | 4.71        |
| 7  | Нежилое помещение коммерческого назначения | 1      | С1.8           | 87.72       | офис  | 78.30       |
|  |  |        |                |             | санузел   | 5.15        |
|  |  |        |                |             | кладовая уборочного инвентаря   | 4.27        |
| 8  | Встроенно-пристроенный подземный гараж     | -1     | Г1             | 2861.96     | Гараж   | 2861.96     |
| 9  | Встроенно-пристроенный подземный гараж     | 1      | Г1             | 2935.00     | Гараж   | 2935.00     |
| 10   | ОДО - объект дошкольного образования       | -1     | С 1.4          | 131.70      | Помещение для размещения инженерного оборудования и прокладки сетей ОДО | 131.70      |
| 11   | ОДО - объект дошкольного образования       | -1     | С 1.5          | 102.82      | Помещение для размещения инженерного оборудования и прокладки сетей ОДО | 102.82      |
| 12   | ОДО - объект дошкольного образования       | -1     | С 1.7          | 78.75       | Помещение для размещения инженерного оборудования и прокладки сетей ОДО | 78.75       |
| 13   | ОДО - объект дошкольного образования       | -1     | С 1.8          | 194.53      | Помещение для размещения инженерного оборудования и прокладки сетей ОДО | 194.53      |
| 14   | ОДО - объект дошкольного образования       | 1      | С1.5           | 1328.35     | санузел для посетителей   | 6.84        |
|  |  |        |                |             | ГРЩ ОДО   | 9.08        |

|  |  |  |  |  |        |
|--|--|--|--|--|--------|
|  |  |  |  | двойной тамбур                             | 7.80   |
|  |  |  |  | вестибюль                                  | 74.00  |
|  |  |  |  | кладовая 1 уличных игрушек, колясок, санок | 6.80   |
|  |  |  |  | бытовое пом. Персонала                     | 14.60  |
|  |  |  |  | душевая                                    | 2.80   |
|  |  |  |  | санузел                                    | 6.90   |
|  |  |  |  | раздевальная                               | 26.00  |
|  |  |  |  | групповая №1. игровая гр. 5-7 лет 20 чел   | 40.80  |
|  |  |  |  | групповая №1. спальня гр. 5-7 лет 20 чел   | 40.40  |
|  |  |  |  | буфет                                      | 4.50   |
|  |  |  |  | туалеты                                    | 16.90  |
|  |  |  |  | раздевальная                               | 23.10  |
|  |  |  |  | групповая №2. игровая гр. 3-5 лет 20 чел   | 40.10  |
|  |  |  |  | групповая №2. спальня гр. 3-5 лет 20 чел   | 40.90  |
|  |  |  |  | туалеты                                    | 13.50  |
|  |  |  |  | буфет                                      | 5.50   |
|  |  |  |  | коридор                                    | 46.00  |
|  |  |  |  | раздевальная                               | 22.00  |
|  |  |  |  | групповая №3. игровая гр. 5-7 лет 20 чел   | 40.30  |
|  |  |  |  | групповая №3. спальня гр. 5-7 лет 20 чел   | 41.80  |
|  |  |  |  | туалеты                                    | 17.40  |
|  |  |  |  | буфет                                      | 5.00   |
|  |  |  |  | раздевальная                               | 23.80  |
|  |  |  |  | групповая №4. игровая гр. 3-5 лет 20 чел   | 40.30  |
|  |  |  |  | групповая №4. спальня гр. 3-5 лет 20 чел   | 40.10  |
|  |  |  |  | туалеты                                    | 12.00  |
|  |  |  |  | буфет                                      | 4.40   |
|  |  |  |  | пом. Сортир.грязного белья                 | 8.90   |
|  |  |  |  | кл.уб.инвентаря                            | 6.90   |
|  |  |  |  | вестибюль                                  | 100.70 |
|  |  |  |  | коридор                                    | 38.59  |
|  |  |  |  | раздевальная                               | 20.00  |
|  |  |  |  | групповая №5. игровая гр. 3-5 лет 20 чел   | 40.50  |
|  |  |  |  | групповая №5. спальня гр. 3-5 лет 20 чел   | 40.40  |
|  |  |  |  | туалеты                                    | 16.50  |
|  |  |  |  | буфет                                      | 3.90   |
|  |  |  |  | физкультурный (музыкальный) зал            | 75.80  |
|  |  |  |  | кладовая спорт.инвент                      | 6.60   |
|  |  |  |  | пом.тренера                                | 9.30   |
|  |  |  |  | санузел                                    | 2.00   |
|  |  |  |  | пом.преподавателя                          | 8.10   |
|  |  |  |  | универсальное кружковое пом-е              | 24.10  |
|  |  |  |  | подсобное помещение                        | 4.00   |

|  |  |  |  |  |       |
|--|--|--|--|--|-------|
|  |  |  |  | двойной тамбур                             | 7.80  |
|  |  |  |  | кладовая чистого белья                     | 5.60  |
|  |  |  |  | кладовая 2 уличных игрушек, колясок, санок | 8.16  |
|  |  |  |  | хозяйственная кладовая                     | 6.30  |
|  |  |  |  | мед.кабинет                                | 12.00 |
|  |  |  |  | процедурный кабинет                        | 8.50  |
|  |  |  |  | пом.д/приготовления дез.раствора           | 6.70  |
|  |  |  |  | кладовая мед.отходов                       | 5.70  |
|  |  |  |  | пом.охраны                                 | 6.11  |
|  |  |  |  | санузел персонала                          | 2.85  |
|  |  |  |  | кабинет заведующей                         | 11.00 |
|  |  |  |  | метод.кабинет                              | 11.70 |
|  |  |  |  | раздаточная                                | 8.50  |
|  |  |  |  | горячий цех                                | 20.00 |
|  |  |  |  | холодный цех                               | 7.50  |
|  |  |  |  | моечная кухонной посуды                    | 8.70  |
|  |  |  |  | мясо-рыбный цех                            | 8.90  |
|  |  |  |  | овощной цех                                | 8.10  |
|  |  |  |  | цех первичной обработки овощей             | 7.80  |
|  |  |  |  | загрузочная                                | 8.80  |
|  |  |  |  | кладовая овощей                            | 5.10  |
|  |  |  |  | гардероб персонала                         | 8.30  |
|  |  |  |  | санузел с душевой                          | 5.30  |
|  |  |  |  | кладовая уб.инвент.                        | 2.50  |
|  |  |  |  | место для холодильных камер                | 9.60  |
|  |  |  |  | кладовая пищевых отходов                   | 5.00  |
|  |  |  |  | коридор                                    | 26.20 |
|  |  |  |  | пом.мойки хранения тары                    | 4.30  |
|  |  |  |  | кладовая сухих продуктов                   | 8.00  |
|  |  |  |  | тамбур                                     | 3.42  |

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 | минус 1-й этаж С1.1 секции            | Лестничная клетка    | 19.62        |
| 2 | Место общего пользования | минус 1-й этаж С1.1 секции            | Тамбур-шлюз          | 32.2         |
| 3 | Место общего пользования | минус 1-й этаж С1.1 секции            | Холл                 | 5.91         |
| 4 | Место общего пользования | минус 1-й этаж С1.2 секции            | Тамбур-шлюз          | 32.2         |
| 5 | Место общего пользования | минус 1-й этаж С1.2 секции            | Холл                 | 5.91         |
| 6 | Место общего пользования | минус 1-й этаж С1.3 секции            | Тамбур-шлюз          | 60.25        |

|    |                          |                            |                      |       |
|----|--------------------------|----------------------------|----------------------|-------|
| 7  | Место общего пользования | минус 1-й этаж С1.3 секции | Холл                 | 5.91  |
| 8  | Место общего пользования | минус 1-й этаж С1.4 секции | Тамбур-шлюз          | 32.11 |
| 9  | Место общего пользования | минус 1-й этаж С1.4 секции | Холл                 | 13.87 |
| 10 | Место общего пользования | минус 1-й этаж С1.4 секции | Тамбур               | 15.98 |
| 11 | Место общего пользования | минус 1-й этаж С1.4 секции | Лестничная клетка    | 18.71 |
| 12 | Место общего пользования | минус 1-й этаж С1.5 секции | Тамбур-шлюз          | 46.4  |
| 13 | Место общего пользования | минус 1-й этаж С1.5 секции | Холл                 | 24.63 |
| 14 | Место общего пользования | минус 1-й этаж С1.6 секции | Тамбур-шлюз          | 30.58 |
| 15 | Место общего пользования | минус 1-й этаж С1.6 секции | Холл                 | 19.28 |
| 16 | Место общего пользования | минус 1-й этаж С1.7 секции | Тамбур-шлюз          | 30.58 |
| 17 | Место общего пользования | минус 1-й этаж С1.7 секции | Холл                 | 19.28 |
| 18 | Место общего пользования | минус 1-й этаж С1.8 секции | Тамбур-шлюз          | 10.49 |
| 19 | Место общего пользования | минус 1-й этаж С1.8 секции | Холл                 | 9.26  |
| 20 | Место общего пользования | минус 1-й этаж С1.8 секции | Лестничная клетка    | 16.58 |
| 21 | Место общего пользования | минус 1-й этаж С1.8 секции | Тамбур-шлюз          | 53.8  |
| 22 | Место общего пользования | минус 1-й этаж С1.9 секции | Тамбур-шлюз          | 18.31 |
| 23 | Место общего пользования | минус 1-й этаж С1.9 секции | Холл                 | 5.92  |
| 24 | Место общего пользования | 1-й этаж С1.1 секции       | Лестничная клетка    | 15.53 |
| 25 | Место общего пользования | 1-й этаж С1.1 секции       | Холл                 | 5.9   |
| 26 | Место общего пользования | 1-й этаж С1.1 секции       | Коридор              | 29.73 |
| 27 | Место общего пользования | 1-й этаж С1.2 секции       | Лестничная клетка    | 15.53 |
| 28 | Место общего пользования | 1-й этаж С1.2 секции       | Холл                 | 5.9   |
| 29 | Место общего пользования | 1-й этаж С1.2 секции       | Коридор              | 29.73 |
| 30 | Место общего пользования | 1-й этаж С1.3 секции       | Лестничная клетка    | 15.53 |
| 31 | Место общего пользования | 1-й этаж С1.3 секции       | Холл                 | 5.9   |
| 32 | Место общего пользования | 1-й этаж С1.3 секции       | Коридор              | 50.74 |
| 33 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.1 секции       | Лестничная клетка    | 7.8   |
| 34 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.1 секции       | Тамбур               | 4.5   |
| 35 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.1 секции       | Холл                 | 4.76  |
| 36 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.1 секции       | Коридор              | 27.59 |
| 37 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.1 секции       | Вестибюль            | 39.35 |
| 38 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.1 секции       | Колясочная           | 13.01 |
| 39 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.1 секции       | Тамбур               | 12.7  |
| 40 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.1 секции       | Мусоросборная камера | 8.09  |
| 41 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.2 секции       | Лестничная клетка    | 7.8   |
| 42 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.2 секции       | Тамбур               | 4.5   |
| 43 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.2 секции       | Холл                 | 4.76  |
| 44 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.2 секции       | Коридор              | 27.59 |
| 45 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.2 секции       | Вестибюль            | 39.35 |
| 46 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.2 секции       | Колясочная           | 13.01 |
| 47 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.2 секции       | Тамбур               | 12.7  |
| 48 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.2 секции       | Мусоросборная камера | 8.09  |
| 49 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.3 секции       | Лестничная клетка    | 7.8   |



|    |                          |                      |                      |       |
|----|--------------------------|----------------------|----------------------|-------|
| 50 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.3 секции | Тамбур               | 2.77  |
| 51 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.3 секции | Холл                 | 4.76  |
| 52 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.3 секции | Коридор              | 53.23 |
| 53 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.3 секции | Вест ибюль           | 22.11 |
| 54 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.3 секции | Колясочная           | 8.02  |
| 55 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.3 секции | Тамбур               | 7.14  |
| 56 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.3 секции | Мусоросборная камера | 8.13  |
| 57 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.4 секции | Лестничная клетка    | 14.42 |
| 58 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.4 секции | Тамбур               | 6.74  |
| 59 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.4 секции | Холл                 | 5.2   |
| 60 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.4 секции | Коридор              | 29.96 |
| 61 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.4 секции | Вест ибюль           | 26.67 |
| 62 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.4 секции | Колясочная           | 8.53  |
| 63 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.4 секции | Колясочная           | 8.52  |
| 64 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.4 секции | Мусоросборная камера | 8.92  |
| 65 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.4 секции | Лестничная клетка    | 4.66  |
| 66 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.5 секции | Лестничная клетка    | 14.76 |
| 67 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.5 секции | Тамбур               | 8.32  |
| 68 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.5 секции | Холл                 | 5.41  |
| 69 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.5 секции | Коридор              | 26.47 |
| 70 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.5 секции | Вест ибюль           | 31.59 |
| 71 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.5 секции | Помещение УК         | 41.45 |
| 72 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.5 секции | Мусоросборная камера | 5.91  |
| 73 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.6 секции | Лестничная клетка    | 13.44 |
| 74 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.6 секции | Тамбур               | 4.42  |
| 75 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.6 секции | Холл                 | 5.63  |
| 76 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.6 секции | Коридор              | 19.33 |
| 77 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.6 секции | Вест ибюль           | 25.43 |
| 78 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.6 секции | Колясочная           | 12.49 |
| 79 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.6 секции | Мусоросборная камера | 4.68  |
| 80 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.7 секции | Лестничная клетка    | 13.44 |
| 81 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.7 секции | Тамбур               | 4.42  |
| 82 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.7 секции | Холл                 | 5.63  |
| 83 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.7 секции | Коридор              | 19.33 |
| 84 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.7 секции | Вест ибюль           | 25.43 |
| 85 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.7 секции | Колясочная           | 12.49 |
| 86 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.7 секции | Мусоросборная камера | 4.68  |
| 87 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.8 секции | Лестничная клетка    | 14.76 |
| 88 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.8 секции | Тамбур               | 8.28  |
| 89 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.8 секции | Холл                 | 5.41  |
| 90 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.8 секции | Тамбур               | 8.37  |
| 91 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.8 секции | Коридор              | 39.09 |
| 92 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.8 секции | Вест ибюль           | 46.12 |

|     |                          |                      |                      |       |
|-----|--------------------------|----------------------|----------------------|-------|
| 93  | Место общего пользования | 2-й этаж С1.8 секции | Мусоросборная камера | 5.95  |
| 94  | Место общего пользования | 2-й этаж С1.8 секции | Лестничная клетка    | 6.29  |
| 95  | Место общего пользования | 2-й этаж С1.9 секции | Лестничная клетка    | 14.83 |
| 96  | Место общего пользования | 2-й этаж С1.9 секции | Тамбур               | 5.38  |
| 97  | Место общего пользования | 2-й этаж С1.9 секции | Холл                 | 5.2   |
| 98  | Место общего пользования | 2-й этаж С1.9 секции | Тамбур               | 6.74  |
| 99  | Место общего пользования | 2-й этаж С1.9 секции | Коридор              | 13.94 |
| 100 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.9 секции | Вестибюль            | 29.95 |
| 101 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.9 секции | Диспетчерская        | 26.8  |
| 102 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.9 секции | Колясочная           | 6.67  |
| 103 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.9 секции | Мусоросборная камера | 13.68 |
| 104 | Место общего пользования | 3-й этаж С1.1 секции | Лестничная клетка    | 7.6   |
| 105 | Место общего пользования | 3-й этаж С1.1 секции | Тамбур               | 4.52  |
| 106 | Место общего пользования | 3-й этаж С1.1 секции | Холл                 | 4.76  |
| 107 | Место общего пользования | 3-й этаж С1.1 секции | Коридор              | 24.15 |
| 108 | Место общего пользования | 3-й этаж С1.2 секции | Лестничная клетка    | 7.6   |
| 109 | Место общего пользования | 3-й этаж С1.2 секции | Тамбур               | 4.52  |
| 110 | Место общего пользования | 3-й этаж С1.2 секции | Холл                 | 4.76  |
| 111 | Место общего пользования | 3-й этаж С1.2 секции | Коридор              | 24.15 |
| 112 | Место общего пользования | 3-й этаж С1.3 секции | Лестничная клетка    | 7.6   |
| 113 | Место общего пользования | 3-й этаж С1.3 секции | Тамбур               | 2.77  |
| 114 | Место общего пользования | 3-й этаж С1.3 секции | Холл                 | 4.76  |
| 115 | Место общего пользования | 3-й этаж С1.3 секции | Коридор              | 59    |
| 116 | Место общего пользования | 3-й этаж С1.4 секции | Лестничная клетка    | 7.6   |
| 117 | Место общего пользования | 3-й этаж С1.4 секции | Тамбур               | 4.5   |
| 118 | Место общего пользования | 3-й этаж С1.4 секции | Холл                 | 4.76  |
| 119 | Место общего пользования | 3-й этаж С1.4 секции | Коридор              | 29.39 |
| 120 | Место общего пользования | 3-й этаж С1.5 секции | Лестничная клетка    | 6.92  |
| 121 | Место общего пользования | 3-й этаж С1.5 секции | Холл                 | 5.41  |
| 122 | Место общего пользования | 3-й этаж С1.5 секции | Коридор              | 28.53 |
| 123 | Место общего пользования | 3-й этаж С1.6 секции | Лестничная клетка    | 6.47  |
| 124 | Место общего пользования | 3-й этаж С1.6 секции | Холл                 | 5.72  |
| 125 | Место общего пользования | 3-й этаж С1.6 секции | Коридор              | 12.83 |
| 126 | Место общего пользования | 3-й этаж С1.7 секции | Лестничная клетка    | 6.47  |
| 127 | Место общего пользования | 3-й этаж С1.7 секции | Холл                 | 5.72  |
| 128 | Место общего пользования | 3-й этаж С1.7 секции | Коридор              | 12.83 |
| 129 | Место общего пользования | 3-й этаж С1.8 секции | Лестничная клетка    | 6.92  |
| 130 | Место общего пользования | 3-й этаж С1.8 секции | Холл                 | 5.41  |
| 131 | Место общего пользования | 3-й этаж С1.8 секции | Тамбур               | 6.15  |
| 132 | Место общего пользования | 3-й этаж С1.8 секции | Коридор              | 42.34 |
| 133 | Место общего пользования | 3-й этаж С1.9 секции | Лестничная клетка    | 7.6   |
| 134 | Место общего пользования | 3-й этаж С1.9 секции | Холл                 | 4.76  |
| 135 | Место общего пользования | 3-й этаж С1.9 секции | Тамбур               | 4.5   |

|     |                          |                       |                   |       |
|-----|--------------------------|-----------------------|-------------------|-------|
| 136 | Место общего пользования | 3-й этаж С1.9 секции  | Коридор           | 23.18 |
| 137 | Место общего пользования | 4-6 этажи С1.1 секции | Лестничная клетка | 7.6   |
| 138 | Место общего пользования | 4-6 этажи С1.1 секции | Тамбур            | 4.52  |
| 139 | Место общего пользования | 4-6 этажи С1.1 секции | Холл              | 4.76  |
| 140 | Место общего пользования | 4-6 этажи С1.1 секции | Коридор           | 24.15 |
| 141 | Место общего пользования | 4-6 этажи С1.2 секции | Лестничная клетка | 7.6   |
| 142 | Место общего пользования | 4-6 этажи С1.2 секции | Тамбур            | 4.52  |
| 143 | Место общего пользования | 4-6 этажи С1.2 секции | Холл              | 4.76  |
| 144 | Место общего пользования | 4-6 этажи С1.2 секции | Коридор           | 24.15 |
| 145 | Место общего пользования | 4-6 этажи С1.3 секции | Лестничная клетка | 7.6   |
| 146 | Место общего пользования | 4-6 этажи С1.3 секции | Тамбур            | 2.77  |
| 147 | Место общего пользования | 4-6 этажи С1.3 секции | Холл              | 4.76  |
| 148 | Место общего пользования | 4-6 этажи С1.3 секции | Коридор           | 59    |
| 149 | Место общего пользования | 4-6 этажи С1.4 секции | Лестничная клетка | 7.6   |
| 150 | Место общего пользования | 4-6 этажи С1.4 секции | Тамбур            | 4.5   |
| 151 | Место общего пользования | 4-6 этажи С1.4 секции | Холл              | 4.76  |
| 152 | Место общего пользования | 4-6 этажи С1.4 секции | Коридор           | 29.39 |
| 153 | Место общего пользования | 4-6 этажи С1.5 секции | Лестничная клетка | 6.92  |
| 154 | Место общего пользования | 4-6 этажи С1.5 секции | Холл              | 5.41  |
| 155 | Место общего пользования | 4-6 этажи С1.5 секции | Коридор           | 28.53 |
| 156 | Место общего пользования | 4-6 этажи С1.6 секции | Лестничная клетка | 6.47  |
| 157 | Место общего пользования | 4-6 этажи С1.6 секции | Холл              | 5.72  |
| 158 | Место общего пользования | 4-6 этажи С1.6 секции | Коридор           | 12.83 |
| 159 | Место общего пользования | 4-6 этажи С1.7 секции | Лестничная клетка | 6.47  |
| 160 | Место общего пользования | 4-6 этажи С1.7 секции | Холл              | 5.72  |
| 161 | Место общего пользования | 4-6 этажи С1.7 секции | Коридор           | 12.83 |
| 162 | Место общего пользования | 4-6 этажи С1.8 секции | Лестничная клетка | 6.92  |
| 163 | Место общего пользования | 4-6 этажи С1.8 секции | Холл              | 5.41  |
| 164 | Место общего пользования | 4-6 этажи С1.8 секции | Тамбур            | 6.15  |
| 165 | Место общего пользования | 4-6 этажи С1.8 секции | Коридор           | 42.34 |
| 166 | Место общего пользования | 4-6 этажи С1.9 секции | Лестничная клетка | 7.6   |
| 167 | Место общего пользования | 4-6 этажи С1.9 секции | Холл              | 4.76  |
| 168 | Место общего пользования | 4-6 этажи С1.9 секции | Тамбур            | 4.5   |
| 169 | Место общего пользования | 4-6 этажи С1.9 секции | Коридор           | 23.18 |
| 170 | Место общего пользования | 7-й этаж С1.1 секции  | Лестничная клетка | 7.6   |
| 171 | Место общего пользования | 7-й этаж С1.1 секции  | Тамбур            | 4.52  |
| 172 | Место общего пользования | 7-й этаж С1.1 секции  | Холл              | 4.76  |
| 173 | Место общего пользования | 7-й этаж С1.1 секции  | Коридор           | 24.15 |
| 174 | Место общего пользования | 7-й этаж С1.2 секции  | Лестничная клетка | 7.6   |
| 175 | Место общего пользования | 7-й этаж С1.2 секции  | Тамбур            | 4.52  |
| 176 | Место общего пользования | 7-й этаж С1.2 секции  | Холл              | 4.76  |
| 177 | Место общего пользования | 7-й этаж С1.2 секции  | Коридор           | 24.15 |
| 178 | Место общего пользования | 7-й этаж С1.3 секции  | Лестничная клетка | 7.6   |

|     |                          |                      |                   |       |
|-----|--------------------------|----------------------|-------------------|-------|
| 179 | Место общего пользования | 7-й этаж С1.3 секции | Тамбур            | 2.77  |
| 180 | Место общего пользования | 7-й этаж С1.3 секции | Холл              | 4.76  |
| 181 | Место общего пользования | 7-й этаж С1.3 секции | Коридор           | 59    |
| 182 | Место общего пользования | 7-й этаж С1.4 секции | Лестничная клетка | 7.6   |
| 183 | Место общего пользования | 7-й этаж С1.4 секции | Тамбур            | 4.5   |
| 184 | Место общего пользования | 7-й этаж С1.4 секции | Холл              | 4.76  |
| 185 | Место общего пользования | 7-й этаж С1.4 секции | Коридор           | 29.39 |
| 186 | Место общего пользования | 7-й этаж С1.5 секции | Лестничная клетка | 6.92  |
| 187 | Место общего пользования | 7-й этаж С1.5 секции | Холл              | 5.41  |
| 188 | Место общего пользования | 7-й этаж С1.5 секции | Коридор           | 36.58 |
| 189 | Место общего пользования | 7-й этаж С1.6 секции | Лестничная клетка | 6.47  |
| 190 | Место общего пользования | 7-й этаж С1.6 секции | Холл              | 5.72  |
| 191 | Место общего пользования | 7-й этаж С1.6 секции | Коридор           | 12.83 |
| 192 | Место общего пользования | 7-й этаж С1.7 секции | Лестничная клетка | 6.47  |
| 193 | Место общего пользования | 7-й этаж С1.7 секции | Холл              | 5.72  |
| 194 | Место общего пользования | 7-й этаж С1.7 секции | Коридор           | 12.83 |
| 195 | Место общего пользования | 7-й этаж С1.8 секции | Лестничная клетка | 6.92  |
| 196 | Место общего пользования | 7-й этаж С1.8 секции | Холл              | 5.41  |
| 197 | Место общего пользования | 7-й этаж С1.8 секции | Тамбур            | 6.15  |
| 198 | Место общего пользования | 7-й этаж С1.8 секции | Коридор           | 40.05 |
| 199 | Место общего пользования | 7-й этаж С1.9 секции | Лестничная клетка | 7.6   |
| 200 | Место общего пользования | 7-й этаж С1.9 секции | Холл              | 4.76  |
| 201 | Место общего пользования | 7-й этаж С1.9 секции | Тамбур            | 4.5   |
| 202 | Место общего пользования | 7-й этаж С1.9 секции | Коридор           | 23.18 |
| 203 | Место общего пользования | 8-й этаж С1.1 секции | Лестничная клетка | 7.6   |
| 204 | Место общего пользования | 8-й этаж С1.1 секции | Тамбур            | 4.52  |
| 205 | Место общего пользования | 8-й этаж С1.1 секции | Холл              | 4.76  |
| 206 | Место общего пользования | 8-й этаж С1.1 секции | Коридор           | 24.15 |
| 207 | Место общего пользования | 8-й этаж С1.2 секции | Лестничная клетка | 7.6   |
| 208 | Место общего пользования | 8-й этаж С1.2 секции | Тамбур            | 4.52  |
| 209 | Место общего пользования | 8-й этаж С1.2 секции | Холл              | 4.76  |
| 210 | Место общего пользования | 8-й этаж С1.2 секции | Коридор           | 24.15 |
| 211 | Место общего пользования | 8-й этаж С1.3 секции | Лестничная клетка | 7.6   |
| 212 | Место общего пользования | 8-й этаж С1.3 секции | Тамбур            | 2.77  |
| 213 | Место общего пользования | 8-й этаж С1.3 секции | Холл              | 4.76  |
| 214 | Место общего пользования | 8-й этаж С1.3 секции | Коридор           | 59    |
| 215 | Место общего пользования | 8-й этаж С1.4 секции | Лестничная клетка | 7.6   |
| 216 | Место общего пользования | 8-й этаж С1.4 секции | Тамбур            | 4.5   |
| 217 | Место общего пользования | 8-й этаж С1.4 секции | Холл              | 4.76  |
| 218 | Место общего пользования | 8-й этаж С1.4 секции | Коридор           | 29.39 |
| 219 | Место общего пользования | 8-й этаж С1.5 секции | Лестничная клетка | 6.92  |
| 220 | Место общего пользования | 8-й этаж С1.5 секции | Холл              | 5.41  |
| 221 | Место общего пользования | 8-й этаж С1.5 секции | Коридор           | 36.58 |

|     |                          |                      |                   |       |
|-----|--------------------------|----------------------|-------------------|-------|
| 222 | Место общего пользования | 8-й этаж С1.6 секции | Лестничная клетка | 6.47  |
| 223 | Место общего пользования | 8-й этаж С1.6 секции | Холл              | 5.72  |
| 224 | Место общего пользования | 8-й этаж С1.6 секции | Коридор           | 12.83 |
| 225 | Место общего пользования | 8-й этаж С1.7 секции | Лестничная клетка | 6.47  |
| 226 | Место общего пользования | 8-й этаж С1.7 секции | Холл              | 5.72  |
| 227 | Место общего пользования | 8-й этаж С1.7 секции | Коридор           | 12.83 |
| 228 | Место общего пользования | 8-й этаж С1.8 секции | Лестничная клетка | 6.92  |
| 229 | Место общего пользования | 8-й этаж С1.8 секции | Холл              | 5.41  |
| 230 | Место общего пользования | 8-й этаж С1.8 секции | Тамбур            | 6.15  |
| 231 | Место общего пользования | 8-й этаж С1.8 секции | Коридор           | 40.05 |
| 232 | Место общего пользования | 8-й этаж С1.9 секции | Лестничная клетка | 7.6   |
| 233 | Место общего пользования | 8-й этаж С1.9 секции | Холл              | 4.76  |
| 234 | Место общего пользования | 8-й этаж С1.9 секции | Тамбур            | 4.5   |
| 235 | Место общего пользования | 8-й этаж С1.9 секции | Коридор           | 23.18 |

|   |        |  |
|---|--------|--|
| 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, секция С1.1  | лифт грузопассажирский 1000 кг | Для перемещения грузов и пассажиров по этажам и транспортировки пожарных подразделений |
| 2 | Лестнично-лифтовой блок, секция С 1.2 | лифт грузопассажирский 1000 кг | Для перемещения грузов и пассажиров по этажам и транспортировки пожарных подразделений |
| 3 | Лестнично-лифтовой блок, секция С 1.3 | лифт грузопассажирский 1000 кг | Для перемещения грузов и пассажиров по этажам и транспортировки пожарных подразделений |
| 4 | Лестнично-лифтовой блок, секция С 1.4 | лифт грузопассажирский 1000 кг | Для перемещения грузов и пассажиров по этажам и транспортировки пожарных подразделений |
| 5 | Лестнично-лифтовой блок, секция С1.5  | лифт грузопассажирский 1000 кг | Для перемещения грузов и пассажиров по этажам и транспортировки пожарных подразделений |
| 6 | Лестнично-лифтовой блок, секция С 1.6 | лифт грузопассажирский 1000 кг | Для перемещения грузов и пассажиров по этажам и транспортировки пожарных подразделений |
| 7 | Лестнично-лифтовой блок, секция С 1.7 | лифт грузопассажирский 1000 кг | Для перемещения грузов и пассажиров по этажам и транспортировки пожарных подразделений |
| 8 | Лестнично-лифтовой блок, секция С 1.8 | лифт грузопассажирский 1000 кг | Для перемещения грузов и пассажиров по этажам и транспортировки пожарных подразделений |

|    |  |   |   |
|----|--|---|---|
| 9  | Лестнично-лифтовой блок, секция С 1.9                        | лифт грузопассажирский 1000 кг  | Для перемещения грузов и пассажиров по этажам и транспортировки пожарных подразделений  |
| 10 | ГРЩ жилого дома 22-23/А-Б                                    | Главный распределительный щит ЕКФ.  | Для приема, распределения и учёта электроэнергии по потребителям жилого дома, встроенных помещений  |
| 11 | ГРЩ встроенных помещений 22-23/А-Б                           | Главный распределительный щит ЕКФ.  | Для приема, распределения и учёта электроэнергии по потребителям жилого дома, встроенных помещений  |
| 12 | ГРЩ ОДО 34-35/А-Б  | Главный распределительный щит ЕКФ.  | Для приема, распределения и учёта электроэнергии по потребителям жилого дома, встроенных помещений  |
| 13 | Индивидуальный тепловой пункт для жилого дома 26-28/А-Б      | Тепловой пункт на базе оборудования и стальной запорной арматуры "Danfoss" с контрольно-измерительными приборами, индивидуальный тепловой пункт с коммерческим узлом учёта. | Для подключения и организации учета системы теплоснабжения жилых и встроенных помещений   |
| 14 | Индивидуальный тепловой пункт встроенных помещений 24-27/И-М | Тепловой пункт на базе оборудования и стальной запорной арматуры "Danfoss" с контрольно-измерительными приборами, индивидуальный тепловой пункт с коммерческим узлом учёта. | Для подключения и организации учета системы теплоснабжения жилых и встроенных помещений   |
| 15 | Индивидуальный тепловой пункт ОДО 34-35/А-Б                  | Тепловой пункт на базе оборудования и стальной запорной арматуры "Danfoss" с контрольно-измерительными приборами, индивидуальный тепловой пункт с коммерческим узлом учёта. | Для подключения и организации учета системы теплоснабжения жилых и встроенных помещений   |
| 16 | Насосная станция 32-37/Г-Ж                                   | Насосная установка "Wilo"   | Хозяйственно-бытовые нужды  |
| 17 | Водомерный узел 34-35/А-Б                                    | Водомерный узел   | Для учёта воды, поступающей к жилой части. Для учёта воды поступающей к встроенным помещениям   |
| 18 | Помещение венткамеры 28-29/А-Б                               | Установки дымоудаления и подпора удаляемого воздуха при пожаре  | Предусматривается система дымоудаления из коридоров и подпора воздуха в лестнично-лифтовой блок   |
| 19 | Диспетчерская 20-23 В-Д                                      | Персональный компьютер с программным обеспечением   | Пожарная сигнализация и оповещение дежурного персонала о пожаре, неисправности оборудования и других событиях в системе противопожарной защиты и оповещения |
| 20 | Серверная 34-35/А-Б  | Система проводного вещания и оповещения   | Вещание и оповещение РАСЦО  |
| 21 | Серверная 34-35/А-Б  | Сеть коллективного приема телевидения   | Для размещения головной станции с усилителем  |
| 22 | Серверная 34-35/А-Б  | Домовой узел связи, интернет  | Предоставление услуг телефонной связи, интернет   |
| 23 | Внутренняя система канализации бытовых сточных секция С1.1   | предусматривается по закрытым самотечным трубопроводам, самотечными выпусками диаметром 100 мм.   | Отвод бытовых сточных вод   |



|    |   |  |   |
|----|---|--|---|
| 33 | Внутренняя система канализации бытовых сточных вод встроенных помещений | Внутренняя система канализации бытовых сточных оборудовывается закрытыми самотечным трубопроводам диаметром 100 мм.  | Отвод бытовых сточных вод   |
| 34 | Внутренняя система дождевой канализации секция С1.1                     | Внутренняя система канализации бытовых сточных оборудовывается закрытыми самотечным трубопроводам диаметром 100 мм.  | Отвод дождевых сточных вод  |
| 35 | Внутренняя система дождевой канализации секция С1.2                     | Внутренняя система система дождевой канализации оборудовывается закрытыми самотечным трубопроводам диаметром 100 мм. | Отвод дождевых сточных вод  |
| 36 | Внутренняя система дождевой канализации секция С1.3                     | Внутренняя система канализации бытовых сточных оборудовывается закрытыми самотечным трубопроводам диаметром 100 мм.  | Отвод дождевых сточных вод  |
| 37 | Внутренняя система дождевой канализации секция С1.4                     | Внутренняя система канализации бытовых сточных оборудовывается закрытыми самотечным трубопроводам диаметром 100 мм.  | Отвод дождевых сточных вод  |
| 38 | Внутренняя система дождевой канализации секция С1.5                     | Внутренняя система канализации бытовых сточных оборудовывается закрытыми самотечным трубопроводам диаметром 100 мм.  | Отвод дождевых сточных вод  |
| 39 | Внутренняя система дождевой канализации секция С1.6                     | Внутренняя система канализации бытовых сточных оборудовывается закрытыми самотечным трубопроводам диаметром 100 мм.  | Отвод дождевых сточных вод  |
| 40 | Внутренняя система дождевой канализации секция С1.7                     | Внутренняя система канализации бытовых сточных оборудовывается закрытыми самотечным трубопроводам диаметром 100 мм.  | Отвод дождевых сточных вод  |
| 41 | Внутренняя система дождевой канализации секция С1.8                     | Внутренняя система канализации бытовых сточных оборудовывается закрытыми самотечным трубопроводам диаметром 100 мм.  | Отвод дождевых сточных вод  |
| 42 | Внутренняя система дождевой канализации секция С1.9                     | Внутренняя система канализации бытовых сточных оборудовывается закрытыми самотечным трубопроводам диаметром 100 мм.  | Отвод дождевых сточных вод  |
| 43 | Приточно-вытяжная вентиляция жилых помещений секция С1.1                | Вентиляционные оконные клапаны и регулируемые оконные створки  | Для обеспечения требуемого уровня воздухообмена и поддержки метеорологических параметров на допустимом уровне |



|    |  |  |   |
|----|--|--|---|
| 44 | Приточно-вытяжная вентиляция жилых помещений секция С1.2 | Вентиляционные оконные клапаны и регулируемые оконные створки  | Для обеспечения требуемого уровня воздухообмена и поддержки метеорологических параметров на допустимом уровне |
| 45 | Приточно-вытяжная вентиляция жилых помещений секция С1.3 | Вентиляционные оконные клапаны и регулируемые оконные створки  | Для обеспечения требуемого уровня воздухообмена и поддержки метеорологических параметров на допустимом уровне |
| 46 | Приточно-вытяжная вентиляция жилых помещений секция С1.4 | Вентиляционные оконные клапаны и регулируемые оконные створки  | Для обеспечения требуемого уровня воздухообмена и поддержки метеорологических параметров на допустимом уровне |
| 47 | Приточно-вытяжная вентиляция жилых помещений секция С1.5 | Вентиляционные оконные клапаны и регулируемые оконные створки  | Для обеспечения требуемого уровня воздухообмена и поддержки метеорологических параметров на допустимом уровне |
| 48 | Приточно-вытяжная вентиляция жилых помещений секция С1.6 | Вентиляционные оконные клапаны и регулируемые оконные створки  | Для обеспечения требуемого уровня воздухообмена и поддержки метеорологических параметров на допустимом уровне |
| 49 | Приточно-вытяжная вентиляция жилых помещений секция С1.7 | Вентиляционные оконные клапаны и регулируемые оконные створки  | Для обеспечения требуемого уровня воздухообмена и поддержки метеорологических параметров на допустимом уровне |
| 50 | Приточно-вытяжная вентиляция жилых помещений секция С1.8 | Вентиляционные оконные клапаны и регулируемые оконные створки  | Для обеспечения требуемого уровня воздухообмена и поддержки метеорологических параметров на допустимом уровне |
| 51 | Приточно-вытяжная вентиляция жилых помещений секция С1.9 | Вентиляционные оконные клапаны и регулируемые оконные створки  | Для обеспечения требуемого уровня воздухообмена и поддержки метеорологических параметров на допустимом уровне |
| 52 | Приточно-вытяжная вентиляция встроенных помещений        | Предусмотрена установка приточного и вытяжного оборудования и жалюзийных решеток для забора воздуха. | Для обеспечения требуемого уровня воздухообмена и поддержки метеорологических параметров на допустимом уровне |
| 53 | Приточно-вытяжная вентиляция ОДО                         | Предусмотрена установка приточного и вытяжного оборудования и жалюзийных решеток для забора воздуха. | Для обеспечения требуемого уровня воздухообмена и поддержки метеорологических параметров на допустимом уровне |

|    |  |  |  |
|----|--|--|--|
| 54 | Автоматическая противопожарная защита секция С 1.1         | Дымоприемные устройства, оборудованные нормально закрытыми противопожарными клапанами с электроприводом  | Для безопасной эвакуации людей при пожаре  |
| 55 | Автоматическая противопожарная защита секция С 1.2         | Дымоприемные устройства, оборудованные нормально закрытыми противопожарными клапанами с электроприводом  | Для безопасной эвакуации людей при пожаре  |
| 56 | Автоматическая противопожарная защита секция С 1.3         | Дымоприемные устройства, оборудованные нормально закрытыми противопожарными клапанами с электроприводом  | Для безопасной эвакуации людей при пожаре  |
| 57 | Автоматическая противопожарная защита секция С 1.4         | Дымоприемные устройства, оборудованные нормально закрытыми противопожарными клапанами с электроприводом  | Для безопасной эвакуации людей при пожаре  |
| 58 | Автоматическая противопожарная защита секция С 1.5         | Дымоприемные устройства, оборудованные нормально закрытыми противопожарными клапанами с электроприводом  | Для безопасной эвакуации людей при пожаре  |
| 59 | Автоматическая противопожарная защита секция С 1.6         | Дымоприемные устройства, оборудованные нормально закрытыми противопожарными клапанами с электроприводом  | Для безопасной эвакуации людей при пожаре  |
| 60 | Автоматическая противопожарная защита секция С 1.7         | Дымоприемные устройства, оборудованные нормально закрытыми противопожарными клапанами с электроприводом  | Для безопасной эвакуации людей при пожаре  |
| 61 | Автоматическая противопожарная защита секция С 1.8         | Дымоприемные устройства, оборудованные нормально закрытыми противопожарными клапанами с электроприводом  | Для безопасной эвакуации людей при пожаре  |
| 62 | Автоматическая противопожарная защита секция С 1.9         | Дымоприемные устройства, оборудованные нормально закрытыми противопожарными клапанами с электроприводом  | Для безопасной эвакуации людей при пожаре  |
| 63 | Автоматическая противопожарная защита встроенных помещений | Дымоприемные устройства, оборудованные нормально закрытыми противопожарными клапанами с электроприводом  | Для безопасной эвакуации людей при пожаре  |
| 64 | Автоматическая противопожарная защита ОДО                  | Дымоприемные устройства, оборудованные нормально закрытыми противопожарными клапанами с электроприводом  | Для безопасной эвакуации людей при пожаре  |
| 65 | Системы контроля и управления доступом секция С 1.1        | Модуль контроля доступа «МКД-2» прот. R3; бесконтактные считыватели карт доступа «SR-R112»; устройства исполнительные; электромагнитные замки «SR-LE280»; доводчик дверной «SR-DC 132»; кнопки «ВЫХОД» «SR-BM12S»; источники питания «ИВЭПР» | Для обеспечения санкционированного доступа сотрудников в зоны и выделенные помещения |



|    |   |  |  |
|----|---|--|--|
| 74 | Системы контроля и управления доступом ОДО                  | Модуль контроля доступа «МКД-2» прот. R3; бесконтактные считыватели карт доступа «SR-R112»; устройства исполнительные; электромагнитные замки «SR-LE280»; доводчик дверной «SR-DC 132»; кнопки «ВЫХОД» «SR-BM12S»; источники питания «ИВЭПР» | Для обеспечения санкционированного доступа сотрудников в зоны и выделенные помещения   |
| 75 | Системы контроля и управления доступом встроенных помещений | Модуль контроля доступа «МКД-2» прот. R3; бесконтактные считыватели карт доступа «SR-R112»; устройства исполнительные; электромагнитные замки «SR-LE280»; доводчик дверной «SR-DC 132»; кнопки «ВЫХОД» «SR-BM12S»; источники питания «ИВЭПР» | Для обеспечения санкционированного доступа сотрудников в зоны и выделенные помещения   |
| 76 | Система охранного телевидения секции С 1.1                  | Видеомонитор и видеорегистратор  | Система охранного телевидения в жилом доме предназначена для представления и регистрации видеoinформации об обстановке на прилегающей к дому территории у основных входов, в этажных коридорах, в лифтовых кабинах |
| 77 | Система охранного телевидения секции С 1.2                  | Видеомонитор и видеорегистратор  | Система охранного телевидения в жилом доме предназначена для представления и регистрации видеoinформации об обстановке на прилегающей к дому территории у основных входов, в этажных коридорах, в лифтовых кабинах |
| 78 | Система охранного телевидения секции С 1.3                  | Видеомонитор и видеорегистратор  | Система охранного телевидения в жилом доме предназначена для представления и регистрации видеoinформации об обстановке на прилегающей к дому территории у основных входов, в этажных коридорах, в лифтовых кабинах |
| 79 | Система охранного телевидения секции С 1.4                  | Видеомонитор и видеорегистратор  | Система охранного телевидения в жилом доме предназначена для представления и регистрации видеoinформации об обстановке на прилегающей к дому территории у основных входов, в этажных коридорах, в лифтовых кабинах |
| 80 | Система охранного телевидения секции С 1.5                  | Видеомонитор и видеорегистратор  | Система охранного телевидения в жилом доме предназначена для представления и регистрации видеoinформации об обстановке на прилегающей к дому территории у основных входов, в этажных коридорах, в лифтовых кабинах |
| 81 | Система охранного телевидения секции С 1.6                  | Видеомонитор и видеорегистратор  | Система охранного телевидения в жилом доме предназначена для представления и регистрации видеoinформации об обстановке на прилегающей к дому территории у основных входов, в этажных коридорах, в лифтовых кабинах |
| 82 | Система охранного телевидения секции С 1.7                  | Видеомонитор и видеорегистратор  | Система охранного телевидения в жилом доме предназначена для представления и регистрации видеoinформации об обстановке на прилегающей к дому территории у основных входов, в этажных коридорах, в лифтовых кабинах |
| 83 | Система охранного телевидения секции С 1.8                  | Видеомонитор и видеорегистратор  | Система охранного телевидения в жилом доме предназначена для представления и регистрации видеoinформации об обстановке на прилегающей к дому территории у основных входов, в этажных коридорах, в лифтовых кабинах |
| 84 | Система охранного телевидения секции С 1.9                  | Видеомонитор и видеорегистратор  | Система охранного телевидения в жилом доме предназначена для представления и регистрации видеoinформации об обстановке на прилегающей к дому территории у основных входов, в этажных коридорах, в лифтовых кабинах |

|    |  |  |   |
|----|--|--|---|
| 85 | Система охранного телевидения ОДО                  | Видеомонитор и видеорегистратор  | Система охранного телевидения в жилом доме предназначена для представления и регистрации видеoinформации об обстановке на прилегающей к дому территории у основных входов, в этажных коридорах, в лифтовых кабинах  |
| 86 | Система охранного телевидения встроенных помещений | Видеомонитор и видеорегистратор  | Система охранного телевидения в жилом доме предназначена для представления и регистрации видеoinформации об обстановке на прилегающей к дому территории у основных входов, в этажных коридорах, в лифтовых кабинах  |
| 87 | Автоматическая пожарная сигнализация секции С 1.1  | Извещатели пожарные оптико-электронные дымовые, извещатели тепловые максисмально-дифференциальные. | Автоматическая пожарная сигнализация предназначена для обнаружения пожара на начальной стадии возгорания, включения системы оповещения и управления эвакуацией, формирования сигналов на оборудование автоматики инженерных систем, отключения замков системы контроля доступом с выдачей всей необходимой информации на пульт круглосуточного диспетчера |
| 88 | Автоматическая пожарная сигнализация секции 1.2    | Извещатели пожарные оптико-электронные дымовые, извещатели тепловые максисмально-дифференциальные. | Автоматическая пожарная сигнализация предназначена для обнаружения пожара на начальной стадии возгорания, включения системы оповещения и управления эвакуацией, формирования сигналов на оборудование автоматики инженерных систем, отключения замков системы контроля доступом с выдачей всей необходимой информации на пульт круглосуточного диспетчера |
| 89 | Автоматическая пожарная сигнализация секции С 1.3  | Извещатели пожарные оптико-электронные дымовые, извещатели тепловые максисмально-дифференциальные. | Автоматическая пожарная сигнализация предназначена для обнаружения пожара на начальной стадии возгорания, включения системы оповещения и управления эвакуацией, формирования сигналов на оборудование автоматики инженерных систем, отключения замков системы контроля доступом с выдачей всей необходимой информации на пульт круглосуточного диспетчера |
| 90 | Автоматическая пожарная сигнализация секции С 1.4  | Извещатели пожарные оптико-электронные дымовые, извещатели тепловые максисмально-дифференциальные. | Автоматическая пожарная сигнализация предназначена для обнаружения пожара на начальной стадии возгорания, включения системы оповещения и управления эвакуацией, формирования сигналов на оборудование автоматики инженерных систем, отключения замков системы контроля доступом с выдачей всей необходимой информации на пульт круглосуточного диспетчера |
| 91 | Автоматическая пожарная сигнализация секции С 1.5  | Извещатели пожарные оптико-электронные дымовые, извещатели тепловые максисмально-дифференциальные. | Автоматическая пожарная сигнализация предназначена для обнаружения пожара на начальной стадии возгорания, включения системы оповещения и управления эвакуацией, формирования сигналов на оборудование автоматики инженерных систем, отключения замков системы контроля доступом с выдачей всей необходимой информации на пульт круглосуточного диспетчера |
| 92 | Автоматическая пожарная сигнализация секции С 1.6  | Извещатели пожарные оптико-электронные дымовые, извещатели тепловые максисмально-дифференциальные. | Автоматическая пожарная сигнализация предназначена для обнаружения пожара на начальной стадии возгорания, включения системы оповещения и управления эвакуацией, формирования сигналов на оборудование автоматики инженерных систем, отключения замков системы контроля доступом с выдачей всей необходимой информации на пульт круглосуточного диспетчера |

|     |  |  |   |
|-----|--|--|---|
| 93  | Автоматическая пожарная сигнализация секции С 1.7              | Извещатели пожарные оптико-электронные дымовые, извещатели тепловые максисмально-дифференциальные. | Автоматическая пожарная сигнализация предназначена для обнаружения пожара на начальной стадии возгорания, включения системы оповещения и управления эвакуацией, формирования сигналов на оборудование автоматики инженерных систем, отключения замков системы контроля доступом с выдачей всей необходимой информации на пульт круглосуточного диспетчера |
| 94  | Автоматическая пожарная сигнализация секции С 1.8              | Извещатели пожарные оптико-электронные дымовые, извещатели тепловые максисмально-дифференциальные. | Автоматическая пожарная сигнализация предназначена для обнаружения пожара на начальной стадии возгорания, включения системы оповещения и управления эвакуацией, формирования сигналов на оборудование автоматики инженерных систем, отключения замков системы контроля доступом с выдачей всей необходимой информации на пульт круглосуточного диспетчера |
| 95  | Автоматическая пожарная сигнализация секции С 1.9              | Извещатели пожарные оптико-электронные дымовые, извещатели тепловые максисмально-дифференциальные. | Автоматическая пожарная сигнализация предназначена для обнаружения пожара на начальной стадии возгорания, включения системы оповещения и управления эвакуацией, формирования сигналов на оборудование автоматики инженерных систем, отключения замков системы контроля доступом с выдачей всей необходимой информации на пульт круглосуточного диспетчера |
| 96  | Автоматическая пожарная сигнализация секции ОДО                | Извещатели пожарные оптико-электронные дымовые.  | Автоматическая пожарная сигнализация предназначена для обнаружения пожара на начальной стадии возгорания, включения системы оповещения и управления эвакуацией, формирования сигналов на оборудование автоматики инженерных систем, отключения замков системы контроля доступом с выдачей всей необходимой информации на пульт круглосуточного диспетчера |
| 97  | Автоматическая пожарная сигнализация встроенных помещений      | Извещатели пожарные оптико-электронные дымовые.  | Автоматическая пожарная сигнализация предназначена для обнаружения пожара на начальной стадии возгорания, включения системы оповещения и управления эвакуацией, формирования сигналов на оборудование автоматики инженерных систем, отключения замков системы контроля доступом с выдачей всей необходимой информации на пульт круглосуточного диспетчера |
| 98  | Система оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ) секции 1.1   | Блок речевого оповещения С2000 Рупор-200, оповещатели звуковые СИРЕНА                              | Система оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ) в жилом доме предусмотрена и предназначена для своевременного оповещения людей о пожаре   |
| 99  | Система оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ) секции С 1.2 | Блок речевого оповещения С2000 Рупор-200, оповещатели звуковые СИРЕНА                              | Система оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ) в жилом доме предусмотрена и предназначена для своевременного оповещения людей о пожаре   |
| 100 | Система оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ) секции С 1.3 | Блок речевого оповещения С2000 Рупор-200, оповещатели звуковые СИРЕНА                              | Система оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ) в жилом доме предусмотрена и предназначена для своевременного оповещения людей о пожаре   |

|     |  |   |   |
|-----|--|---|---|
| 101 | Система оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ) секции С 1.4         | Блок речевого оповещения С2000 Рупор-200, оповещатели звуковые СИРЕНА | Система оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ) в жилом доме предусмотрена и предназначена для своевременного оповещения людей о пожаре |
| 102 | Система оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ) секции С 1.5         | Блок речевого оповещения С2000 Рупор-200, оповещатели звуковые СИРЕНА | Система оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ) в жилом доме предусмотрена и предназначена для своевременного оповещения людей о пожаре |
| 103 | Система оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ) секции С 1.6         | Блок речевого оповещения С2000 Рупор-200, оповещатели звуковые СИРЕНА | Система оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ) в жилом доме предусмотрена и предназначена для своевременного оповещения людей о пожаре |
| 104 | Система оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ) секции С 1.7         | Блок речевого оповещения С2000 Рупор-200, оповещатели звуковые СИРЕНА | Система оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ) в жилом доме предусмотрена и предназначена для своевременного оповещения людей о пожаре |
| 105 | Система оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ) секции С 1.8         | Блок речевого оповещения С2000 Рупор-200, оповещатели звуковые СИРЕНА | Система оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ) в жилом доме предусмотрена и предназначена для своевременного оповещения людей о пожаре |
| 106 | Система оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ) секции С 1.9         | Блок речевого оповещения С2000 Рупор-200, оповещатели звуковые СИРЕНА | Система оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ) в жилом доме предусмотрена и предназначена для своевременного оповещения людей о пожаре |
| 107 | Система оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ) встроенных помещений | Блок речевого оповещения С2000 Рупор-200, оповещатели звуковые СИРЕНА | Система оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ) в жилом доме предусмотрена и предназначена для своевременного оповещения людей о пожаре |

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:<br><b>20 процентов готовности</b>                                 |
|   | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства:<br><b>3 квартал 2019 г.</b> |

|  |          |  |
|--|----------|--|
| 17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства  | 17.1.1   | Этап реализации проекта строительства:<br><b>40 процентов готовности</b>   |
|  | 17.1.2   | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства:<br><b>2 квартал 2020 г.</b>   |
| 17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства  | 17.1.1   | Этап реализации проекта строительства:<br><b>60 процентов готовности</b>   |
|  | 17.1.2   | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства:<br><b>1 квартал 2021 г.</b>   |
| 17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства  | 17.1.1   | Этап реализации проекта строительства:<br><b>80 процентов готовности</b>   |
|  | 17.1.2   | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства:<br><b>4 квартал 2021 г.</b>   |
| 17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства  | 17.1.1   | Этап реализации проекта строительства:<br><b>получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости</b>  |
|  | 17.1.2   | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства:<br><b>4 квартал 2021 г.</b>   |
| 18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости и о размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 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» |          |  |
| 18.1 О планируемой стоимости строительства   | 18.1.1   | Планируемая стоимость строительства:<br><b>7 616 538 346 руб.</b>  |
| 18.2 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»  | 18.2.1   | О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:                                    |
|  | 18.2.1.1 | Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:  |
|  | 18.2.2   | О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории:                                    |
|  | 18.2.2.1 | Размер платежа по договору о комплексном освоении территории:  |
| 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:<br><b>Счета эскроу</b>   |
|  | 19.1.2   | Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона:   |
| 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:<br><b>Публичное акционерное общество</b> |



|   |          |   |
|---|----------|---|
|   | 19.2.2   | Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы:<br><b>Сбербанк России</b> |
|   | 19.2.3   | Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:<br><b>7707083893</b>                                 |
| 19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд   | 19.3.1   | Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:<br><b>Нет</b>  |
| 19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет   | 19.4.1   | Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:   |
|   |          | Организационно-правовая форма:<br><b>Публичное акционерное общество</b>   |
|   |          | Наименование банка:<br><b>Сбербанк</b>  |
|   | 19.4.2   | Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:  |
|   |          | Номер расчетного счета:<br><b>40702810255000048259</b>  |
|   |          | Корреспондентский счет:<br><b>30101810500000000653</b>  |
|   |          | БИК:<br><b>044030653</b>  |
|   |          | ИНН:<br><b>7707083893</b>   |
|   |          | КПП:<br><b>773601001</b>  |
|   |          | ОГРН:<br><b>1027700132195</b>   |
|   |          | ОКПО:<br><b>09171401</b>  |
| 19.5 Форма привлечения денежных средств   | 19.5.1   | Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства:<br><b>Счет эскроу</b>  |
| 19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о доступной сумме кредита (займа) с лимитом кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа), неиспользованном остатке по кредитной линии на последнюю отчетную дату | 19.6.1   | О целевом кредите (целевом займе):  |
|   | 19.6.1.1 | Организационно-правовая форма кредитора:<br><b>Публичное акционерное общество</b>   |
|   | 19.6.1.2 | Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы:<br><b>Сбербанк России</b>   |

|  |              |   |
|--|--------------|---|
|  | 19.6.1.3     | Идентификационный номер налогоплательщика кредитора:<br><b>7707083893</b>   |
|  | 19.6.1.4     | Доступная сумма кредита (займа):<br><b>5 511 355 390 руб.</b>   |
|  | 19.6.1.5     | Лимит кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа):<br><b>6 410 000 000 руб.</b>                              |
|  | 19.6.1.6     | Неиспользованный остаток по кредитной линии на последнюю отчетную дату:<br><b>5 511 355 390 руб.</b>                              |
| 19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу | 19.7.1       | О количестве договоров участия в долевом строительстве:   |
|  | 19.7.1.1     | Вид объекта долевого строительства:   |
|  | 19.7.1.1.1   | Жилые помещения:  |
|  | 19.7.1.1.1.1 | Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу:<br><b>7</b>   |
|  | 19.7.1.1.1.2 | Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:<br><b>45</b>       |
|  | 19.7.1.1.1.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика:<br><b>0</b> |
|  | 19.7.1.1.2   | Нежилые помещения:  |
|  | 19.7.1.1.2.1 | Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу:<br><b>0</b>   |
|  | 19.7.1.1.2.2 | Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:<br><b>0</b>        |
|  | 19.7.1.1.2.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика:<br><b>4</b> |
|  | 19.7.1.1.3   | Машино-места:   |
|  | 19.7.1.1.3.1 | Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу:<br><b>0</b>   |
|  | 19.7.1.1.3.2 | Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:<br><b>0</b>        |
|  | 19.7.1.1.3.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика:<br><b>0</b> |

|  |              |  |
|--|--------------|--|
|  | 19.7.2       | О площади объектов долевого строительства:   |
|  | 19.7.2.1     | Вид объекта долевого строительства:  |
|  | 19.7.2.1.1   | Жилые помещения:   |
|  | 19.7.2.1.1.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу:<br><b>555,21 м2</b>   |
|  | 19.7.2.1.1.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:<br><b>3 353,33 м2</b>      |
|  | 19.7.2.1.1.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика:<br><b>0 м2</b>      |
|  | 19.7.2.1.2   | Нежилые помещения:   |
|  | 19.7.2.1.2.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу:<br><b>0 м2</b>  |
|  | 19.7.2.1.2.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:<br><b>0 м2</b>             |
|  | 19.7.2.1.2.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика:<br><b>601,07 м2</b> |
|  | 19.7.2.1.3   | Машино-места:  |
|  | 19.7.2.1.3.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу:<br><b>0 м2</b>  |
|  | 19.7.2.1.3.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:<br><b>0 м2</b>             |
|  | 19.7.2.1.3.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика:<br><b>0 м2</b>      |
|  | 19.7.3       | О цене договоров участия в долевом строительстве:  |
|  | 19.7.3.1     | Вид объекта долевого строительства:  |
|  | 19.7.3.1.1   | Жилые помещения:   |
|  | 19.7.3.1.1.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу:<br><b>39 698 459,00 руб.</b>   |
|  | 19.7.3.1.1.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:<br><b>324 541 760,00 руб.</b>   |
|  | 19.7.3.1.1.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика:<br><b>0 руб.</b>   |
|  | 19.7.3.1.2   | Нежилые помещения:   |
|  | 19.7.3.1.2.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу:<br><b>0 руб.</b>   |

|  |              |  |
|--|--------------|--|
|  | 19.7.3.1.2.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:<br><b>0 руб.</b>                                    |
|  | 19.7.3.1.2.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика:<br><b>32 985 200 руб.</b>                    |
|  | 19.7.3.1.3   | Машино-места:  |
|  | 19.7.3.1.3.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу:<br><b>0 руб.</b>   |
|  | 19.7.3.1.3.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:<br><b>0 руб.</b>                                    |
|  | 19.7.3.1.3.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика:<br><b>0 руб.</b>                             |
| 20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства |              |  |
| 20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости  | 20.1.1       | Вид соглашения или сделки:<br><b>Договор об открытии невозобновляемой кредитной линии</b>  |
|  | 20.1.2       | Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:<br><b>Публичное акционерное общество</b>  |
|  | 20.1.3       | Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы:<br><b>Сбербанк России</b>                     |
|  | 20.1.4       | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:<br><b>7707083893</b>   |
|  | 20.1.5       | Сумма привлеченных средств:<br><b>6 410 000 000 руб.</b>   |
|  | 20.1.6       | Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:<br><b>13.08.2024</b>  |
|  | 20.1.7       | Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств:<br><b>78:07:0003212:20</b> |
| 21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика  |              |  |
| 21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика   | 21.1.1       | Размер уставного капитала застройщика:<br><b>10000 руб.</b>  |
| 22 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона   |              |  |

|   |               |   |
|---|---------------|---|
| <p>22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность</p> | <p>22.1.1</p> | <p>Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>  |
|   | <p>22.1.2</p> | <p>Вид объекта социальной инфраструктуры:</p>   |
|   | <p>22.1.3</p> | <p>Назначение объекта социальной инфраструктуры:</p>  |
|   | <p>22.1.4</p> | <p>Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>  |
|   | <p>22.1.5</p> | <p>Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>   |
|   | <p>22.1.6</p> | <p>Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>   |
|   | <p>22.1.7</p> | <p>Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:</p>   |
|   | <p>22.1.8</p> | <p>Цели затрат застройщика:</p>   |
| <p>23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте</p>  |               |   |
| <p>23.1 Иная информация о проекте</p>   | <p>23.1.1</p> | <p>Иная информация о проекте:<br/> <b>Размеры платы за подключение к сетям инженерно-технического обеспечения, указанные в графе 14.1.8, получены расчетным путем; - Указанные в п. 14.1.8 объектов №1-№3 размеры платы за подключение к сетям инженерно-технического обеспечения объектов №1-№3 являются суммарным размером платы для объектов №1-№3, - Указанная в п. 18.1.1. объектов №1-№3 планируемая стоимость строительства является суммарной стоимостью строительства объектов №1-№3</b></p> |

## 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:<br><b>Общество с ограниченной ответственностью</b>                                |
|   | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы:<br><b>"МегаМейд Изыскания"</b>                |
|   | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:  |
|   | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:  |
|   | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:   |
|   | 10.2.6 | Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания:<br><b>7806530133</b>  |
| 10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания  | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания:<br><b>Общество с ограниченной ответственностью</b>                                |
|   | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы:<br><b>"МегаМейд Изыскания"</b>                |
|   | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:  |
|   | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:  |
|   | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:   |
|   | 10.2.6 | Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания:<br><b>7806530133</b>  |
| 10.2 (3) О лицах, выполнивших инженерные изыскания  | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания:<br><b>Общество с ограниченной ответственностью</b>                                |
|   | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы:<br><b>"Комплексные Экологические Решения"</b> |

|   |        |   |
|---|--------|---|
|   | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:   |
|   | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:   |
|   | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:  |
|   | 10.2.6 | Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания:<br><b>7811560084</b>   |
| 10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование                      | 10.3.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование:<br><b>Общество с ограниченной ответственностью</b>   |
|   | 10.3.2 | Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы:<br><b>"Специальное проектно-конструкторское бюро"</b>  |
|   | 10.3.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:   |
|   | 10.3.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:   |
|   | 10.3.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:  |
|   | 10.3.6 | Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:<br><b>7814484762</b>   |
| 10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы:<br><b>Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий</b>  |
|   | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий:<br><b>08.06.2018</b>   |
|   | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий:<br><b>78-2-1-3-0129-18</b>   |
|   | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий:<br><b>Общество с ограниченной ответственностью</b>   |
|   | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы:<br><b>"Межрегиональная Негосударственная Экспертиза"</b> |
|   | 10.4.6 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий:<br><b>7842436520</b>  |
| 10.5 О результатах государственной экологической экспертизы                             | 10.5.1 | Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:  |
|   | 10.5.2 | Номер заключения государственной экологической экспертизы:  |
|   | 10.5.3 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:  |
|   | 10.5.4 | Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы:  |
|   | 10.5.5 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:   |

|  |        |  |
|--|--------|--|
| 10.6 Об индивидуализирующем объекте, группу объектов капитального строительства в коммерческом обозначении   | 10.6.1 | Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов:<br><b>ЖК "Familia"</b>  |
| 11 О разрешении на строительство   |        |  |
| 11.1 О разрешении на строительство   | 11.1.1 | Номер разрешения на строительство:<br><b>78-014-0156-2018</b>  |
|  | 11.1.2 | Дата выдачи разрешения на строительство:<br><b>21.06.2018</b>  |
|  | 11.1.3 | Срок действия разрешения на строительство:<br><b>21.06.2025</b>  |
|  | 11.1.4 | Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:   |
|  | 11.1.5 | Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство :<br><b>Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга</b> |
| 11.1 (2) О разрешении на строительство   | 11.1.1 | Номер разрешения на строительство:<br><b>78-014-0156.1-2018</b>  |
|  | 11.1.2 | Дата выдачи разрешения на строительство:<br><b>27.05.2019</b>  |
|  | 11.1.3 | Срок действия разрешения на строительство:<br><b>21.06.2025</b>  |
|  | 11.1.4 | Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:   |
|  | 11.1.5 | Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство :<br><b>Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга</b> |
| 12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка |        |  |
| 12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)   | 12.1.1 | Вид права застройщика на земельный участок:<br><b>право аренды</b>   |
|  | 12.1.2 | Вид договора:<br><b>Договор аренды земельного участка</b>  |
|  | 12.1.3 | Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок:<br><b>Б/н</b>  |
|  | 12.1.4 | Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок:<br><b>06.04.2018</b>   |
|  | 12.1.5 | Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок:<br><b>26.04.2018</b>                              |
|  | 12.1.6 | Дата окончания действия права застройщика на земельный участок:<br><b>30.06.2020</b>   |
|  | 12.1.7 | Дата государственной регистрации изменений в договор:<br><b>15.08.2018</b>   |
|  | 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:<br><b>иное юридическое лицо, кроме застройщика</b>   |
|  | 12.2.2  | Организационно-правовая форма собственника земельного участка:<br><b>Акционерное общество</b>  |
|  | 12.2.3  | Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:<br><b>"Боллард"</b>   |
|  | 12.2.4  | Фамилия собственника земельного участка:   |
|  | 12.2.5  | Имя собственника земельного участка:   |
|  | 12.2.6  | Отчество собственника земельного участка (при наличии):  |
|  | 12.2.7  | Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:<br><b>7801246217</b>  |
|  | 12.2.8  | Форма собственности земельного участка:  |
|  | 12.2.9  | Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:  |
| 12.2 (2) О собственнике земельного участка             | 12.2.1  | Собственник земельного участка:<br><b>иное юридическое лицо, кроме застройщика</b>   |
|  | 12.2.2  | Организационно-правовая форма собственника земельного участка:<br><b>Акционерное общество</b>  |
|  | 12.2.3  | Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:<br><b>"КАНАТ"</b>   |
|  | 12.2.4  | Фамилия собственника земельного участка:   |
|  | 12.2.5  | Имя собственника земельного участка:   |
|  | 12.2.6  | Отчество собственника земельного участка (при наличии):  |
|  | 12.2.7  | Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:<br><b>7813054069</b>  |
|  | 12.2.8  | Форма собственности земельного участка:  |
|  | 12.2.9  | Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:  |
| 12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка | 12.3.1  | Кадастровый номер земельного участка:<br><b>78:07:0003212:20</b>   |
|  | 12.3.2  | Площадь земельного участка:<br><b>36 380,00 м<sup>2</sup></b>  |
| 13 О планируемых элементах благоустройства территории  |         |  |
| 13.1 Об элементах благоустройства территории           | 13.1.1  | Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров:<br><b>Проектом предусмотрено - 9653,30 кв.м., в том числе: на незастроенной территории -7934,12 кв.м. (газонов - 7141,12 кв.м., дорожек и площадок с набивным покрытием - 792,89 кв.м.), на эксплуатируемой кровле встроенно-пристроенного гаража - 1719,18 кв.м. (газонов - 632,94 кв.м., газонов с толщиной грунтового слоя не более 1,50 м - 824,68 кв.м., дорожек и площадок с набивным покрытием - 261,56 кв.м.). Количество стоянок для хранения велосипедного транспорта: требуемое - 85 мест, проектом предусмотрено - 85 мест.</b> |

|  |        |   |
|--|--------|---|
|  | 13.1.2 | Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест):<br><b>Предусмотрено 69 машино-мест на открытой автостоянке.</b>   |
|  | 13.1.3 | Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов):<br><b>Проектом предусмотрено устройство придомовых спортивных площадок с набивным и резиновым покрытием.</b>   |
|  | 13.1.4 | Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства):<br><b>Проектом предусмотрена площадка для мусорных контейнеров.</b>  |
|  | 13.1.5 | Описание планируемых мероприятий по озеленению:<br><b>Проектом предусмотрено озеленение площадью 12869,16 кв.м., на незастроенной территории размещено 8929,91 кв.м. озеленения, что составляет 69,40% от общей площади озеленения. На застроенной территории при толщине слоя грунта до 1,5 кв.м. размещено 2148,25 кв.м. озеленения, что составляет 16,70% общей площади. Элементы, которыми может быть оборудована территория озеленения, в т.ч. дорожки и площадки с набивным покрытием, занимают 1234,44 кв.м., т.е. 9,59% от общей площади озеленения.</b>  |
|  | 13.1.6 | Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц:<br><b>Проектом предусмотрены условия беспрепятственного и удобного передвижения маломобильных групп населения по участку в соответствии с требованиями градостроительных норм. Безопасность путей движения маломобильных групп населения обеспечивается установкой специальных указателей и знаков безопасности перед зонами, представляющими опасность для маломобильных групп. Проектом предусмотрены стоянки для маломобильных групп населения, в количестве 55 шт. в том числе - 26 м/мест для колясочников с размерами парковочного места 3,60х6,00м.</b> |
|  | 13.1.7 | Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия):<br><b>Предусмотрено наружное освещение фасадов, проездов, площадок. Для освещения проездов и площадок используются консольные светильники с разрядными лампами, которые устанавливаются на опорах освещения. Технические условия не требуются</b>  |
|  | 13.1.8 | Описание иных планируемых элементов благоустройства:<br><b>Проектом предусмотрены теневые навесы площадью не менее 1 кв.м. на человека, но не менее 20 кв.м.</b>  |

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:<br><b>теплоснабжение</b>   |
|   | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>Общество с ограниченной ответственностью</b>          |
|   | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы:<br><b>"Теплоэнерго"</b> |
|   | 14.1.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>7802853013</b>                               |

|   |        |  |
|---|--------|--|
|   | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключения к сети и инженерно-технического обеспечения:<br><b>30.05.2018</b>   |
|   | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения:<br><b>03/1306</b>  |
|   | 14.1.7 | Срок действия технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения:<br><b>29.06.2021</b>  |
|   | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети и инженерно-технического обеспечения:<br><b>60000000 руб.</b>   |
| 14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>электроснабжение</b>  |
|   | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения:<br><b>Общество с ограниченной ответственностью</b>                             |
|   | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы:<br><b>"РосЭнергоСеть"</b>                  |
|   | 14.1.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения:<br><b>7802742264</b>  |
|   | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключения к сети и инженерно-технического обеспечения:<br><b>27.04.2018</b>   |
|   | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения:<br><b>120/РЭС-18</b>   |
|   | 14.1.7 | Срок действия технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения:<br><b>26.04.2022</b>  |
|   | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети и инженерно-технического обеспечения:<br><b>104920000 руб.</b>  |
| 14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>холодное водоснабжение</b>  |
|   | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения:<br><b>Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации</b> |
|   | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы:<br><b>"Водоканал Санкт-Петербурга"</b>     |
|   | 14.1.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения:<br><b>7830000426</b>  |
|   | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключения к сети и инженерно-технического обеспечения:<br><b>15.05.2018</b>   |
|   | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения:<br><b>48-34-5143/18-0-1</b>  |
|   | 14.1.7 | Срок действия технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения:<br><b>14.05.2021</b>  |

|   |        |  |
|---|--------|--|
|   | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети и инженерно-технического обеспечения:<br><b>45000000 руб.</b>   |
| 14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>бытовое или общесплавное водоотведение</b>  |
|   | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения:<br><b>Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации</b> |
|   | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы:<br><b>"Водоканал Санкт-Петербурга"</b>       |
|   | 14.1.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>7830000426</b>  |
|   | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключения к сети и инженерно-технического обеспечения:<br><b>15.05.2018</b>   |
|   | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения:<br><b>48-34-5143/18-0-1</b>  |
|   | 14.1.7 | Срок действия технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения:<br><b>14.05.2021</b>  |
|   | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети и инженерно-технического обеспечения:<br><b>25000000 руб.</b>   |
| 14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>горячее водоснабжение</b>   |
|   | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения:<br><b>Общество с ограниченной ответственностью</b>                             |
|   | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы:<br><b>"Теплоэнерго"</b>                      |
|   | 14.1.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>7802853013</b>  |
|   | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключения к сети и инженерно-технического обеспечения:<br><b>30.05.2018</b>   |
|   | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения:<br><b>03/1306</b>  |
|   | 14.1.7 | Срок действия технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения:<br><b>29.06.2021</b>  |
|   | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети и инженерно-технического обеспечения:<br><b>15000000 руб.</b>   |
| 14.1 (6) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>ливневое водоотведение</b>  |

|  |        |  |
|--|--------|--|
|  | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации</b> |
|  | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы:<br><b>"Водоканал Санкт-Петербурга"</b>     |
|  | 14.1.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>7830000426</b>  |
|  | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключения к сет и инженерно-технического обеспечения:<br><b>15.05.2018</b>  |
|  | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>48-34-5143/18-0-1</b>  |
|  | 14.1.7 | Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>14.05.2021</b>  |
|  | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>20000000 руб.</b>   |
| 14.2 О планируемом подключении к сетям связи     | 14.2.1 | Вид сети связи:<br><b>проводная телефонная связь</b>   |
|  | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:<br><b>Общество с ограниченной ответственностью</b>                                     |
|  | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы:<br><b>"Невалинк"</b>                               |
|  | 14.2.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:<br><b>7802319940</b>  |
| 14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи:<br><b>проводное телевизионное вещание</b>  |
|  | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:<br><b>Общество с ограниченной ответственностью</b>                                     |
|  | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы:<br><b>"Невалинк"</b>                               |
|  | 14.2.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:<br><b>7802319940</b>  |
| 14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи:<br><b>передача данных и доступа в интернет</b>   |
|  | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:<br><b>Общество с ограниченной ответственностью</b>                                     |
|  | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы:<br><b>"Невалинк"</b>                               |

|  |        |  |
|--|--------|--|
|  | 14.2.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:<br><b>7802319940</b>                            |
| 14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи:<br><b>проводное радиовещание</b>   |
|  | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:<br><b>Общество с ограниченной ответственностью</b>       |
|  | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы:<br><b>7802319940</b> |
|  | 14.2.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:<br><b>7802319940</b>                            |

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

|  |          |   |
|--|----------|---|
| 15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений | 15.1.1   | Количество жилых помещений:<br><b>48</b>        |
|  | 15.1.2   | Количество нежилых помещений:<br><b>7</b>       |
|  | 15.1.2.1 | В том числе машино-мест:<br><b>0</b>            |
|  | 15.1.2.2 | В том числе иных нежилых помещений:<br><b>7</b> |
| 15.2 Об основных характеристиках жилых помещений   | 15.2.1   |   |

| №  | Назначение | Этаж | Номер подъезда | Общая площадь (м2) | Кол-во комнат |
|----|------------|------|----------------|--------------------|---------------|
| 1  | жилое      | 2    | С 2.1          | 46.26              | 1к.кв.        |
| 2  | жилое      | 2    | С 2.1          | 115.86             | 3к.кв.        |
| 3  | жилое      | 3    | С 2.1          | 116.53             | 3к.кв.        |
| 4  | жилое      | 3    | С 2.1          | 46.26              | 1к.кв.        |
| 5  | жилое      | 3    | С 2.1          | 46.26              | 1к.кв.        |
| 6  | жилое      | 3    | С 2.1          | 115.86             | 3к.кв.        |
| 7  | жилое      | 4    | С 2.1          | 116.53             | 3к.кв.        |
| 8  | жилое      | 4    | С 2.1          | 46.26              | 1к.кв.        |
| 9  | жилое      | 4    | С 2.1          | 46.26              | 1к.кв.        |
| 10 | жилое      | 4    | С 2.1          | 132.29             | 3к.кв.        |
| 11 | жилое      | 5    | С 2.1          | 116.53             | 3к.кв.        |
| 12 | жилое      | 5    | С 2.1          | 46.26              | 1к.кв.        |
| 13 | жилое      | 5    | С 2.1          | 46.26              | 1к.кв.        |
| 14 | жилое      | 5    | С 2.1          | 132.29             | 3к.кв.        |

|    |       |   |       |        |        |
|----|-------|---|-------|--------|--------|
| 15 | жилое | 6 | С 2.1 | 116.53 | 3к.кв. |
| 16 | жилое | 6 | С 2.1 | 46.26  | 1к.кв. |
| 17 | жилое | 6 | С 2.1 | 46.26  | 1к.кв. |
| 18 | жилое | 6 | С 2.1 | 132.29 | 3к.кв. |
| 19 | жилое | 7 | С 2.1 | 132.11 | 4к.кв. |
| 20 | жилое | 7 | С 2.1 | 66.81  | 2к.кв. |
| 21 | жилое | 7 | С 2.1 | 127.15 | 3к.кв. |
| 22 | жилое | 8 | С 2.1 | 126.98 | 4к.кв. |
| 23 | жилое | 8 | С 2.1 | 66.81  | 2к.кв. |
| 24 | жилое | 8 | С 2.1 | 122.05 | 3к.кв. |
| 25 | жилое | 2 | С 2.2 | 115.86 | 3к.кв. |
| 26 | жилое | 2 | С 2.2 | 46.26  | 1к.кв. |
| 27 | жилое | 3 | С 2.2 | 115.86 | 3к.кв. |
| 28 | жилое | 3 | С 2.2 | 46.26  | 1к.кв. |
| 29 | жилое | 3 | С 2.2 | 46.26  | 1к.кв. |
| 30 | жилое | 3 | С 2.2 | 116.53 | 3к.кв. |
| 31 | жилое | 4 | С 2.2 | 132.29 | 3к.кв. |
| 32 | жилое | 4 | С 2.2 | 46.26  | 1к.кв. |
| 33 | жилое | 4 | С 2.2 | 46.26  | 1к.кв. |
| 34 | жилое | 4 | С 2.2 | 116.53 | 3к.кв. |
| 35 | жилое | 5 | С 2.2 | 132.29 | 3к.кв. |
| 36 | жилое | 5 | С 2.2 | 46.26  | 1к.кв. |
| 37 | жилое | 5 | С 2.2 | 46.26  | 1к.кв. |
| 38 | жилое | 5 | С 2.2 | 116.53 | 3к.кв. |
| 39 | жилое | 6 | С 2.2 | 132.29 | 3к.кв. |
| 40 | жилое | 6 | С 2.2 | 46.26  | 1к.кв. |
| 41 | жилое | 6 | С 2.2 | 46.26  | 1к.кв. |
| 42 | жилое | 6 | С 2.2 | 116.53 | 3к.кв. |
| 43 | жилое | 7 | С 2.2 | 127.15 | 3к.кв. |
| 44 | жилое | 7 | С 2.2 | 66.81  | 2к.кв. |
| 45 | жилое | 7 | С 2.2 | 132.11 | 4к.кв. |
| 46 | жилое | 8 | С 2.2 | 122.05 | 3к.кв. |
| 47 | жилое | 8 | С 2.2 | 66.81  | 2к.кв. |
| 48 | жилое | 8 | С 2.2 | 126.98 | 4к.кв. |

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

| № | Назначение                                 | Этаж | Номер подъезда | Площадь, м2 | Площадь частей нежилого помещения |             |
|---|--|------|----------------|-------------|-----------------------------------|-------------|
|   |  |      |                |             | Наименование                      | Площадь(м2) |
| 1 | Встроенно-пристроенный подземный гараж     | -1   | Г2             | 3331.42     |                                   |             |
| 2 | Встроенно-пристроенный подземный гараж     | 1    | Г2             | 3022.04     |                                   |             |
| 3 | Нежилое помещение коммерческого назначения | 1    | С2.1           | 87.22       | офис                              | 83.08       |
|   |  |      |                |             | санузел                           | 4.14        |
| 4 | Нежилое помещение коммерческого назначения | 1    | С2.1           | 106.06      | офис                              | 101.77      |

|   |  |   |      |        |         |        |
|---|--|---|------|--------|---------|--------|
|   |  |   |      |        | санузел | 4.29   |
| 5 | Нежилое помещение коммерческого назначения | 1 | C2.1 | 27.09  | офис    | 23.34  |
|   |  |   |      |        | санузел | 3.75   |
| 6 | Нежилое помещение коммерческого назначения | 1 | C2.2 | 106.09 | офис    | 101.80 |
|   |  |   |      |        | санузел | 4.29   |
| 7 | Нежилое помещение коммерческого назначения | 1 | C2.2 | 87.24  | офис    | 83.10  |
|   |  |   |      |        | санузел | 4.14   |

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

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

| №  | Вид помещения            | Описание места расположения помещения | Назначение помещения | Площадь (м2) |
|----|--------------------------|---------------------------------------|----------------------|--------------|
| 1  | Место общего пользования | минус 1-й этаж C2.1 секции            | Тамбур-шлюз          | 22.49        |
| 2  | Место общего пользования | минус 1-й этаж C2.1 секции            | Холл                 | 14.3         |
| 3  | Место общего пользования | минус 1-й этаж C2.2 секции            | Тамбур-шлюз          | 22.49        |
| 4  | Место общего пользования | минус 1-й этаж C2.2 секции            | Холл                 | 14.3         |
| 5  | Место общего пользования | 1-й этаж C2.1 секции                  | Лестничная клетка    | 15.53        |
| 6  | Место общего пользования | 1-й этаж C2.1 секции                  | Холл                 | 16.51        |
| 7  | Место общего пользования | 1-й этаж C2.1 секции                  | Коридор              | 30.34        |
| 8  | Место общего пользования | 1-й этаж C2.2 секции                  | Лестничная клетка    | 15.53        |
| 9  | Место общего пользования | 1-й этаж C2.2 секции                  | Холл                 | 16.51        |
| 10 | Место общего пользования | 1-й этаж C2.2 секции                  | Коридор              | 30.34        |
| 11 | Место общего пользования | 2-й этаж C2.1 секции                  | Лестничная клетка    | 7.74         |
| 12 | Место общего пользования | 2-й этаж C2.1 секции                  | Тамбур               | 4.52         |
| 13 | Место общего пользования | 2-й этаж C2.1 секции                  | Холл                 | 4.74         |
| 14 | Место общего пользования | 2-й этаж C2.1 секции                  | Коридор              | 16.92        |
| 15 | Место общего пользования | 2-й этаж C2.1 секции                  | Вестибюль            | 33.19        |
| 16 | Место общего пользования | 2-й этаж C2.1 секции                  | Колясочная           | 18.4         |
| 17 | Место общего пользования | 2-й этаж C2.1 секции                  | Тамбур               | 8.25         |
| 18 | Место общего пользования | 2-й этаж C2.1 секции                  | Мусоросборная камера | 8.25         |
| 19 | Место общего пользования | 2-й этаж C2.2 секции                  | Лестничная клетка    | 7.74         |
| 20 | Место общего пользования | 2-й этаж C2.2 секции                  | Тамбур               | 4.52         |
| 21 | Место общего пользования | 2-й этаж C2.2 секции                  | Холл                 | 4.74         |
| 22 | Место общего пользования | 2-й этаж C2.2 секции                  | Коридор              | 16.92        |
| 23 | Место общего пользования | 2-й этаж C2.2 секции                  | Вестибюль            | 33.19        |
| 24 | Место общего пользования | 2-й этаж C2.2 секции                  | Колясочная           | 18.4         |
| 25 | Место общего пользования | 2-й этаж C2.2 секции                  | Тамбур               | 8.25         |
| 26 | Место общего пользования | 2-й этаж C2.2 секции                  | Мусоросборная камера | 8.25         |
| 27 | Место общего пользования | 3-й этаж C2.1 секции                  | Лестничная клетка    | 7.74         |
| 28 | Место общего пользования | 3-й этаж C2.1 секции                  | Тамбур               | 4.52         |
| 29 | Место общего пользования | 3-й этаж C2.1 секции                  | Холл                 | 4.74         |



|    |                          |                       |                   |       |
|----|--------------------------|-----------------------|-------------------|-------|
| 30 | Место общего пользования | 3-й этаж С2.1 секции  | Коридор           | 22.25 |
| 31 | Место общего пользования | 3-й этаж С2.2 секции  | Лестничная клетка | 7.74  |
| 32 | Место общего пользования | 3-й этаж С2.2 секции  | Тамбур            | 4.52  |
| 33 | Место общего пользования | 3-й этаж С2.2 секции  | Холл              | 4.74  |
| 34 | Место общего пользования | 3-й этаж С2.2 секции  | Коридор           | 22.25 |
| 35 | Место общего пользования | 4-6 этажи С2.1 секции | Лестничная клетка | 7.74  |
| 36 | Место общего пользования | 4-6 этажи С2.1 секции | Тамбур            | 4.52  |
| 37 | Место общего пользования | 4-6 этажи С2.1 секции | Холл              | 4.74  |
| 38 | Место общего пользования | 4-6 этажи С2.1 секции | Коридор           | 24.11 |
| 39 | Место общего пользования | 4-6 этажи С2.2 секции | Лестничная клетка | 7.74  |
| 40 | Место общего пользования | 4-6 этажи С2.2 секции | Тамбур            | 4.52  |
| 41 | Место общего пользования | 4-6 этажи С2.2 секции | Холл              | 4.74  |
| 42 | Место общего пользования | 4-6 этажи С2.2 секции | Коридор           | 24.11 |
| 43 | Место общего пользования | 7-й этаж С2.1 секции  | Лестничная клетка | 7.74  |
| 44 | Место общего пользования | 7-й этаж С2.1 секции  | Тамбур            | 4.52  |
| 45 | Место общего пользования | 7-й этаж С2.1 секции  | Холл              | 4.74  |
| 46 | Место общего пользования | 7-й этаж С2.1 секции  | Коридор           | 10.66 |
| 47 | Место общего пользования | 7-й этаж С2.2 секции  | Лестничная клетка | 7.74  |
| 48 | Место общего пользования | 7-й этаж С2.2 секции  | Тамбур            | 4.52  |
| 49 | Место общего пользования | 7-й этаж С2.2 секции  | Холл              | 4.74  |
| 50 | Место общего пользования | 7-й этаж С2.2 секции  | Коридор           | 10.66 |
| 51 | Место общего пользования | 8-й этаж С2.1 секции  | Лестничная клетка | 7.74  |
| 52 | Место общего пользования | 8-й этаж С2.1 секции  | Тамбур            | 4.52  |
| 53 | Место общего пользования | 8-й этаж С2.1 секции  | Холл              | 4.74  |
| 54 | Место общего пользования | 8-й этаж С2.1 секции  | Коридор           | 10.66 |
| 55 | Место общего пользования | 8-й этаж С2.2 секции  | Лестничная клетка | 7.74  |
| 56 | Место общего пользования | 8-й этаж С2.2 секции  | Тамбур            | 4.52  |
| 57 | Место общего пользования | 8-й этаж С2.2 секции  | Холл              | 4.74  |
| 58 | Место общего пользования | 8-й этаж С2.2 секции  | Коридор           | 10.66 |

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, секция С 2.1 | Лифт грузопассажирский 1000 кг    | Для перемещения грузов и пассажиров по этажам и транспортировки пожарных подразделений             |
| 2 | Лестнично-лифтовой блок, секция С 2.2 | Лифт грузопассажирский 1000 кг    | Для перемещения грузов и пассажиров по этажам и транспортировки пожарных подразделений             |
| 3 | ГРЩ жилого дома 17-19/К-М             | Главный распределительный щит ЕКФ | Для приема, распределения и учёта электроэнергии по потребителям жилого дома, встроённых помещений |

|    |   |   |   |
|----|---|---|---|
| 4  | ГРЩ встроенных помещений 17-19/К-М  | Главный распределительный щит ЕКФ   | Для приема, распределения и учёта электроэнергии по потребителям жилого дома, встроенных помещений        |
| 5  | ГРЩ встроенно-пристроенного подземного гаража 17-19/К-М                           | Главный распределительный щит ЕКФ   | Для приема, распределения и учёта электроэнергии по потребителям жилого дома, встроенных помещений        |
| 6  | Индивидуальный тепловой пункт для жилого дома 19-21/К-М                           | Тепловой пункт на базе оборудования и стальной запорной арматуры "Danios" с контрольно-измерительными приборами, индивидуальный тепловой пункт с коммерческим узлом учёта | Для подключения и организации учёта системы теплоснабжения жилых и встроенных помещений                   |
| 7  | Индивидуальный тепловой пункт встроенных помещений 19-21/К-М                      | Тепловой пункт на базе оборудования и стальной запорной арматуры "Danios" с контрольно-измерительными приборами, индивидуальный тепловой пункт с коммерческим узлом учёта | Для подключения и организации учёта системы теплоснабжения жилых и встроенных помещений                   |
| 8  | Индивидуальный тепловой пункт встроенно-пристроенного подземного гаража 17-19/К-М | Тепловой пункт на базе оборудования и стальной запорной арматуры "Danios" с контрольно-измерительными приборами, индивидуальный тепловой пункт с коммерческим узлом учёта | Для подключения и организации учёта системы теплоснабжения жилых и встроенных помещений                   |
| 9  | Насосная станция 17-18/К-М  | Насосная установка "Wilo"   | Хозяйственно-бытовые нужды  |
| 10 | Помещение венткамеры 19-21/К-М  | Установки дымоудаления и подпора удаляемого воздуха при пожаре  | Предусматривается система дымоудаления из коридоров и подпора воздуха в лестничной-лифтовой блок          |
| 11 | Помещение венткамеры встроенно-пристроенного подземного гаража 19-21/К-М          | Установки дымоудаления и подпора удаляемого воздуха при пожаре  | В подземном паркинге предусматривается система воздушного отопления, совмещенная с приточной вентиляцией. |
| 12 | Серверная 19-21/К-М   | Система проводного вещания и оповещения   | Вещание и оповещениеРАСЦО   |
| 13 | Серверная 19-21/К-М   | Сеть коллективного приема телевидения   | Для размещения головной станции с усилителем  |
| 14 | Серверная 19-21/К-М   | Домовой узел связи, интернет  | Предоставление услуг телефонной связи, интернет.  |
| 15 | Насосная АУПТ паркинга 11-14/К-М  | Насосная установка  | Противопожарные нужды   |
| 16 | Внутренняя система канализации бытовых сточных секция С 2.1                       | Предусматривается по закрытым самотечным трубопроводам, самотечными выпусками диаметром 100 мм.   | Отвод бытовых сточных вод   |

|    |   |   |   |
|----|---|---|---|
| 17 | Внутренняя система канализации бытовых сточных секция С 2.2                       | Внутренняя система канализации бытовых сточных оборудовывается закрытыми самотечным трубопроводам диаметром 100 мм.               | Отвод бытовых сточных вод   |
| 18 | Внутренняя система канализации бытовых сточных вод встроенных помещений           | Внутренняя система канализации бытовых сточных оборудовывается закрытыми самотечным трубопроводам диаметром 100 мм.               | Отвод бытовых сточных вод   |
| 19 | Внутренняя система дождевой канализации секция С 2.1                              | Внутренняя система канализации бытовых сточных оборудовывается закрытыми самотечным трубопроводам диаметром 100 мм.               | Отвод дождевых сточных вод  |
| 20 | Внутренняя система дождевой канализации секция С 2.2                              | Внутренняя система дождевой канализации оборудовывается закрытыми самотечным трубопроводам диаметром 100 мм.                      | Отвод дождевых сточных вод  |
| 21 | Внутренняя система дождевой канализации встроенно-пристроенного подземного гаража | Для прокладки сетей водостока, бытового и производственного стока используются полипропиленовые, полиэтиленовые и чугунные трубы. | Для отвода производственного стока гаража   |
| 22 | Приточно-вытяжная вентиляция жилых помещений секция С 2.1                         | Вентиляционные оконные клапаны и регулируемые оконные створки   | Для обеспечения требуемого уровня воздухообмена и поддержки метеорологических параметров на допустимом уровне |
| 23 | Приточно-вытяжная вентиляция жилых помещений секция С 2.2                         | Вентиляционные оконные клапаны и регулируемые оконные створки   | Для обеспечения требуемого уровня воздухообмена и поддержки метеорологических параметров на допустимом уровне |
| 24 | Приточно-вытяжная вентиляция встроенных помещений                                 | Предусмотрена установка приточного и вытяжного оборудования и жалюзийных решеток для забора воздуха.                              | Для обеспечения требуемого уровня воздухообмена и поддержки метеорологических параметров на допустимом уровне |
| 25 | Приточно-вытяжная вентиляция встроенно-пристроенного подземного гаража            | Предусмотрена установка приточного и вытяжного оборудования и жалюзийных решеток для забора воздуха.                              | Для обеспечения требуемого уровня воздухообмена и поддержки метеорологических параметров на допустимом уровне |
| 26 | Автоматическая противопожарная защита секция С 2.1                                | Дымоприемные устройства, оборудованные нормально закрытыми противопожарными клапанами с электроприводом                           | Для безопасной эвакуации людей при пожаре   |
| 27 | Автоматическая противопожарная защита секция С 2.2                                | Дымоприемные устройства, оборудованные нормально закрытыми противопожарными клапанами с электроприводом                           | Для безопасной эвакуации людей при пожаре   |

|    |   |  |   |
|----|---|--|---|
| 28 | Автоматическая противопожарная защита встроженных помещений                       | Дымоприемные устройства, оборудованные нормально закрытыми противопожарными клапанами с электроприводом  | Для безопасной эвакуации людей при пожаре   |
| 29 | Автоматическая противопожарная защита встроженно-пристроенного подземного гаража  | Дымоприемные устройства, оборудованные нормально закрытыми противопожарными клапанами с электроприводом  | Для безопасной эвакуации людей при пожаре   |
| 30 | Системы контроля и управления доступом секция С 2.1                               | Модуль контроля доступа «МКД-2» прот. R3; бесконтактные считыватели карт доступа «SR-R112»; устройства исполнительные; электромагнитные замки «SR-LE280»; доводчик дверной «SR-DC 132»; кнопки «ВЫХОД» «SR-BM12S»; источники питания «ИВЭПР» | Для обеспечения санкционированного доступа сотрудников в зоны и выделенные помещения.   |
| 31 | Системы контроля и управления доступом секция С 2.2                               | Модуль контроля доступа «МКД-2» прот. R3; бесконтактные считыватели карт доступа «SR-R112»; устройства исполнительные; электромагнитные замки «SR-LE280»; доводчик дверной «SR-DC 132»; кнопки «ВЫХОД» «SR-BM12S»; источники питания «ИВЭПР» | Для обеспечения санкционированного доступа сотрудников в зоны и выделенные помещения.   |
| 32 | Системы контроля и управления доступом встроженно-пристроенного подземного гаража | Модуль контроля доступа «МКД-2» прот. R3; бесконтактные считыватели карт доступа «SR-R112»; устройства исполнительные; электромагнитные замки «SR-LE280»; доводчик дверной «SR-DC 132»; кнопки «ВЫХОД» «SR-BM12S»; источники питания «ИВЭПР» | Для обеспечения санкционированного доступа сотрудников в зоны и выделенные помещения.   |
| 33 | Системы контроля и управления доступом встроженных помещений                      | Модуль контроля доступа «МКД-2» прот. R3; бесконтактные считыватели карт доступа «SR-R112»; устройства исполнительные; электромагнитные замки «SR-LE280»; доводчик дверной «SR-DC 132»; кнопки «ВЫХОД» «SR-BM12S»; источники питания «ИВЭПР» | Для обеспечения санкционированного доступа сотрудников в зоны и выделенные помещения.   |
| 34 | Система охранного телевидения секции С 2.1  | Видеомонитор и видеорегистратор  | Система охранного телевидения в жилом доме предназначена для представления и регистрации видеoinформации об обстановке на прилегающей к дому территории у основных входов, в этажных коридорах, в лифтовых кабинах. |
| 35 | Система охранного телевидения секции С 2.2  | Видеомонитор и видеорегистратор  | Система охранного телевидения в жилом доме предназначена для представления и регистрации видеoinформации об обстановке на прилегающей к дому территории у основных входов, в этажных коридорах, в лифтовых кабинах. |
| 36 | Система охранного телевидения встроженных помещений                               | Видеомонитор и видеорегистратор  | Система охранного телевидения в жилом доме предназначена для представления и регистрации видеoinформации об обстановке на прилегающей к дому территории у основных входов, в этажных коридорах, в лифтовых кабинах. |
| 37 | Система охранного телевидения встроженно-пристроенного подземного гаража          | Видеомонитор и видеорегистратор  | Система охранного телевидения в жилом доме предназначена для представления и регистрации видеoinформации об обстановке на прилегающей к дому территории у основных входов, в этажных коридорах, в лифтовых кабинах. |

|    |   |  |  |
|----|---|--|--|
| 38 | Автоматическая пожарная сигнализация секции 2.1   | Извещатели пожарные оптико-электронные дымовые, извещатели тепловые максисмально-дифференциальные. | Автоматическая пожарная сигнализация предназначена для обнаружения пожара на начальной стадии возгорания, включения системы оповещения и управления эвакуацией, формирования сигналов на оборудование автоматики инженерных систем, отключения замков системы контроля доступом с выдачей всей необходимой информации на пульт круглосуточного диспетчера. |
| 39 | Автоматическая пожарная сигнализация секции 2.2   | Извещатели пожарные оптико-электронные дымовые, извещатели тепловые максисмально-дифференциальные. | Автоматическая пожарная сигнализация предназначена для обнаружения пожара на начальной стадии возгорания, включения системы оповещения и управления эвакуацией, формирования сигналов на оборудование автоматики инженерных систем, отключения замков системы контроля доступом с выдачей всей необходимой информации на пульт круглосуточного диспетчера. |
| 40 | Автоматическая пожарная сигнализация встроенных помещений                                   | Извещатели пожарные оптико-электронные дымовые.  | Автоматическая пожарная сигнализация предназначена для обнаружения пожара на начальной стадии возгорания, включения системы оповещения и управления эвакуацией, формирования сигналов на оборудование автоматики инженерных систем, отключения замков системы контроля доступом с выдачей всей необходимой информации на пульт круглосуточного диспетчера. |
| 41 | Автоматическая пожарная сигнализация встроенно-пристроенного подземного гаража              | Извещатели пожарные оптико-электронные дымовые.  | Автоматическая пожарная сигнализация предназначена для обнаружения пожара на начальной стадии возгорания, включения системы оповещения и управления эвакуацией, формирования сигналов на оборудование автоматики инженерных систем, отключения замков системы контроля доступом с выдачей всей необходимой информации на пульт круглосуточного диспетчера. |
| 42 | Система оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ) секции 2.1                                | Блок речевого оповещения С2000 Рупор-200, оповещатели звуковые СИРЕНА                              | Система оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ) в жилом доме предусмотрена и предназначена для своевременного оповещения людей о пожаре  |
| 43 | Система оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ) секции 2.2                                | Блок речевого оповещения С2000 Рупор-200, оповещатели звуковые СИРЕНА                              | Система оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ) в жилом доме предусмотрена и предназначена для своевременного оповещения людей о пожаре  |
| 44 | Система оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ) встроенных помещений                      | Блок речевого оповещения С2000 Рупор-200, оповещатели звуковые СИРЕНА                              | Система оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ) в жилом доме предусмотрена и предназначена для своевременного оповещения людей о пожаре  |
| 45 | Система оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ) встроенно-пристроенного подземного гаража | Блок речевого оповещения С2000 Рупор-200, оповещатели звуковые СИРЕНА                              | Система оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ) в жилом доме предусмотрена и предназначена для своевременного оповещения людей о пожаре  |

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:<br><b>20 процентов готовности</b>  |
|  | 17.1.2   | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства:<br><b>2 квартал 2020 г.</b>                                  |
| 17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства  | 17.1.1   | Этап реализации проекта строительства:<br><b>40 процентов готовности</b>  |
|  | 17.1.2   | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства:<br><b>4 квартал 2020 г.</b>                                  |
| 17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства  | 17.1.1   | Этап реализации проекта строительства:<br><b>60 процентов готовности</b>  |
|  | 17.1.2   | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства:<br><b>3 квартал 2021 г.</b>                                  |
| 17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства  | 17.1.1   | Этап реализации проекта строительства:<br><b>80 процентов готовности</b>  |
|  | 17.1.2   | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства:<br><b>1 квартал 2022 г.</b>                                  |
| 17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства  | 17.1.1   | Этап реализации проекта строительства:<br><b>получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости</b>                         |
|  | 17.1.2   | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства:<br><b>2 квартал 2022 г.</b>                                  |
| 18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости и о размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 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» |          |   |
| 18.1 О планируемой стоимости строительства   | 18.1.1   | Планируемая стоимость строительства:<br><b>7 616 538 346 руб.</b>   |
| 18.2 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»  | 18.2.1   | О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории: |
|  | 18.2.1.1 | Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:   |
|  | 18.2.2   | О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории: |
|  | 18.2.2.1 | Размер платежа по договору о комплексном освоении территории:   |
| 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:<br><b>Счета эскроу</b>              |

|   |        |   |
|---|--------|---|
|   | 19.1.2 | Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона:  |
| 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:<br><b>Публичное акционерное общество</b>                      |
|   | 19.2.2 | Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы:<br><b>Сбербанк России</b> |
|   | 19.2.3 | Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:<br><b>7707083893</b>                                 |
| 19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд         | 19.3.1 | Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:<br><b>Нет</b>  |
| 19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет                 | 19.4.1 | Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:<br><br>Организационно-правовая форма:<br><b>Публичное акционерное общество</b>  |
|   |        | Наименование банка:<br><b>Сбербанк</b>  |
|   | 19.4.2 | Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:<br><br>Номер расчетного счета:<br><b>40702810255000048259</b>  |
|   |        | Корреспондентский счет:<br><b>30101810500000000653</b>  |
|   |        | БИК:<br><b>044030653</b>  |
|   |        | ИНН:<br><b>7707083893</b>   |
|   |        | КПП:<br><b>773601001</b>  |
|   |        | ОГРН:<br><b>1027700132195</b>   |
|   |        | ОКПО:<br><b>09171401</b>  |
| 19.5 Форма привлечения денежных средств   | 19.5.1 | Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства:<br><b>Счет эскроу</b>  |

|  |              |   |
|--|--------------|---|
| 19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о доступной сумме кредита (займа) с лимитом кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа), неиспользованном остатке по кредитной линии на последнюю отчетную дату  | 19.6.1       | О целевом кредите (целевом займе):  |
|  | 19.6.1.1     | Организационно-правовая форма кредитора:<br><b>Публичное акционерное общество</b>   |
|  | 19.6.1.2     | Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы:<br><b>Сбербанк России</b>                               |
|  | 19.6.1.3     | Идентификационный номер налогоплательщика кредитора:<br><b>7707083893</b>   |
|  | 19.6.1.4     | Доступная сумма кредита (займа):<br><b>5 511 355 390 руб.</b>   |
|  | 19.6.1.5     | Лимит кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа):<br><b>6 410 000 000 руб.</b>                              |
|  | 19.6.1.6     | Неиспользованный остаток по кредитной линии на последнюю отчетную дату:<br><b>5 511 355 390 руб.</b>                              |
| 19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу | 19.7.1       | О количестве договоров участия в долевом строительстве:   |
|  | 19.7.1.1     | Вид объекта долевого строительства:   |
|  | 19.7.1.1.1   | Жилые помещения:  |
|  | 19.7.1.1.1.1 | Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу:<br><b>1</b>   |
|  | 19.7.1.1.1.2 | Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:<br><b>10</b>       |
|  | 19.7.1.1.1.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика:<br><b>0</b> |
|  | 19.7.1.1.2   | Нежилые помещения:  |
|  | 19.7.1.1.2.1 | Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу:<br><b>0</b>   |



|              |   |
|--------------|---|
| 19.7.1.1.2.2 | Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:<br><b>1</b>  |
| 19.7.1.1.2.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика:<br><b>0</b>   |
| 19.7.1.1.3   | Машино-места:   |
| 19.7.1.1.3.1 | Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу:<br><b>0</b>   |
| 19.7.1.1.3.2 | Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:<br><b>0</b>  |
| 19.7.1.1.3.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика:<br><b>0</b>   |
| 19.7.2       | Объекты долевого строительства:   |
| 19.7.2.1     | Вид объекта долевого строительства:   |
| 19.7.2.1.1   | Жилые помещения:  |
| 19.7.2.1.1.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу:<br><b>66,81 м2</b>   |
| 19.7.2.1.1.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:<br><b>865,17 м2</b>   |
| 19.7.2.1.1.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика:<br><b>0 м2</b> |
| 19.7.2.1.2   | Нежилые помещения:  |
| 19.7.2.1.2.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу:<br><b>0 м2</b>   |
| 19.7.2.1.2.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:<br><b>27,09 м2</b>    |
| 19.7.2.1.2.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика:<br><b>0 м2</b> |
| 19.7.2.1.3   | Машино-места:   |
| 19.7.2.1.3.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу:<br><b>0 м2</b>   |
| 19.7.2.1.3.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:<br><b>0 м2</b>        |
| 19.7.2.1.3.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика:<br><b>0 м2</b> |
| 19.7.3       | Общая цена договоров участия в долевом строительстве:   |

|  |              |  |
|--|--------------|--|
|  | 19.7.3.1     | Вид объекта долевого строительства:  |
|  | 19.7.3.1.1   | Жилые помещения:   |
|  | 19.7.3.1.1.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу:<br><b>3 398 924 руб.</b>   |
|  | 19.7.3.1.1.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:<br><b>46 773 268 руб.</b>       |
|  | 19.7.3.1.1.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика:<br><b>0 руб.</b>         |
|  | 19.7.3.1.2   | Нежилые помещения:   |
|  | 19.7.3.1.2.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу:<br><b>0 руб.</b>   |
|  | 19.7.3.1.2.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:<br><b>2 316 600 руб.</b>        |
|  | 19.7.3.1.2.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика:<br><b>0 руб.</b>         |
|  | 19.7.3.1.3   | Машино-места:  |
|  | 19.7.3.1.3.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу:<br><b>0 руб.</b>   |
|  | 19.7.3.1.3.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:<br><b>0 руб.</b>                |
|  | 19.7.3.1.3.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика:<br><b>0 руб.</b>         |
| 20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства |              |  |
| 20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости  | 20.1.1       | Вид соглашения или сделки:<br><b>Договор об открытии невозобновляемой кредитной линии</b>  |
|  | 20.1.2       | Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:<br><b>Публичное акционерное общество</b>                      |
|  | 20.1.3       | Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы:<br><b>Сбербанк России</b> |
|  | 20.1.4       | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:<br><b>7707083893</b>                                 |
|  | 20.1.5       | Сумма привлеченных средств:<br><b>6 410 000 000 руб.</b>   |
|  | 20.1.6       | Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:<br><b>13.08.2024</b>  |

|  |        |  |
|--|--------|--|
|  | 20.1.7 | Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств:<br><b>78:07:0003212:20</b>   |
| 21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика  |        |  |
| 21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика   | 21.1.1 | Размер уставного капитала застройщика:<br><b>10000 руб.</b>  |
| 22 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона   |        |  |
| 22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность | 22.1.1 | Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:  |
|  | 22.1.2 | Вид объекта социальной инфраструктуры:   |
|  | 22.1.3 | Назначение объекта социальной инфраструктуры:  |
|  | 22.1.4 | Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:  |
|  | 22.1.5 | Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:   |
|  | 22.1.6 | Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:   |
|  | 22.1.7 | Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:   |
|  | 22.1.8 | Цели затрат застройщика:   |
| 23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте  |        |  |
| 23.1 Иная информация о проекте   | 23.1.1 | Иная информация о проекте:<br><b>Размеры платы за подключение к сетям инженерно-технического обеспечения, указанные в графе 14.1.8, получены расчетным путем; - Указанные в п. 14.1.8 объектов №1-№3 размеры платы за подключение к сетям инженерно-технического обеспечения объектов №1-№3 являются суммарным размером платы для объектов №1-№3, - Указанная в п. 18.1.1. объектов №1-№3 планируемая стоимость строительства является суммарной стоимостью строительства объектов №1-№3</b> |

### 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:<br><b>Общество с ограниченной ответственностью</b>                                |
|   | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы:<br><b>"МегаМейд Изыскания"</b>                |
|   | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:  |
|   | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:  |
|   | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:   |
|   | 10.2.6 | Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания:<br><b>7806530133</b>  |
| 10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания  | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания:<br><b>Общество с ограниченной ответственностью</b>                                |
|   | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы:<br><b>"МегаМейд Изыскания"</b>                |
|   | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:  |
|   | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:  |
|   | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:   |
|   | 10.2.6 | Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания:<br><b>7806530133</b>  |
| 10.2 (3) О лицах, выполнивших инженерные изыскания  | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания:<br><b>Общество с ограниченной ответственностью</b>                                |
|   | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы:<br><b>"Комплексные Экологические Решения"</b> |

|   |        |   |
|---|--------|---|
|   | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:   |
|   | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:   |
|   | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:  |
|   | 10.2.6 | Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания:<br><b>7811560084</b>   |
| 10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование                      | 10.3.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование:<br><b>Общество с ограниченной ответственностью</b>   |
|   | 10.3.2 | Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы:<br><b>"Специальное проектно-конструкторское бюро"</b>  |
|   | 10.3.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:   |
|   | 10.3.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:   |
|   | 10.3.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:  |
|   | 10.3.6 | Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:<br><b>7814484762</b>   |
| 10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы:<br><b>Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий</b>  |
|   | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий:<br><b>08.06.2018</b>   |
|   | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий:<br><b>78-2-1-3-0129-18</b>   |
|   | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий:<br><b>Общество с ограниченной ответственностью</b>   |
|   | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы:<br><b>"Межрегиональная Негосударственная Экспертиза"</b> |
|   | 10.4.6 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий:<br><b>7842436520</b>  |
| 10.5 О результатах государственной экологической экспертизы                             | 10.5.1 | Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:  |
|   | 10.5.2 | Номер заключения государственной экологической экспертизы:  |
|   | 10.5.3 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:  |
|   | 10.5.4 | Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы:  |
|   | 10.5.5 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:   |

|  |        |  |
|--|--------|--|
| 10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства в коммерческом обозначении  | 10.6.1 | Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов:<br><b>ЖК "Familia"</b>  |
| 11 О разрешении на строительство   |        |  |
| 11.1 О разрешении на строительство   | 11.1.1 | Номер разрешения на строительство:<br><b>78-014-0156-2018</b>  |
|  | 11.1.2 | Дата выдачи разрешения на строительство:<br><b>21.06.2018</b>  |
|  | 11.1.3 | Срок действия разрешения на строительство:<br><b>21.06.2025</b>  |
|  | 11.1.4 | Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:   |
|  | 11.1.5 | Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство :<br><b>Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга</b> |
| 11.1 (2) О разрешении на строительство   | 11.1.1 | Номер разрешения на строительство:<br><b>78-014-0156.1-2018</b>  |
|  | 11.1.2 | Дата выдачи разрешения на строительство:<br><b>27.05.2019</b>  |
|  | 11.1.3 | Срок действия разрешения на строительство:<br><b>21.06.2025</b>  |
|  | 11.1.4 | Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:   |
|  | 11.1.5 | Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство :<br><b>Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга</b> |
| 12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка |        |  |
| 12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)   | 12.1.1 | Вид права застройщика на земельный участок:<br><b>право аренды</b>   |
|  | 12.1.2 | Вид договора:<br><b>Договор аренды земельного участка</b>  |
|  | 12.1.3 | Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок:<br><b>Б/н</b>  |
|  | 12.1.4 | Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок:<br><b>06.04.2018</b>   |
|  | 12.1.5 | Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок:<br><b>26.04.2018</b>                              |
|  | 12.1.6 | Дата окончания действия права застройщика на земельный участок:<br><b>30.06.2020</b>   |
|  | 12.1.7 | Дата государственной регистрации изменений в договор:<br><b>15.08.2018</b>   |
|  | 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:<br><b>иное юридическое лицо, кроме застройщика</b>   |
|  | 12.2.2  | Организационно-правовая форма собственника земельного участка:<br><b>Акционерное общество</b>  |
|  | 12.2.3  | Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:<br><b>"Боллард"</b>   |
|  | 12.2.4  | Фамилия собственника земельного участка:   |
|  | 12.2.5  | Имя собственника земельного участка:   |
|  | 12.2.6  | Отчество собственника земельного участка (при наличии):  |
|  | 12.2.7  | Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:<br><b>7801246217</b>  |
|  | 12.2.8  | Форма собственности земельного участка:  |
|  | 12.2.9  | Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:  |
| 12.2 (2) О собственнике земельного участка             | 12.2.1  | Собственник земельного участка:<br><b>иное юридическое лицо, кроме застройщика</b>   |
|  | 12.2.2  | Организационно-правовая форма собственника земельного участка:<br><b>Акционерное общество</b>  |
|  | 12.2.3  | Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:<br><b>"КАНАТ"</b>   |
|  | 12.2.4  | Фамилия собственника земельного участка:   |
|  | 12.2.5  | Имя собственника земельного участка:   |
|  | 12.2.6  | Отчество собственника земельного участка (при наличии):  |
|  | 12.2.7  | Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:<br><b>7813054069</b>  |
|  | 12.2.8  | Форма собственности земельного участка:  |
|  | 12.2.9  | Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:  |
| 12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка | 12.3.1  | Кадастровый номер земельного участка:<br><b>78:07:0003212:20</b>   |
|  | 12.3.2  | Площадь земельного участка:<br><b>36 380,00 м<sup>2</sup></b>  |
| 13 О планируемых элементах благоустройства территории  |         |  |
| 13.1 Об элементах благоустройства территории           | 13.1.1  | Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров:<br><b>Проектом предусмотрено - 9653,30 кв.м., в том числе: на незастроенной территории -7934,12 кв.м. (газонов - 7141,12 кв.м., дорожек и площадок с набивным покрытием - 792,89 кв.м.), на эксплуатируемой кровле встроенно-пристроенного гаража - 1719,18 кв.м. (газонов - 632,94 кв.м., газонов с толщиной грунтового слоя не более 1,50 м - 824,68 кв.м., дорожек и площадок с набивным покрытием - 261,56 кв.м.). Количество стоянок для хранения велосипедного транспорта: требуемое - 85 мест, проектом предусмотрено - 85 мест.</b> |

|  |        |   |
|--|--------|---|
|  | 13.1.2 | Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест):<br><b>Предусмотрено 69 машино-мест на открытой автостоянке.</b>   |
|  | 13.1.3 | Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов):<br><b>Проектом предусмотрено устройство придомовых спортивных площадок с набивным и резиновым покрытием.</b>   |
|  | 13.1.4 | Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства):<br><b>Проектом предусмотрена площадка для мусорных контейнеров.</b>  |
|  | 13.1.5 | Описание планируемых мероприятий по озеленению:<br><b>Проектом предусмотрено озеленение площадью 12869,16 кв.м., на незастроенной территории размещено 8929,91 кв.м. озеленения, что составляет 69,40% от общей площади озеленения. На застроенной территории при толщине слоя грунта до 1,5 кв.м. размещено 2148,25 кв.м. озеленения, что составляет 16,70% общей площади. Элементы, которыми может быть оборудована территория озеленения, в т.ч. дорожки и площадки с набивным покрытием, занимают 1234,44 кв.м., т.е. 9,59% от общей площади озеленения.</b>  |
|  | 13.1.6 | Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц:<br><b>Проектом предусмотрены условия беспрепятственного и удобного передвижения маломобильных групп населения по участку в соответствии с требованиями градостроительных норм. Безопасность путей движения маломобильных групп населения обеспечивается установкой специальных указателей и знаков безопасности перед зонами, представляющими опасность для маломобильных групп. Проектом предусмотрены стоянки для маломобильных групп населения, в количестве 55 шт. в том числе - 26 м/мест для колясочников с размерами парковочного места 3,60х6,00м.</b> |
|  | 13.1.7 | Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия):<br><b>Предусмотрено наружное освещение фасадов, проездов, площадок. Для освещения проездов и площадок используются консольные светильники с разрядными лампами, которые устанавливаются на опорах освещения. Технические условия не требуются</b>  |
|  | 13.1.8 | Описание иных планируемых элементов благоустройства:<br><b>Проектом предусмотрены теневые навесы площадью не менее 1 кв.м. на человека, но не менее 20 кв.м.</b>  |

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:<br><b>теплоснабжение</b>   |
|   | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>Общество с ограниченной ответственностью</b>          |
|   | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы:<br><b>"Теплоэнерго"</b> |
|   | 14.1.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>7802853013</b>                               |



|   |        |  |
|---|--------|--|
|   | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключения к сети и инженерно-технического обеспечения:<br><b>30.05.2018</b>   |
|   | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения:<br><b>03/1306</b>  |
|   | 14.1.7 | Срок действия технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения:<br><b>29.06.2021</b>  |
|   | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети и инженерно-технического обеспечения:<br><b>60000000 руб.</b>   |
| 14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>электроснабжение</b>  |
|   | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения:<br><b>Общество с ограниченной ответственностью</b>                             |
|   | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы:<br><b>"РосЭнергоСеть"</b>                  |
|   | 14.1.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения:<br><b>7802742264</b>  |
|   | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключения к сети и инженерно-технического обеспечения:<br><b>27.04.2018</b>   |
|   | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения:<br><b>120/РЭС-18</b>   |
|   | 14.1.7 | Срок действия технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения:<br><b>26.04.2022</b>  |
|   | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети и инженерно-технического обеспечения:<br><b>104920000 руб.</b>  |
| 14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>холодное водоснабжение</b>  |
|   | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения:<br><b>Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации</b> |
|   | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы:<br><b>"Водоканал Санкт-Петербурга"</b>     |
|   | 14.1.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения:<br><b>7830000426</b>  |
|   | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключения к сети и инженерно-технического обеспечения:<br><b>15.05.2018</b>   |
|   | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения:<br><b>48-34-5143/18-0-1</b>  |
|   | 14.1.7 | Срок действия технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения:<br><b>14.05.2021</b>  |

|   |        |  |
|---|--------|--|
|   | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети и инженерно-технического обеспечения:<br><b>45000000 руб.</b>   |
| 14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>бытовое или общесплавное водоотведение</b>  |
|   | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения:<br><b>Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации</b> |
|   | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы:<br><b>"Водоканал Санкт-Петербурга"</b>     |
|   | 14.1.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>7830000426</b>  |
|   | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключения к сети и инженерно-технического обеспечения:<br><b>15.05.2018</b>   |
|   | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения:<br><b>48-34-5143/18-0-1</b>  |
|   | 14.1.7 | Срок действия технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения:<br><b>14.05.2021</b>  |
|   | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети и инженерно-технического обеспечения:<br><b>25000000 руб.</b>   |
| 14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>горячее водоснабжение</b>   |
|   | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения:<br><b>Общество с ограниченной ответственностью</b>                             |
|   | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы:<br><b>"Теплоэнерго"</b>                    |
|   | 14.1.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>7802853013</b>  |
|   | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключения к сети и инженерно-технического обеспечения:<br><b>30.05.2018</b>   |
|   | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения:<br><b>03/1306</b>  |
|   | 14.1.7 | Срок действия технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения:<br><b>29.06.2021</b>  |
|   | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети и инженерно-технического обеспечения:<br><b>15000000 руб.</b>   |
| 14.1 (6) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>ливневое водоотведение</b>  |

|  |        |  |
|--|--------|--|
|  | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации</b> |
|  | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы:<br><b>"Водоканал Санкт-Петербурга"</b>     |
|  | 14.1.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>7830000426</b>  |
|  | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключения к сет и инженерно-технического обеспечения:<br><b>15.05.2018</b>  |
|  | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>48-34-5143/18-0-1</b>  |
|  | 14.1.7 | Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>14.05.2021</b>  |
|  | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения:<br><b>20000000 руб.</b>   |
| 14.2 О планируемом подключении к сетям связи     | 14.2.1 | Вид сети связи:<br><b>проводная телефонная связь</b>   |
|  | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:<br><b>Общество с ограниченной ответственностью</b>                                     |
|  | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы:<br><b>"Невалинк"</b>                               |
|  | 14.2.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:<br><b>7802319940</b>  |
| 14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи:<br><b>проводное телевизионное вещание</b>  |
|  | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:<br><b>Общество с ограниченной ответственностью</b>                                     |
|  | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы:<br><b>"Невалинк"</b>                               |
|  | 14.2.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:<br><b>7802319940</b>  |
| 14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи:<br><b>передача данных и доступа в интернет</b>   |
|  | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:<br><b>Общество с ограниченной ответственностью</b>                                     |
|  | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы:<br><b>"Невалинк"</b>                               |

|  |        |  |
|--|--------|--|
|  | 14.2.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:<br><b>7802319940</b>                            |
| 14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи:<br><b>проводное радиовещание</b>   |
|  | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:<br><b>Общество с ограниченной ответственностью</b>       |
|  | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы:<br><b>7802319940</b> |
|  | 14.2.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:<br><b>7802319940</b>                            |

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

|  |          |  |
|--|----------|--|
| 15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений | 15.1.1   | Количество жилых помещений:<br><b>274</b>        |
|  | 15.1.2   | Количество нежилых помещений:<br><b>10</b>       |
|  | 15.1.2.1 | В том числе машино-мест:<br><b>0</b>             |
|  | 15.1.2.2 | В том числе иных нежилых помещений:<br><b>10</b> |
| 15.2 Об основных характеристиках жилых помещений   | 15.2.1   |  |

| №  | Назначение | Этаж | Номер подъезда | Общая площадь (м2) | Кол-во комнат |
|----|------------|------|----------------|--------------------|---------------|
| 1  | жилое      | 2    | Секция С3.1    | 118.85             | 3к.кв.        |
| 2  | жилое      | 2    | Секция С3.1    | 44.73              | 1к.кв.        |
| 3  | жилое      | 2    | Секция С3.1    | 90.11              | 2к.кв.        |
| 4  | жилое      | 3    | Секция С3.1    | 118.85             | 3к.кв.        |
| 5  | жилое      | 3    | Секция С3.1    | 44.73              | 1к.кв.        |
| 6  | жилое      | 3    | Секция С3.1    | 67.41              | 2к.кв.        |
| 7  | жилое      | 3    | Секция С3.1    | 90.11              | 2к.кв.        |
| 8  | жилое      | 4    | Секция С3.1    | 118.85             | 3к.кв.        |
| 9  | жилое      | 4    | Секция С3.1    | 44.73              | 1к.кв.        |
| 10 | жилое      | 4    | Секция С3.1    | 67.41              | 2к.кв.        |
| 11 | жилое      | 4    | Секция С3.1    | 90.11              | 2к.кв.        |
| 12 | жилое      | 5    | Секция С3.1    | 118.85             | 3к.кв.        |
| 13 | жилое      | 5    | Секция С3.1    | 44.73              | 1к.кв.        |
| 14 | жилое      | 5    | Секция С3.1    | 67.41              | 2к.кв.        |

|    |       |   |             |        |        |
|----|-------|---|-------------|--------|--------|
| 15 | жилое | 5 | Секция СЗ.1 | 90.11  | 2к.кв. |
| 16 | жилое | 6 | Секция СЗ.1 | 118.85 | 3к.кв. |
| 17 | жилое | 6 | Секция СЗ.1 | 44.73  | 1к.кв. |
| 18 | жилое | 6 | Секция СЗ.1 | 67.41  | 2к.кв. |
| 19 | жилое | 6 | Секция СЗ.1 | 90.11  | 2к.кв. |
| 20 | жилое | 7 | Секция СЗ.1 | 113.43 | 3к.кв. |
| 21 | жилое | 7 | Секция СЗ.1 | 44.73  | 1к.кв. |
| 22 | жилое | 7 | Секция СЗ.1 | 45.66  | 1к.кв. |
| 23 | жилое | 7 | Секция СЗ.1 | 110.65 | 3к.кв. |
| 24 | жилое | 8 | Секция СЗ.1 | 103.39 | 3к.кв. |
| 25 | жилое | 8 | Секция СЗ.1 | 44.73  | 1к.кв. |
| 26 | жилое | 8 | Секция СЗ.1 | 45.66  | 1к.кв. |
| 27 | жилое | 8 | Секция СЗ.1 | 100.59 | 3к.кв. |
| 28 | жилое | 2 | Секция СЗ.2 | 118.85 | 3к.кв. |
| 29 | жилое | 2 | Секция СЗ.2 | 45.64  | 1к.кв. |
| 30 | жилое | 2 | Секция СЗ.2 | 90.11  | 2к.кв. |
| 31 | жилое | 3 | Секция СЗ.2 | 118.85 | 3к.кв. |
| 32 | жилое | 3 | Секция СЗ.2 | 45.64  | 1к.кв. |
| 33 | жилое | 3 | Секция СЗ.2 | 66.95  | 2к.кв. |
| 34 | жилое | 3 | Секция СЗ.2 | 90.11  | 2к.кв. |
| 35 | жилое | 4 | Секция СЗ.2 | 118.85 | 3к.кв. |
| 36 | жилое | 4 | Секция СЗ.2 | 45.64  | 1к.кв. |
| 37 | жилое | 4 | Секция СЗ.2 | 66.95  | 2к.кв. |
| 38 | жилое | 4 | Секция СЗ.2 | 90.11  | 2к.кв. |
| 39 | жилое | 5 | Секция СЗ.2 | 118.85 | 3к.кв. |
| 40 | жилое | 5 | Секция СЗ.2 | 45.64  | 1к.кв. |
| 41 | жилое | 5 | Секция СЗ.2 | 66.95  | 2к.кв. |
| 42 | жилое | 5 | Секция СЗ.2 | 90.11  | 2к.кв. |
| 43 | жилое | 6 | Секция СЗ.2 | 118.85 | 3к.кв. |
| 44 | жилое | 6 | Секция СЗ.2 | 45.64  | 1к.кв. |
| 45 | жилое | 6 | Секция СЗ.2 | 66.95  | 2к.кв. |
| 46 | жилое | 6 | Секция СЗ.2 | 90.11  | 2к.кв. |
| 47 | жилое | 7 | Секция СЗ.2 | 113.43 | 3к.кв. |
| 48 | жилое | 7 | Секция СЗ.2 | 45.64  | 1к.кв. |
| 49 | жилое | 7 | Секция СЗ.2 | 44.27  | 1к.кв. |
| 50 | жилое | 7 | Секция СЗ.2 | 110.65 | 3к.кв. |
| 51 | жилое | 8 | Секция СЗ.2 | 103.39 | 3к.кв. |
| 52 | жилое | 8 | Секция СЗ.2 | 45.64  | 1к.кв. |
| 53 | жилое | 8 | Секция СЗ.2 | 44.27  | 1к.кв. |
| 54 | жилое | 8 | Секция СЗ.2 | 100.59 | 3к.кв. |
| 55 | жилое | 2 | Секция СЗ.3 | 118.85 | 3к.кв. |
| 56 | жилое | 2 | Секция СЗ.3 | 75.74  | 2к.кв. |
| 57 | жилое | 2 | Секция СЗ.3 | 76.27  | 2к.кв. |

|     |       |   |             |        |        |
|-----|-------|---|-------------|--------|--------|
| 58  | жилое | 2 | Секция СЗ.3 | 79.80  | 2к.кв. |
| 59  | жилое | 3 | Секция СЗ.3 | 118.85 | 3к.кв. |
| 60  | жилое | 3 | Секция СЗ.3 | 45.75  | 1к.кв. |
| 61  | жилое | 3 | Секция СЗ.3 | 75.86  | 2к.кв. |
| 62  | жилое | 3 | Секция СЗ.3 | 76.27  | 2к.кв. |
| 63  | жилое | 3 | Секция СЗ.3 | 79.80  | 2к.кв. |
| 64  | жилое | 4 | Секция СЗ.3 | 118.85 | 3к.кв. |
| 65  | жилое | 4 | Секция СЗ.3 | 45.75  | 1к.кв. |
| 66  | жилое | 4 | Секция СЗ.3 | 75.86  | 2к.кв. |
| 67  | жилое | 4 | Секция СЗ.3 | 76.27  | 2к.кв. |
| 68  | жилое | 4 | Секция СЗ.3 | 79.80  | 2к.кв. |
| 69  | жилое | 5 | Секция СЗ.3 | 118.85 | 3к.кв. |
| 70  | жилое | 5 | Секция СЗ.3 | 45.75  | 1к.кв. |
| 71  | жилое | 5 | Секция СЗ.3 | 75.86  | 2к.кв. |
| 72  | жилое | 5 | Секция СЗ.3 | 76.27  | 2к.кв. |
| 73  | жилое | 5 | Секция СЗ.3 | 79.80  | 2к.кв. |
| 74  | жилое | 6 | Секция СЗ.3 | 118.85 | 3к.кв. |
| 75  | жилое | 6 | Секция СЗ.3 | 45.75  | 1к.кв. |
| 76  | жилое | 6 | Секция СЗ.3 | 75.86  | 2к.кв. |
| 77  | жилое | 6 | Секция СЗ.3 | 76.27  | 2к.кв. |
| 78  | жилое | 6 | Секция СЗ.3 | 79.80  | 2к.кв. |
| 79  | жилое | 7 | Секция СЗ.3 | 113.43 | 3к.кв. |
| 80  | жилое | 7 | Секция СЗ.3 | 45.75  | 1к.кв. |
| 81  | жилое | 7 | Секция СЗ.3 | 75.86  | 2к.кв. |
| 82  | жилое | 7 | Секция СЗ.3 | 76.27  | 2к.кв. |
| 83  | жилое | 7 | Секция СЗ.3 | 69.83  | 2к.кв. |
| 84  | жилое | 8 | Секция СЗ.3 | 103.39 | 3к.кв. |
| 85  | жилое | 8 | Секция СЗ.3 | 45.75  | 1к.кв. |
| 86  | жилое | 8 | Секция СЗ.3 | 75.86  | 2к.кв. |
| 87  | жилое | 8 | Секция СЗ.3 | 139.98 | 4к.кв. |
| 88  | жилое | 1 | Секция СЗ.4 | 48.70  | 1к.кв. |
| 89  | жилое | 1 | Секция СЗ.4 | 45.11  | 1к.кв. |
| 90  | жилое | 2 | Секция СЗ.4 | 48.70  | 1к.кв. |
| 91  | жилое | 2 | Секция СЗ.4 | 45.11  | 1к.кв. |
| 92  | жилое | 2 | Секция СЗ.4 | 43.37  | 1к.кв. |
| 93  | жилое | 2 | Секция СЗ.4 | 78.25  | 2к.кв. |
| 94  | жилое | 2 | Секция СЗ.4 | 37.18  | 1к.кв. |
| 95  | жилое | 3 | Секция СЗ.4 | 38.86  | 1к.кв. |
| 96  | жилое | 3 | Секция СЗ.4 | 76.82  | 2к.кв. |
| 97  | жилое | 3 | Секция СЗ.4 | 45.11  | 1к.кв. |
| 98  | жилое | 3 | Секция СЗ.4 | 43.37  | 1к.кв. |
| 99  | жилое | 3 | Секция СЗ.4 | 78.25  | 2к.кв. |
| 100 | жилое | 3 | Секция СЗ.4 | 37.18  | 1к.кв. |

|     |       |   |             |        |        |
|-----|-------|---|-------------|--------|--------|
| 101 | жилое | 4 | Секция СЗ.4 | 38.86  | 1к.кв. |
| 102 | жилое | 4 | Секция СЗ.4 | 76.82  | 2к.кв. |
| 103 | жилое | 4 | Секция СЗ.4 | 45.11  | 1к.кв. |
| 104 | жилое | 4 | Секция СЗ.4 | 43.37  | 1к.кв. |
| 105 | жилое | 4 | Секция СЗ.4 | 78.25  | 2к.кв. |
| 106 | жилое | 4 | Секция СЗ.4 | 37.18  | 1к.кв. |
| 107 | жилое | 5 | Секция СЗ.4 | 38.86  | 1к.кв. |
| 108 | жилое | 5 | Секция СЗ.4 | 76.82  | 2к.кв. |
| 109 | жилое | 5 | Секция СЗ.4 | 45.11  | 1к.кв. |
| 110 | жилое | 5 | Секция СЗ.4 | 43.37  | 1к.кв. |
| 111 | жилое | 5 | Секция СЗ.4 | 78.25  | 2к.кв. |
| 112 | жилое | 5 | Секция СЗ.4 | 37.18  | 1к.кв. |
| 113 | жилое | 6 | Секция СЗ.4 | 38.86  | 1к.кв. |
| 114 | жилое | 6 | Секция СЗ.4 | 76.82  | 2к.кв. |
| 115 | жилое | 6 | Секция СЗ.4 | 45.11  | 1к.кв. |
| 116 | жилое | 6 | Секция СЗ.4 | 43.37  | 1к.кв. |
| 117 | жилое | 6 | Секция СЗ.4 | 78.25  | 2к.кв. |
| 118 | жилое | 6 | Секция СЗ.4 | 37.18  | 1к.кв. |
| 119 | жилое | 7 | Секция СЗ.4 | 38.86  | 1к.кв. |
| 120 | жилое | 7 | Секция СЗ.4 | 76.82  | 2к.кв. |
| 121 | жилое | 7 | Секция СЗ.4 | 45.11  | 1к.кв. |
| 122 | жилое | 7 | Секция СЗ.4 | 43.37  | 1к.кв. |
| 123 | жилое | 7 | Секция СЗ.4 | 78.25  | 2к.кв. |
| 124 | жилое | 7 | Секция СЗ.4 | 37.18  | 1к.кв. |
| 125 | жилое | 8 | Секция СЗ.4 | 38.86  | 1к.кв. |
| 126 | жилое | 8 | Секция СЗ.4 | 76.82  | 2к.кв. |
| 127 | жилое | 8 | Секция СЗ.4 | 45.11  | 1к.кв. |
| 128 | жилое | 8 | Секция СЗ.4 | 43.37  | 1к.кв. |
| 129 | жилое | 8 | Секция СЗ.4 | 78.25  | 2к.кв. |
| 130 | жилое | 8 | Секция СЗ.4 | 37.18  | 1к.кв. |
| 131 | жилое | 1 | Секция СЗ.5 | 56.09  | 1к.кв. |
| 132 | жилое | 1 | Секция СЗ.5 | 118.42 | 3к.кв. |
| 133 | жилое | 1 | Секция СЗ.5 | 46.47  | 1к.кв. |
| 134 | жилое | 2 | Секция СЗ.5 | 56.09  | 1к.кв. |
| 135 | жилое | 2 | Секция СЗ.5 | 118.42 | 3к.кв. |
| 136 | жилое | 2 | Секция СЗ.5 | 46.47  | 1к.кв. |
| 137 | жилое | 3 | Секция СЗ.5 | 82.99  | 2к.кв. |
| 138 | жилое | 3 | Секция СЗ.5 | 122.27 | 3к.кв. |
| 139 | жилое | 3 | Секция СЗ.5 | 46.47  | 1к.кв. |
| 140 | жилое | 3 | Секция СЗ.5 | 75.87  | 2к.кв. |
| 141 | жилое | 4 | Секция СЗ.5 | 82.99  | 2к.кв. |
| 142 | жилое | 4 | Секция СЗ.5 | 122.27 | 3к.кв. |
| 143 | жилое | 4 | Секция СЗ.5 | 46.47  | 1к.кв. |

|     |       |   |             |        |        |
|-----|-------|---|-------------|--------|--------|
| 144 | жилое | 4 | Секция С3.5 | 75.87  | 2к.кв. |
| 145 | жилое | 5 | Секция С3.5 | 82.99  | 2к.кв. |
| 146 | жилое | 5 | Секция С3.5 | 122.27 | 3к.кв. |
| 147 | жилое | 5 | Секция С3.5 | 46.47  | 1к.кв. |
| 148 | жилое | 5 | Секция С3.5 | 75.87  | 2к.кв. |
| 149 | жилое | 6 | Секция С3.5 | 82.99  | 2к.кв. |
| 150 | жилое | 6 | Секция С3.5 | 122.27 | 3к.кв. |
| 151 | жилое | 6 | Секция С3.5 | 46.47  | 1к.кв. |
| 152 | жилое | 6 | Секция С3.5 | 75.87  | 2к.кв. |
| 153 | жилое | 7 | Секция С3.5 | 78.67  | 2к.кв. |
| 154 | жилое | 7 | Секция С3.5 | 116.31 | 3к.кв. |
| 155 | жилое | 7 | Секция С3.5 | 46.47  | 1к.кв. |
| 156 | жилое | 7 | Секция С3.5 | 75.87  | 2к.кв. |
| 157 | жилое | 8 | Секция С3.5 | 78.67  | 2к.кв. |
| 158 | жилое | 8 | Секция С3.5 | 116.31 | 3к.кв. |
| 159 | жилое | 8 | Секция С3.5 | 46.47  | 1к.кв. |
| 160 | жилое | 8 | Секция С3.5 | 75.87  | 2к.кв. |
| 161 | жилое | 1 | Секция С3.6 | 87.92  | 3к.кв. |
| 162 | жилое | 1 | Секция С3.6 | 67.07  | 2к.кв. |
| 163 | жилое | 2 | Секция С3.6 | 102.14 | 3к.кв. |
| 164 | жилое | 2 | Секция С3.6 | 67.07  | 2к.кв. |
| 165 | жилое | 2 | Секция С3.6 | 67.07  | 2к.кв. |
| 166 | жилое | 2 | Секция С3.6 | 53.17  | 1к.кв. |
| 167 | жилое | 3 | Секция С3.6 | 102.14 | 3к.кв. |
| 168 | жилое | 3 | Секция С3.6 | 67.07  | 2к.кв. |
| 169 | жилое | 3 | Секция С3.6 | 68.99  | 2к.кв. |
| 170 | жилое | 3 | Секция С3.6 | 102.14 | 3к.кв. |
| 171 | жилое | 4 | Секция С3.6 | 102.14 | 3к.кв. |
| 172 | жилое | 4 | Секция С3.6 | 67.07  | 2к.кв. |
| 173 | жилое | 4 | Секция С3.6 | 68.99  | 2к.кв. |
| 174 | жилое | 4 | Секция С3.6 | 102.14 | 3к.кв. |
| 175 | жилое | 5 | Секция С3.6 | 102.14 | 3к.кв. |
| 176 | жилое | 5 | Секция С3.6 | 67.07  | 2к.кв. |
| 177 | жилое | 5 | Секция С3.6 | 68.99  | 2к.кв. |
| 178 | жилое | 5 | Секция С3.6 | 102.14 | 3к.кв. |
| 179 | жилое | 6 | Секция С3.6 | 102.14 | 3к.кв. |
| 180 | жилое | 6 | Секция С3.6 | 67.07  | 2к.кв. |
| 181 | жилое | 6 | Секция С3.6 | 68.99  | 2к.кв. |
| 182 | жилое | 6 | Секция С3.6 | 102.14 | 3к.кв. |
| 183 | жилое | 7 | Секция С3.6 | 106.91 | 3к.кв. |
| 184 | жилое | 7 | Секция С3.6 | 60.97  | 2к.кв. |
| 185 | жилое | 7 | Секция С3.6 | 63.05  | 2к.кв. |
| 186 | жилое | 7 | Секция С3.6 | 99.90  | 3к.кв. |



|     |       |   |             |        |        |
|-----|-------|---|-------------|--------|--------|
| 187 | жилое | 8 | Секция С3.6 | 106.91 | 3к.кв. |
| 188 | жилое | 8 | Секция С3.6 | 60.97  | 2к.кв. |
| 189 | жилое | 8 | Секция С3.6 | 63.05  | 2к.кв. |
| 190 | жилое | 8 | Секция С3.6 | 99.90  | 3к.кв. |
| 191 | жилое | 1 | Секция С3.7 | 89.88  | 3к.кв. |
| 192 | жилое | 1 | Секция С3.7 | 67.07  | 2к.кв. |
| 193 | жилое | 2 | Секция С3.7 | 105.81 | 3к.кв. |
| 194 | жилое | 2 | Секция С3.7 | 67.07  | 2к.кв. |
| 195 | жилое | 2 | Секция С3.7 | 67.07  | 2к.кв. |
| 196 | жилое | 2 | Секция С3.7 | 53.17  | 1к.кв. |
| 197 | жилое | 3 | Секция С3.7 | 105.81 | 3к.кв. |
| 198 | жилое | 3 | Секция С3.7 | 68.99  | 2к.кв. |
| 199 | жилое | 3 | Секция С3.7 | 67.07  | 2к.кв. |
| 200 | жилое | 3 | Секция С3.7 | 102.14 | 3к.кв. |
| 201 | жилое | 4 | Секция С3.7 | 105.81 | 3к.кв. |
| 202 | жилое | 4 | Секция С3.7 | 68.99  | 2к.кв. |
| 203 | жилое | 4 | Секция С3.7 | 67.07  | 2к.кв. |
| 204 | жилое | 4 | Секция С3.7 | 102.14 | 3к.кв. |
| 205 | жилое | 5 | Секция С3.7 | 105.81 | 3к.кв. |
| 206 | жилое | 5 | Секция С3.7 | 68.99  | 2к.кв. |
| 207 | жилое | 5 | Секция С3.7 | 67.07  | 2к.кв. |
| 208 | жилое | 5 | Секция С3.7 | 102.14 | 3к.кв. |
| 209 | жилое | 6 | Секция С3.7 | 105.81 | 3к.кв. |
| 210 | жилое | 6 | Секция С3.7 | 68.99  | 2к.кв. |
| 211 | жилое | 6 | Секция С3.7 | 67.07  | 2к.кв. |
| 212 | жилое | 6 | Секция С3.7 | 102.14 | 3к.кв. |
| 213 | жилое | 7 | Секция С3.7 | 103.41 | 3к.кв. |
| 214 | жилое | 7 | Секция С3.7 | 63.05  | 2к.кв. |
| 215 | жилое | 7 | Секция С3.7 | 60.97  | 2к.кв. |
| 216 | жилое | 7 | Секция С3.7 | 106.91 | 3к.кв. |
| 217 | жилое | 8 | Секция С3.7 | 103.41 | 3к.кв. |
| 218 | жилое | 8 | Секция С3.7 | 63.05  | 2к.кв. |
| 219 | жилое | 8 | Секция С3.7 | 60.97  | 2к.кв. |
| 220 | жилое | 8 | Секция С3.7 | 106.91 | 3к.кв. |
| 221 | жилое | 1 | Секция С3.8 | 148.69 | 2к.кв. |
| 222 | жилое | 2 | Секция С3.8 | 46.47  | 1к.кв. |
| 223 | жилое | 2 | Секция С3.8 | 118.47 | 3к.кв. |
| 224 | жилое | 2 | Секция С3.8 | 83.07  | 2к.кв. |
| 225 | жилое | 3 | Секция С3.8 | 75.87  | 2к.кв. |
| 226 | жилое | 3 | Секция С3.8 | 46.47  | 1к.кв. |
| 227 | жилое | 3 | Секция С3.8 | 122.48 | 3к.кв. |
| 228 | жилое | 3 | Секция С3.8 | 83.07  | 2к.кв. |
| 229 | жилое | 4 | Секция С3.8 | 75.87  | 2к.кв. |

|     |       |   |             |        |        |
|-----|-------|---|-------------|--------|--------|
| 230 | жилое | 4 | Секция СЗ.8 | 46.47  | 1к.кв. |
| 231 | жилое | 4 | Секция СЗ.8 | 122.48 | 3к.кв. |
| 232 | жилое | 4 | Секция СЗ.8 | 83.07  | 2к.кв. |
| 233 | жилое | 5 | Секция СЗ.8 | 75.87  | 2к.кв. |
| 234 | жилое | 5 | Секция СЗ.8 | 46.47  | 1к.кв. |
| 235 | жилое | 5 | Секция СЗ.8 | 122.48 | 3к.кв. |
| 236 | жилое | 5 | Секция СЗ.8 | 83.07  | 2к.кв. |
| 237 | жилое | 6 | Секция СЗ.8 | 75.87  | 2к.кв. |
| 238 | жилое | 6 | Секция СЗ.8 | 46.47  | 1к.кв. |
| 239 | жилое | 6 | Секция СЗ.8 | 122.48 | 3к.кв. |
| 240 | жилое | 6 | Секция СЗ.8 | 83.07  | 2к.кв. |
| 241 | жилое | 7 | Секция СЗ.8 | 75.87  | 2к.кв. |
| 242 | жилое | 7 | Секция СЗ.8 | 46.47  | 1к.кв. |
| 243 | жилое | 7 | Секция СЗ.8 | 116.43 | 3к.кв. |
| 244 | жилое | 7 | Секция СЗ.8 | 78.75  | 2к.кв. |
| 245 | жилое | 8 | Секция СЗ.8 | 75.87  | 2к.кв. |
| 246 | жилое | 8 | Секция СЗ.8 | 46.47  | 1к.кв. |
| 247 | жилое | 8 | Секция СЗ.8 | 116.43 | 3к.кв. |
| 248 | жилое | 8 | Секция СЗ.8 | 78.75  | 2к.кв. |
| 249 | жилое | 2 | Секция СЗ.9 | 51.93  | 1к.кв. |
| 250 | жилое | 2 | Секция СЗ.9 | 91.65  | 3к.кв. |
| 251 | жилое | 3 | Секция СЗ.9 | 38.46  | 1к.кв. |
| 252 | жилое | 3 | Секция СЗ.9 | 72.47  | 2к.кв. |
| 253 | жилое | 3 | Секция СЗ.9 | 69.65  | 2к.кв. |
| 254 | жилое | 3 | Секция СЗ.9 | 97.06  | 3к.кв. |
| 255 | жилое | 4 | Секция СЗ.9 | 38.46  | 1к.кв. |
| 256 | жилое | 4 | Секция СЗ.9 | 72.47  | 2к.кв. |
| 257 | жилое | 4 | Секция СЗ.9 | 69.65  | 2к.кв. |
| 258 | жилое | 4 | Секция СЗ.9 | 97.06  | 3к.кв. |
| 259 | жилое | 5 | Секция СЗ.9 | 38.46  | 1к.кв. |
| 260 | жилое | 5 | Секция СЗ.9 | 72.47  | 2к.кв. |
| 261 | жилое | 5 | Секция СЗ.9 | 69.65  | 2к.кв. |
| 262 | жилое | 5 | Секция СЗ.9 | 97.06  | 3к.кв. |
| 263 | жилое | 6 | Секция СЗ.9 | 38.46  | 1к.кв. |
| 264 | жилое | 6 | Секция СЗ.9 | 72.47  | 2к.кв. |
| 265 | жилое | 6 | Секция СЗ.9 | 69.65  | 2к.кв. |
| 266 | жилое | 6 | Секция СЗ.9 | 97.06  | 3к.кв. |
| 267 | жилое | 7 | Секция СЗ.9 | 38.46  | 1к.кв. |
| 268 | жилое | 7 | Секция СЗ.9 | 72.47  | 2к.кв. |
| 269 | жилое | 7 | Секция СЗ.9 | 69.65  | 2к.кв. |
| 270 | жилое | 7 | Секция СЗ.9 | 97.06  | 3к.кв. |
| 271 | жилое | 8 | Секция СЗ.9 | 38.46  | 1к.кв. |
| 272 | жилое | 8 | Секция СЗ.9 | 72.47  | 2к.кв. |

|     |       |   |             |       |        |
|-----|-------|---|-------------|-------|--------|
| 273 | жилое | 8 | Секция С3.9 | 69.65 | 2к.кв. |
| 274 | жилое | 8 | Секция С3.9 | 97.06 | 3к.кв. |

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

| №  | Назначение                                 | Этаж | Номер подъезда | Площадь, м2        | Площадь частей нежилого помещения |                   |
|----|--|------|----------------|--------------------|-----------------------------------|-------------------|
|    |  |      |                |                    | Наименование                      | Площадь(м2)       |
| 1  | Нежилое помещение коммерческого назначения | 1    | С3.1           | 112.16             | офис                              | 107.27            |
|    |  |      |                |                    | санузел                           | 4.89              |
| 2  | Нежилое помещение коммерческого назначения | 1    | С3.1           | 142.33             | офис                              | 138.03            |
|    |  |      |                |                    | санузел                           | 4.3               |
| 3  | Нежилое помещение коммерческого назначения | 1    | С3.2           | 180.35             | офис                              | 175.46            |
|    |  |      |                |                    | санузел                           | 4.89              |
| 4  | Нежилое помещение коммерческого назначения | 1    | С3.2           | 146.32000000000002 | офис                              | 142.02            |
|    |  |      |                |                    | санузел                           | 4.3               |
| 5  | Нежилое помещение коммерческого назначения | 1    | С3.3           | 117.73             | офис                              | 113.31            |
|    |  |      |                |                    | санузел                           | 4.42              |
| 6  | Нежилое помещение коммерческого назначения | 1    | С3.3           | 156.67000000000002 | офис                              | 153.93            |
|    |  |      |                |                    | санузел                           | 4.89              |
| 7  | Нежилое помещение коммерческого назначения | 1    | С3.4           | 100.16000000000001 | офисное помещение                 | 94.71000000000001 |
|    |  |      |                |                    | санузел                           | 5.45              |
| 8  | Нежилое помещение коммерческого назначения | 1    | С3.8           | 32.12              | офис                              | 26.84             |
|    |  |      |                |                    | санузел                           | 5.28              |
| 9  | Встроенно-пристроенный подземный гараж     | -1   | ГЗ             | 3323.37            |                                   |                   |
| 10 | Встроенно-пристроенный подземный гараж     | 1    | ГЗ             | 3204.76            | Гараж                             | 2941.86           |

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 | минус 1-й этаж С3.1 секции            | Лестничная клетка    | 19.62        |
| 2  | Место общего пользования | минус 1-й этаж С3.1 секции            | Тамбур-шлюз          | 32.2         |
| 3  | Место общего пользования | минус 1-й этаж С3.1 секции            | Холл                 | 5.91         |
| 4  | Место общего пользования | минус 1-й этаж С3.2 секции            | Тамбур-шлюз          | 32.2         |
| 5  | Место общего пользования | минус 1-й этаж С3.2 секции            | Холл                 | 5.91         |
| 6  | Место общего пользования | минус 1-й этаж С3.3 секции            | Тамбур-шлюз          | 60.25        |
| 7  | Место общего пользования | минус 1-й этаж С3.3 секции            | Холл                 | 5.91         |
| 8  | Место общего пользования | минус 1-й этаж С3.4 секции            | Тамбур-шлюз          | 32.11        |
| 9  | Место общего пользования | минус 1-й этаж С3.4 секции            | Холл                 | 13.87        |
| 10 | Место общего пользования | минус 1-й этаж С3.5 секции            | Тамбур-шлюз          | 32.28        |
| 11 | Место общего пользования | минус 1-й этаж С3.5 секции            | Холл                 | 9.38         |
| 12 | Место общего пользования | минус 1-й этаж С3.5 секции            | Лестничная клетка    | 18.71        |
| 13 | Место общего пользования | минус 1-й этаж С3.6 секции            | Тамбур-шлюз          | 30.58        |

|    |                          |                            |                   |       |
|----|--------------------------|----------------------------|-------------------|-------|
| 14 | Место общего пользования | минус 1-й этаж С3.6 секции | Холл              | 19.28 |
| 15 | Место общего пользования | минус 1-й этаж С3.7 секции | Тамбур-шлюз       | 30.58 |
| 16 | Место общего пользования | минус 1-й этаж С3.7 секции | Холл              | 19.28 |
| 17 | Место общего пользования | минус 1-й этаж С3.8 секции | Тамбур-шлюз       | 10.49 |
| 18 | Место общего пользования | минус 1-й этаж С3.8 секции | Холл              | 9.26  |
| 19 | Место общего пользования | минус 1-й этаж С3.8 секции | Лестничная клетка | 16.58 |
| 20 | Место общего пользования | минус 1-й этаж С3.8 секции | Тамбур-шлюз       | 53.8  |
| 21 | Место общего пользования | минус 1-й этаж С3.9 секции | Тамбур-шлюз       | 18.31 |
| 22 | Место общего пользования | минус 1-й этаж С3.9 секции | Холл              | 5.92  |
| 23 | Место общего пользования | 1-й этаж С3.1 секции       | Лестничная клетка | 15.53 |
| 24 | Место общего пользования | 1-й этаж С3.1 секции       | Холл              | 5.9   |
| 25 | Место общего пользования | 1-й этаж С3.1 секции       | Коридор           | 29.73 |
| 26 | Место общего пользования | 1-й этаж С3.2 секции       | Лестничная клетка | 15.53 |
| 27 | Место общего пользования | 1-й этаж С3.2 секции       | Холл              | 5.9   |
| 28 | Место общего пользования | 1-й этаж С3.2 секции       | Коридор           | 29.73 |
| 29 | Место общего пользования | 1-й этаж С3.3 секции       | Лестничная клетка | 15.53 |
| 30 | Место общего пользования | 1-й этаж С3.3 секции       | Холл              | 5.9   |
| 31 | Место общего пользования | 1-й этаж С3.3 секции       | Коридор           | 50.74 |
| 32 | Место общего пользования | 1-й этаж С3.4 секции       | Тамбур            | 3.06  |
| 33 | Место общего пользования | 1-й этаж С3.4 секции       | Лестничная клетка | 5.7   |
| 34 | Место общего пользования | 1-й этаж С3.4 секции       | Тамбур            | 6.49  |
| 35 | Место общего пользования | 1-й этаж С3.4 секции       | Холл              | 16.06 |
| 36 | Место общего пользования | 1-й этаж С3.4 секции       | Коридор           | 44.87 |
| 37 | Место общего пользования | 1-й этаж С3.5 секции       | Тамбур            | 3.06  |
| 38 | Место общего пользования | 1-й этаж С3.5 секции       | Лестничная клетка | 5.7   |
| 39 | Место общего пользования | 1-й этаж С3.5 секции       | Тамбур            | 6.98  |
| 40 | Место общего пользования | 1-й этаж С3.5 секции       | Холл              | 9.04  |
| 41 | Место общего пользования | 1-й этаж С3.5 секции       | Коридор           | 57.19 |
| 42 | Место общего пользования | 1-й этаж С3.5 секции       | Лестничная клетка | 10.11 |
| 43 | Место общего пользования | 1-й этаж С3.6 секции       | Тамбур            | 4.1   |
| 44 | Место общего пользования | 1-й этаж С3.6 секции       | Лестничная клетка | 6.23  |
| 45 | Место общего пользования | 1-й этаж С3.6 секции       | Холл              | 5.94  |
| 46 | Место общего пользования | 1-й этаж С3.6 секции       | Коридор           | 9.26  |
| 47 | Место общего пользования | 1-й этаж С3.6 секции       | Коридор           | 8.72  |
| 48 | Место общего пользования | 1-й этаж С3.6 секции       | Коридор           | 33.38 |
| 49 | Место общего пользования | 1-й этаж С3.6 секции       | Лестничная клетка | 10.33 |
| 50 | Место общего пользования | 1-й этаж С3.6 секции       | Тамбур            | 3.3   |
| 51 | Место общего пользования | 1-й этаж С3.7 секции       | Тамбур            | 4.1   |
| 52 | Место общего пользования | 1-й этаж С3.7 секции       | Лестничная клетка | 6.23  |
| 53 | Место общего пользования | 1-й этаж С3.7 секции       | Холл              | 5.94  |
| 54 | Место общего пользования | 1-й этаж С3.7 секции       | Коридор           | 9.26  |
| 55 | Место общего пользования | 1-й этаж С3.7 секции       | Коридор           | 8.72  |
| 56 | Место общего пользования | 1-й этаж С3.7 секции       | Коридор           | 33.38 |

|    |                          |                      |                      |       |
|----|--------------------------|----------------------|----------------------|-------|
| 57 | Место общего пользования | 1-й этаж С3.7 секции | Лестничная клетка    | 10.33 |
| 58 | Место общего пользования | 1-й этаж С3.7 секции | Тамбур               | 3.3   |
| 59 | Место общего пользования | 1-й этаж С3.8 секции | Лестничная клетка    | 14.55 |
| 60 | Место общего пользования | 1-й этаж С3.8 секции | Холл                 | 5.48  |
| 61 | Место общего пользования | 1-й этаж С3.8 секции | Коридор              | 6.68  |
| 62 | Место общего пользования | 1-й этаж С3.8 секции | Лестничная клетка    | 5.31  |
| 63 | Место общего пользования | 1-й этаж С3.8 секции | Тамбур               | 64.35 |
| 64 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.1 секции | Лестничная клетка    | 7.8   |
| 65 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.1 секции | Тамбур               | 4.5   |
| 66 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.1 секции | Холл                 | 4.76  |
| 67 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.1 секции | Коридор              | 27.59 |
| 68 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.1 секции | Вестибюль            | 39.35 |
| 69 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.1 секции | Колясочная           | 13.01 |
| 70 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.1 секции | Тамбур               | 12.7  |
| 71 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.1 секции | Мусоросборная камера | 8.09  |
| 72 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.2 секции | Лестничная клетка    | 7.8   |
| 73 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.2 секции | Тамбур               | 4.5   |
| 74 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.2 секции | Холл                 | 4.76  |
| 75 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.2 секции | Коридор              | 27.59 |
| 76 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.2 секции | Вестибюль            | 39.35 |
| 77 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.2 секции | Колясочная           | 13.01 |
| 78 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.2 секции | Тамбур               | 12.7  |
| 79 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.2 секции | Мусоросборная камера | 8.09  |
| 80 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.3 секции | Лестничная клетка    | 7.8   |
| 81 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.3 секции | Тамбур               | 2.77  |
| 82 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.3 секции | Холл                 | 4.76  |
| 83 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.3 секции | Коридор              | 53.23 |
| 84 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.3 секции | Вестибюль            | 22.11 |
| 85 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.3 секции | Колясочная           | 8.02  |
| 86 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.3 секции | Тамбур               | 7.14  |
| 87 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.3 секции | Мусоросборная камера | 8.13  |
| 88 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.4 секции | Лестничная клетка    | 14.42 |
| 89 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.4 секции | Тамбур               | 8.22  |
| 90 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.4 секции | Холл                 | 5.2   |
| 91 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.4 секции | Коридор              | 33    |
| 92 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.4 секции | Вестибюль            | 33.73 |
| 93 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.4 секции | Колясочная           | 6.74  |
| 94 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.4 секции | Колясочная           | 8.7   |
| 95 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.4 секции | Колясочная           | 7.73  |
| 96 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.5 секции | Лестничная клетка    | 6.05  |
| 97 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.5 секции | Лестничная клетка    | 14.76 |
| 98 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.5 секции | Тамбур               | 8.32  |
| 99 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.5 секции | Холл                 | 5.41  |

|     |                          |                      |                      |       |
|-----|--------------------------|----------------------|----------------------|-------|
| 100 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.5 секции | Коридор              | 26.47 |
| 101 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.5 секции | Вест ибюль           | 31.59 |
| 102 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.5 секции | Диспет черская       | 22.91 |
| 103 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.5 секции | Мусоросборная камера | 5.91  |
| 104 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.6 секции | Лест ничная клет ка  | 13.44 |
| 105 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.6 секции | Тамбур               | 4.42  |
| 106 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.6 секции | Холл                 | 5.63  |
| 107 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.6 секции | Коридор              | 33.52 |
| 108 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.6 секции | Вест ибюль           | 35.9  |
| 109 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.6 секции | Мусоросборная камера | 4.68  |
| 110 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.7 секции | Лест ничная клет ка  | 13.44 |
| 111 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.7 секции | Тамбур               | 4.42  |
| 112 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.7 секции | Холл                 | 5.63  |
| 113 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.7 секции | Коридор              | 33.52 |
| 114 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.7 секции | Вест ибюль           | 35.9  |
| 115 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.7 секции | Мусоросборная камера | 4.68  |
| 116 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.8 секции | Лест ничная клет ка  | 14.76 |
| 117 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.8 секции | Тамбур               | 8.28  |
| 118 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.8 секции | Холл                 | 5.41  |
| 119 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.8 секции | Тамбур               | 8.37  |
| 120 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.8 секции | Коридор              | 27.39 |
| 121 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.8 секции | Вест ибюль           | 46.12 |
| 122 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.8 секции | Мусоросборная камера | 5.95  |
| 123 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.8 секции | Лест ничная клет ка  | 6.29  |
| 124 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.9 секции | Лест ничная клет ка  | 14.83 |
| 125 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.9 секции | Тамбур               | 5.38  |
| 126 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.9 секции | Холл                 | 5.2   |
| 127 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.9 секции | Тамбур               | 6.74  |
| 128 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.9 секции | Коридор              | 13.94 |
| 129 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.9 секции | Вест ибюль           | 29.95 |
| 130 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.9 секции | Диспет черская       | 26.8  |
| 131 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.9 секции | Колясочная           | 6.67  |
| 132 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.9 секции | Мусоросборная камера | 13.68 |
| 133 | Место общего пользования | 3-й этаж С3.1 секции | Лест ничная клет ка  | 7.6   |
| 134 | Место общего пользования | 3-й этаж С3.1 секции | Тамбур               | 4.52  |
| 135 | Место общего пользования | 3-й этаж С3.1 секции | Холл                 | 4.76  |
| 136 | Место общего пользования | 3-й этаж С3.1 секции | Коридор              | 24.15 |
| 137 | Место общего пользования | 3-й этаж С3.2 секции | Лест ничная клет ка  | 7.6   |
| 138 | Место общего пользования | 3-й этаж С3.2 секции | Тамбур               | 4.52  |
| 139 | Место общего пользования | 3-й этаж С3.2 секции | Холл                 | 4.76  |
| 140 | Место общего пользования | 3-й этаж С3.2 секции | Коридор              | 24.15 |
| 141 | Место общего пользования | 3-й этаж С3.3 секции | Лест ничная клет ка  | 7.6   |
| 142 | Место общего пользования | 3-й этаж С3.3 секции | Тамбур               | 2.77  |

|     |                          |                       |                   |       |
|-----|--------------------------|-----------------------|-------------------|-------|
| 143 | Место общего пользования | 3-й этаж С3.3 секции  | Холл              | 4.76  |
| 144 | Место общего пользования | 3-й этаж С3.3 секции  | Коридор           | 59    |
| 145 | Место общего пользования | 3-й этаж С3.4 секции  | Лестничная клетка | 7.6   |
| 146 | Место общего пользования | 3-й этаж С3.4 секции  | Тамбур            | 4.5   |
| 147 | Место общего пользования | 3-й этаж С3.4 секции  | Холл              | 4.76  |
| 148 | Место общего пользования | 3-й этаж С3.4 секции  | Коридор           | 30.85 |
| 149 | Место общего пользования | 3-й этаж С3.5 секции  | Лестничная клетка | 6.92  |
| 150 | Место общего пользования | 3-й этаж С3.5 секции  | Тамбур            | 6.15  |
| 151 | Место общего пользования | 3-й этаж С3.5 секции  | Холл              | 5.41  |
| 152 | Место общего пользования | 3-й этаж С3.5 секции  | Коридор           | 32.39 |
| 153 | Место общего пользования | 3-й этаж С3.6 секции  | Лестничная клетка | 6.47  |
| 154 | Место общего пользования | 3-й этаж С3.6 секции  | Холл              | 5.72  |
| 155 | Место общего пользования | 3-й этаж С3.6 секции  | Коридор           | 30.07 |
| 156 | Место общего пользования | 3-й этаж С3.7 секции  | Лестничная клетка | 6.47  |
| 157 | Место общего пользования | 3-й этаж С3.7 секции  | Холл              | 5.72  |
| 158 | Место общего пользования | 3-й этаж С3.7 секции  | Коридор           | 30.07 |
| 159 | Место общего пользования | 3-й этаж С3.8 секции  | Лестничная клетка | 6.92  |
| 160 | Место общего пользования | 3-й этаж С3.8 секции  | Холл              | 5.41  |
| 161 | Место общего пользования | 3-й этаж С3.8 секции  | Тамбур            | 6.15  |
| 162 | Место общего пользования | 3-й этаж С3.8 секции  | Коридор           | 32.39 |
| 163 | Место общего пользования | 3-й этаж С3.9 секции  | Лестничная клетка | 7.6   |
| 164 | Место общего пользования | 3-й этаж С3.9 секции  | Холл              | 4.76  |
| 165 | Место общего пользования | 3-й этаж С3.9 секции  | Тамбур            | 4.5   |
| 166 | Место общего пользования | 3-й этаж С3.9 секции  | Коридор           | 23.18 |
| 167 | Место общего пользования | 4-6 этажи С3.1 секции | Лестничная клетка | 7.6   |
| 168 | Место общего пользования | 4-6 этажи С3.1 секции | Тамбур            | 4.52  |
| 169 | Место общего пользования | 4-6 этажи С3.1 секции | Холл              | 4.76  |
| 170 | Место общего пользования | 4-6 этажи С3.1 секции | Коридор           | 24.15 |
| 171 | Место общего пользования | 4-6 этажи С3.2 секции | Лестничная клетка | 7.6   |
| 172 | Место общего пользования | 4-6 этажи С3.2 секции | Тамбур            | 4.52  |
| 173 | Место общего пользования | 4-6 этажи С3.2 секции | Холл              | 4.76  |
| 174 | Место общего пользования | 4-6 этажи С3.2 секции | Коридор           | 24.15 |
| 175 | Место общего пользования | 4-6 этажи С3.3 секции | Лестничная клетка | 7.6   |
| 176 | Место общего пользования | 4-6 этажи С3.3 секции | Тамбур            | 2.77  |
| 177 | Место общего пользования | 4-6 этажи С3.3 секции | Холл              | 4.76  |
| 178 | Место общего пользования | 4-6 этажи С3.3 секции | Коридор           | 59    |
| 179 | Место общего пользования | 4-6 этажи С3.4 секции | Лестничная клетка | 7.6   |
| 180 | Место общего пользования | 4-6 этажи С3.4 секции | Тамбур            | 4.5   |
| 181 | Место общего пользования | 4-6 этажи С3.4 секции | Холл              | 4.76  |
| 182 | Место общего пользования | 4-6 этажи С3.4 секции | Коридор           | 30.85 |
| 183 | Место общего пользования | 4-6 этажи С3.5 секции | Лестничная клетка | 6.92  |
| 184 | Место общего пользования | 4-6 этажи С3.5 секции | Тамбур            | 6.15  |
| 185 | Место общего пользования | 4-6 этажи С3.5 секции | Холл              | 5.41  |

|     |                          |                       |                   |       |
|-----|--------------------------|-----------------------|-------------------|-------|
| 186 | Место общего пользования | 4-6 этажи С3.5 секции | Коридор           | 32.39 |
| 187 | Место общего пользования | 4-6 этажи С3.6 секции | Лестничная клетка | 6.47  |
| 188 | Место общего пользования | 4-6 этажи С3.6 секции | Холл              | 5.72  |
| 189 | Место общего пользования | 4-6 этажи С3.6 секции | Коридор           | 30.07 |
| 190 | Место общего пользования | 4-6 этажи С3.7 секции | Лестничная клетка | 6.47  |
| 191 | Место общего пользования | 4-6 этажи С3.7 секции | Холл              | 5.72  |
| 192 | Место общего пользования | 4-6 этажи С3.7 секции | Коридор           | 30.07 |
| 193 | Место общего пользования | 4-6 этажи С3.8 секции | Лестничная клетка | 6.92  |
| 194 | Место общего пользования | 4-6 этажи С3.8 секции | Холл              | 5.41  |
| 195 | Место общего пользования | 4-6 этажи С3.8 секции | Тамбур            | 6.15  |
| 196 | Место общего пользования | 4-6 этажи С3.8 секции | Коридор           | 32.39 |
| 197 | Место общего пользования | 4-6 этажи С3.9 секции | Лестничная клетка | 7.6   |
| 198 | Место общего пользования | 4-6 этажи С3.9 секции | Холл              | 4.76  |
| 199 | Место общего пользования | 4-6 этажи С3.9 секции | Тамбур            | 4.5   |
| 200 | Место общего пользования | 4-6 этажи С3.9 секции | Коридор           | 23.18 |
| 201 | Место общего пользования | 7-й этаж С3.1 секции  | Лестничная клетка | 7.6   |
| 202 | Место общего пользования | 7-й этаж С3.1 секции  | Тамбур            | 4.52  |
| 203 | Место общего пользования | 7-й этаж С3.1 секции  | Холл              | 4.76  |
| 204 | Место общего пользования | 7-й этаж С3.1 секции  | Коридор           | 24.15 |
| 205 | Место общего пользования | 7-й этаж С3.2 секции  | Лестничная клетка | 7.6   |
| 206 | Место общего пользования | 7-й этаж С3.2 секции  | Тамбур            | 4.52  |
| 207 | Место общего пользования | 7-й этаж С3.2 секции  | Холл              | 4.76  |
| 208 | Место общего пользования | 7-й этаж С3.2 секции  | Коридор           | 24.15 |
| 209 | Место общего пользования | 7-й этаж С3.3 секции  | Лестничная клетка | 7.6   |
| 210 | Место общего пользования | 7-й этаж С3.3 секции  | Тамбур            | 2.77  |
| 211 | Место общего пользования | 7-й этаж С3.3 секции  | Холл              | 4.76  |
| 212 | Место общего пользования | 7-й этаж С3.3 секции  | Коридор           | 59    |
| 213 | Место общего пользования | 7-й этаж С3.4 секции  | Лестничная клетка | 7.6   |
| 214 | Место общего пользования | 7-й этаж С3.4 секции  | Тамбур            | 4.5   |
| 215 | Место общего пользования | 7-й этаж С3.4 секции  | Холл              | 4.76  |
| 216 | Место общего пользования | 7-й этаж С3.4 секции  | Коридор           | 30.85 |
| 217 | Место общего пользования | 7-й этаж С3.5 секции  | Лестничная клетка | 6.92  |
| 218 | Место общего пользования | 7-й этаж С3.5 секции  | Тамбур            | 6.15  |
| 219 | Место общего пользования | 7-й этаж С3.5 секции  | Холл              | 5.41  |
| 220 | Место общего пользования | 7-й этаж С3.5 секции  | Коридор           | 32.39 |
| 221 | Место общего пользования | 7-й этаж С3.6 секции  | Лестничная клетка | 6.47  |
| 222 | Место общего пользования | 7-й этаж С3.6 секции  | Холл              | 5.72  |
| 223 | Место общего пользования | 7-й этаж С3.6 секции  | Коридор           | 30.07 |
| 224 | Место общего пользования | 7-й этаж С3.7 секции  | Лестничная клетка | 6.47  |
| 225 | Место общего пользования | 7-й этаж С3.7 секции  | Холл              | 5.72  |
| 226 | Место общего пользования | 7-й этаж С3.7 секции  | Коридор           | 30.07 |
| 227 | Место общего пользования | 7-й этаж С3.8 секции  | Лестничная клетка | 6.92  |
| 228 | Место общего пользования | 7-й этаж С3.8 секции  | Холл              | 5.41  |



|     |                          |                      |                   |       |
|-----|--------------------------|----------------------|-------------------|-------|
| 229 | Место общего пользования | 7-й этаж С3.8 секции | Тамбур            | 6.15  |
| 230 | Место общего пользования | 7-й этаж С3.8 секции | Коридор           | 32.39 |
| 231 | Место общего пользования | 7-й этаж С3.9 секции | Лестничная клетка | 7.6   |
| 232 | Место общего пользования | 7-й этаж С3.9 секции | Холл              | 4.76  |
| 233 | Место общего пользования | 7-й этаж С3.9 секции | Тамбур            | 4.5   |
| 234 | Место общего пользования | 7-й этаж С3.9 секции | Коридор           | 23.18 |
| 235 | Место общего пользования | 8-й этаж С3.1 секции | Лестничная клетка | 7.6   |
| 236 | Место общего пользования | 8-й этаж С3.1 секции | Тамбур            | 4.52  |
| 237 | Место общего пользования | 8-й этаж С3.1 секции | Холл              | 4.76  |
| 238 | Место общего пользования | 8-й этаж С3.1 секции | Коридор           | 24.15 |
| 239 | Место общего пользования | 8-й этаж С3.2 секции | Лестничная клетка | 7.6   |
| 240 | Место общего пользования | 8-й этаж С3.2 секции | Тамбур            | 4.52  |
| 241 | Место общего пользования | 8-й этаж С3.2 секции | Холл              | 4.76  |
| 242 | Место общего пользования | 8-й этаж С3.2 секции | Коридор           | 24.15 |
| 243 | Место общего пользования | 8-й этаж С3.3 секции | Лестничная клетка | 7.6   |
| 244 | Место общего пользования | 8-й этаж С3.3 секции | Тамбур            | 2.77  |
| 245 | Место общего пользования | 8-й этаж С3.3 секции | Холл              | 4.76  |
| 246 | Место общего пользования | 8-й этаж С3.3 секции | Коридор           | 59    |
| 247 | Место общего пользования | 8-й этаж С3.4 секции | Лестничная клетка | 7.6   |
| 248 | Место общего пользования | 8-й этаж С3.4 секции | Тамбур            | 4.5   |
| 249 | Место общего пользования | 8-й этаж С3.4 секции | Холл              | 4.76  |
| 250 | Место общего пользования | 8-й этаж С3.4 секции | Коридор           | 30.85 |
| 251 | Место общего пользования | 8-й этаж С3.5 секции | Лестничная клетка | 6.92  |
| 252 | Место общего пользования | 8-й этаж С3.5 секции | Тамбур            | 6.15  |
| 253 | Место общего пользования | 8-й этаж С3.5 секции | Холл              | 5.41  |
| 254 | Место общего пользования | 8-й этаж С3.5 секции | Коридор           | 32.39 |
| 255 | Место общего пользования | 8-й этаж С3.6 секции | Лестничная клетка | 6.47  |
| 256 | Место общего пользования | 8-й этаж С3.6 секции | Холл              | 5.72  |
| 257 | Место общего пользования | 8-й этаж С3.6 секции | Коридор           | 30.07 |
| 258 | Место общего пользования | 8-й этаж С3.7 секции | Лестничная клетка | 6.47  |
| 259 | Место общего пользования | 8-й этаж С3.7 секции | Холл              | 5.72  |
| 260 | Место общего пользования | 8-й этаж С3.7 секции | Коридор           | 30.07 |
| 261 | Место общего пользования | 8-й этаж С3.8 секции | Лестничная клетка | 6.92  |
| 262 | Место общего пользования | 8-й этаж С3.8 секции | Холл              | 5.41  |
| 263 | Место общего пользования | 8-й этаж С3.8 секции | Тамбур            | 6.15  |
| 264 | Место общего пользования | 8-й этаж С3.8 секции | Коридор           | 32.39 |
| 265 | Место общего пользования | 8-й этаж С3.9 секции | Лестничная клетка | 7.6   |
| 266 | Место общего пользования | 8-й этаж С3.9 секции | Холл              | 4.76  |
| 267 | Место общего пользования | 8-й этаж С3.9 секции | Тамбур            | 4.5   |
| 268 | Место общего пользования | 8-й этаж С3.9 секции | Коридор           | 23.18 |

|   |        |  |
|---|--------|--|
| 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, секция С 3.1                         | Лифт грузопассажирский 1000 кг  | Для перемещения грузов и пассажиров по этажам и транспортировки пожарных подразделений             |
| 2  | Лестнично лифтовой блок, секция С 3.2                         | Лифт грузопассажирский 1000 кг  | Для перемещения грузов и пассажиров по этажам и транспортировки пожарных подразделений             |
| 3  | Лестнично лифтовой блок, секция С 3.3                         | Лифт грузопассажирский 1000 кг  | Для перемещения грузов и пассажиров по этажам и транспортировки пожарных подразделений             |
| 4  | Лестнично лифтовой блок, секция С 3.4                         | Лифт грузопассажирский 1000 кг  | Для перемещения грузов и пассажиров по этажам и транспортировки пожарных подразделений             |
| 5  | Лестнично лифтовой блок, секция С 3.5                         | Лифт грузопассажирский 1000 кг  | Для перемещения грузов и пассажиров по этажам и транспортировки пожарных подразделений             |
| 6  | Лестнично лифтовой блок, секция С 3.6                         | Лифт грузопассажирский 1000 кг  | Для перемещения грузов и пассажиров по этажам и транспортировки пожарных подразделений             |
| 7  | Лестнично лифтовой блок, секция С 3.7                         | Лифт грузопассажирский 1000 кг  | Для перемещения грузов и пассажиров по этажам и транспортировки пожарных подразделений             |
| 8  | Лестнично лифтовой блок, секция С 3.8                         | Лифт грузопассажирский 1000 кг  | Для перемещения грузов и пассажиров по этажам и транспортировки пожарных подразделений             |
| 9  | Лестнично лифтовой блок, секция С 3.9                         | Лифт грузопассажирский 1000 кг  | Для перемещения грузов и пассажиров по этажам и транспортировки пожарных подразделений             |
| 10 | ГРЩ жилого дома 3-4/А-Б                                       | Главный распределительный щит ЕКФ.  | Для приема, распределения и учёта электроэнергии по потребителям жилого дома, встроенных помещений |
| 11 | ГРЩ встроенных помещений 4-6/А-Б                              | Главный распределительный щит ЕКФ.  | Для приема, распределения и учёта электроэнергии по потребителям жилого дома, встроенных помещений |
| 12 | Индивидуальный тепловой пункт для жилого дома 13-15/А-Б       | Тепловой пункт на базе оборудования и стальной запорной арматуры "Danfoss" с контрольно-измерительными приборами, индивидуальный тепловой пункт с коммерческим узлом учёта. | Для подключения и организации учёта системы теплоснабжения жилых и встроенных помещений            |
| 13 | Индивидуальный тепловой пункт встроенных помещений 15-167/И-М | Тепловой пункт на базе оборудования и стальной запорной арматуры "Danfoss" с контрольно-измерительными приборами, индивидуальный тепловой пункт с коммерческим узлом учёта. | Для подключения и организации учёта системы теплоснабжения жилых и встроенных помещений            |

|    |   |   |   |
|----|---|---|---|
| 14 | Насосная станция 1-8/К-М                                    | Насосная установка "Wilo"   | Хозяйственно-бытовые нужды  |
| 15 | Помещение вент.камеры 9-11/К-М                              | Установки дымоудаления и подпора удаляемого воздуха при пожаре  | Предусматривается система дымоудаления из коридоров и подпор воздуха в лестничной-лифтовой блок   |
| 16 | Диспетчерская 2-4/Б-В                                       | Персональный компьютер с программным обеспечением   | Пожарная сигнализация и оповещение дежурного персонала о пожаре, неисправности оборудования и других событиях в системе противопожарной защиты и оповещения |
| 17 | Серверная 11-14/К-М   | Система проводного вещания и оповещения   | Вещание и оповещение РАСЦО  |
| 18 | Серверная 11-14/К-М   | Сеть коллективного приема телевидения   | Для размещения головной станции с усилителем  |
| 19 | Серверная 15-18/В-Д   | Домовой узел связи, интернет  | Предоставление услуг телефонной связи, интернет.  |
| 20 | Внутренняя система канализации бытовых сточных секция С 3.1 | предусматривается по закрытым самотечным трубопроводам, самотечными выпусками диаметром 100 мм.                     | Отвод бытовых сточных вод   |
| 21 | Внутренняя система канализации бытовых сточных секция С 3.2 | Внутренняя система канализации бытовых сточных оборудовывается закрытыми самотечным трубопроводам диаметром 100 мм. | Отвод бытовых сточных вод   |
| 22 | Внутренняя система канализации бытовых сточных секция С 3.3 | Внутренняя система канализации бытовых сточных оборудовывается закрытыми самотечным трубопроводам диаметром 100 мм. | Отвод бытовых сточных вод   |
| 23 | Внутренняя система канализации бытовых сточных секция С 3.4 | Внутренняя система канализации бытовых сточных оборудовывается закрытыми самотечным трубопроводам диаметром 100 мм. | Отвод бытовых сточных вод   |
| 24 | Внутренняя система канализации бытовых сточных секция С 3.5 | Внутренняя система канализации бытовых сточных оборудовывается закрытыми самотечным трубопроводам диаметром 100 мм. | Отвод бытовых сточных вод   |
| 25 | Внутренняя система канализации бытовых сточных секция С 3.6 | Внутренняя система канализации бытовых сточных оборудовывается закрытыми самотечным трубопроводам диаметром 100 мм. | Отвод бытовых сточных вод   |
| 26 | Внутренняя система канализации бытовых сточных секция С 3.7 | Внутренняя система канализации бытовых сточных оборудовывается закрытыми самотечным трубопроводам диаметром 100 мм. | Отвод бытовых сточных вод   |



|    |   |   |   |
|----|---|---|---|
| 38 | Внутренняя система дождевой канализации секция С 3.9      | Внутренняя система канализации бытовых сточных оборудовывается закрытыми самотечным трубопроводам диаметром 100 мм. | Отвод дождевых сточных вод  |
| 39 | Приточно-вытяжная вентиляция жилых помещений секция С 3.1 | Вентиляционные оконные клапаны и регулируемые оконные створки   | Для обеспечения требуемого уровня воздухообмена и поддержки метеорологических параметров на допустимом уровне |
| 40 | Приточно-вытяжная вентиляция жилых помещений секция С 3.2 | Вентиляционные оконные клапаны и регулируемые оконные створки   | Для обеспечения требуемого уровня воздухообмена и поддержки метеорологических параметров на допустимом уровне |
| 41 | Приточно-вытяжная вентиляция жилых помещений секция С 3.3 | Вентиляционные оконные клапаны и регулируемые оконные створки   | Для обеспечения требуемого уровня воздухообмена и поддержки метеорологических параметров на допустимом уровне |
| 42 | Приточно-вытяжная вентиляция жилых помещений секция С 3.4 | Вентиляционные оконные клапаны и регулируемые оконные створки   | Для обеспечения требуемого уровня воздухообмена и поддержки метеорологических параметров на допустимом уровне |
| 43 | Приточно-вытяжная вентиляция жилых помещений секция С 3.5 | Вентиляционные оконные клапаны и регулируемые оконные створки   | Для обеспечения требуемого уровня воздухообмена и поддержки метеорологических параметров на допустимом уровне |
| 44 | Приточно-вытяжная вентиляция жилых помещений секция С 3.6 | Вентиляционные оконные клапаны и регулируемые оконные створки   | Для обеспечения требуемого уровня воздухообмена и поддержки метеорологических параметров на допустимом уровне |
| 45 | Приточно-вытяжная вентиляция жилых помещений секция С 3.7 | Вентиляционные оконные клапаны и регулируемые оконные створки   | Для обеспечения требуемого уровня воздухообмена и поддержки метеорологических параметров на допустимом уровне |
| 46 | Приточно-вытяжная вентиляция жилых помещений секция С 3.8 | Вентиляционные оконные клапаны и регулируемые оконные створки   | Для обеспечения требуемого уровня воздухообмена и поддержки метеорологических параметров на допустимом уровне |
| 47 | Приточно-вытяжная вентиляция жилых помещений секция С 3.9 | Вентиляционные оконные клапаны и регулируемые оконные створки   | Для обеспечения требуемого уровня воздухообмена и поддержки метеорологических параметров на допустимом уровне |

|    |   |   |   |
|----|---|---|---|
| 48 | Приточно-вытяжная вентиляция встроены в помещениях          | Предусмотрена установка приточного и вытяжного оборудования и жалюзийных решеток для забора воздуха.    | Для обеспечения требуемого уровня воздухообмена и поддержки метеорологических параметров на допустимом уровне |
| 49 | Автоматическая противопожарная защита секция С 3.1          | Дымоприемные устройства, оборудованные нормально закрытыми противопожарными клапанами с электроприводом | Для безопасной эвакуации людей при пожаре   |
| 50 | Автоматическая противопожарная защита секция С 3.2          | Дымоприемные устройства, оборудованные нормально закрытыми противопожарными клапанами с электроприводом | Для безопасной эвакуации людей при пожаре   |
| 51 | Автоматическая противопожарная защита секция С 3.3          | Дымоприемные устройства, оборудованные нормально закрытыми противопожарными клапанами с электроприводом | Для безопасной эвакуации людей при пожаре   |
| 52 | Автоматическая противопожарная защита секция С 3.4          | Дымоприемные устройства, оборудованные нормально закрытыми противопожарными клапанами с электроприводом | Для безопасной эвакуации людей при пожаре   |
| 53 | Автоматическая противопожарная защита секция С 3.5          | Дымоприемные устройства, оборудованные нормально закрытыми противопожарными клапанами с электроприводом | Для безопасной эвакуации людей при пожаре   |
| 54 | Автоматическая противопожарная защита секция С 3.6          | Дымоприемные устройства, оборудованные нормально закрытыми противопожарными клапанами с электроприводом | Для безопасной эвакуации людей при пожаре   |
| 55 | Автоматическая противопожарная защита секция С 3.7          | Дымоприемные устройства, оборудованные нормально закрытыми противопожарными клапанами с электроприводом | Для безопасной эвакуации людей при пожаре   |
| 56 | Автоматическая противопожарная защита секция С 3.8          | Дымоприемные устройства, оборудованные нормально закрытыми противопожарными клапанами с электроприводом | Для безопасной эвакуации людей при пожаре   |
| 57 | Автоматическая противопожарная защита секция С 3.9          | Дымоприемные устройства, оборудованные нормально закрытыми противопожарными клапанами с электроприводом | Для безопасной эвакуации людей при пожаре   |
| 58 | Автоматическая противопожарная защита встроены в помещениях | Дымоприемные устройства, оборудованные нормально закрытыми противопожарными клапанами с электроприводом | Для безопасной эвакуации людей при пожаре   |



|    |   |  |   |
|----|---|--|---|
| 67 | Системы контроля и управления доступом секция С 3.9         | Модуль контроля доступа «МКД-2» прот. R3; бесконтактные считыватели карт доступа «SR-R112»; устройства исполнительные; электромагнитные замки «SR-LE280»; доводчик дверной «SR-DC 132»; кнопки «ВЫХОД» «SR-BM12S»; источники питания «ИВЭПР» | Для обеспечения санкционированного доступа сотрудников в зоны и выделенные помещения.   |
| 68 | Системы контроля и управления доступом встроенных помещений | Модуль контроля доступа «МКД-2» прот. R3; бесконтактные считыватели карт доступа «SR-R112»; устройства исполнительные; электромагнитные замки «SR-LE280»; доводчик дверной «SR-DC 132»; кнопки «ВЫХОД» «SR-BM12S»; источники питания «ИВЭПР» | Для обеспечения санкционированного доступа сотрудников в зоны и выделенные помещения.   |
| 69 | Система охранного телевидения секции С 3.1                  | Видеомонитор и видеорегистратор  | Система охранного телевидения в жилом доме предназначена для представления и регистрации видеоинформации об обстановке на прилегающей к дому территории у основных входов, в этажных коридорах, в лифтовых кабинах. |
| 70 | Система охранного телевидения секции С 3.2                  | Видеомонитор и видеорегистратор  | Система охранного телевидения в жилом доме предназначена для представления и регистрации видеоинформации об обстановке на прилегающей к дому территории у основных входов, в этажных коридорах, в лифтовых кабинах. |
| 71 | Система охранного телевидения секции С 3.3                  | Видеомонитор и видеорегистратор  | Система охранного телевидения в жилом доме предназначена для представления и регистрации видеоинформации об обстановке на прилегающей к дому территории у основных входов, в этажных коридорах, в лифтовых кабинах. |
| 72 | Система охранного телевидения секции С 3.4                  | Видеомонитор и видеорегистратор  | Система охранного телевидения в жилом доме предназначена для представления и регистрации видеоинформации об обстановке на прилегающей к дому территории у основных входов, в этажных коридорах, в лифтовых кабинах. |
| 73 | Система охранного телевидения секции С 3.5                  | Видеомонитор и видеорегистратор  | Система охранного телевидения в жилом доме предназначена для представления и регистрации видеоинформации об обстановке на прилегающей к дому территории у основных входов, в этажных коридорах, в лифтовых кабинах. |
| 74 | Система охранного телевидения секции С 3.6                  | Видеомонитор и видеорегистратор  | Система охранного телевидения в жилом доме предназначена для представления и регистрации видеоинформации об обстановке на прилегающей к дому территории у основных входов, в этажных коридорах, в лифтовых кабинах. |
| 75 | Система охранного телевидения секции С 3.7                  | Видеомонитор и видеорегистратор  | Система охранного телевидения в жилом доме предназначена для представления и регистрации видеоинформации об обстановке на прилегающей к дому территории у основных входов, в этажных коридорах, в лифтовых кабинах. |
| 76 | Система охранного телевидения секции С 3.8                  | Видеомонитор и видеорегистратор  | Система охранного телевидения в жилом доме предназначена для представления и регистрации видеоинформации об обстановке на прилегающей к дому территории у основных входов, в этажных коридорах, в лифтовых кабинах. |
| 77 | Система охранного телевидения секции С 3.9                  | Видеомонитор и видеорегистратор  | Система охранного телевидения в жилом доме предназначена для представления и регистрации видеоинформации об обстановке на прилегающей к дому территории у основных входов, в этажных коридорах, в лифтовых кабинах. |



|    |   |  |  |
|----|---|--|--|
| 78 | Система охранного телевидения встроены помещений  | Видеомонитор и видеорегистратор  | Система охранного телевидения в жилом доме предназначена для представления и регистрации видеoinформации об обстановке на прилегающей к дому территории у основных входов, в этажных коридорах, в лифтовых кабинах.  |
| 79 | Автоматическая пожарная сигнализация секции С 3.1 | Извещатели пожарные оптико-электронные дымовые, извещатели тепловое максисмально-дифференциальные. | Автоматическая пожарная сигнализация предназначена для обнаружения пожара на начальной стадии возгорания, включения системы оповещения и управления эвакуацией, формирования сигналов на оборудование автоматики инженерных систем, отключения замков системы контроля доступом с выдачей всей необходимой информации на пульт круглосуточного диспетчера. |
| 80 | Автоматическая пожарная сигнализация секции С 3.2 | Извещатели пожарные оптико-электронные дымовые, извещатели тепловое максисмально-дифференциальные. | Автоматическая пожарная сигнализация предназначена для обнаружения пожара на начальной стадии возгорания, включения системы оповещения и управления эвакуацией, формирования сигналов на оборудование автоматики инженерных систем, отключения замков системы контроля доступом с выдачей всей необходимой информации на пульт круглосуточного диспетчера. |
| 81 | Автоматическая пожарная сигнализация секции С 3.3 | Извещатели пожарные оптико-электронные дымовые, извещатели тепловое максисмально-дифференциальные. | Автоматическая пожарная сигнализация предназначена для обнаружения пожара на начальной стадии возгорания, включения системы оповещения и управления эвакуацией, формирования сигналов на оборудование автоматики инженерных систем, отключения замков системы контроля доступом с выдачей всей необходимой информации на пульт круглосуточного диспетчера. |
| 82 | Автоматическая пожарная сигнализация секции С 3.4 | Извещатели пожарные оптико-электронные дымовые, извещатели тепловое максисмально-дифференциальные. | Автоматическая пожарная сигнализация предназначена для обнаружения пожара на начальной стадии возгорания, включения системы оповещения и управления эвакуацией, формирования сигналов на оборудование автоматики инженерных систем, отключения замков системы контроля доступом с выдачей всей необходимой информации на пульт круглосуточного диспетчера. |
| 83 | Автоматическая пожарная сигнализация секции С 3.5 | Извещатели пожарные оптико-электронные дымовые, извещатели тепловое максисмально-дифференциальные. | Автоматическая пожарная сигнализация предназначена для обнаружения пожара на начальной стадии возгорания, включения системы оповещения и управления эвакуацией, формирования сигналов на оборудование автоматики инженерных систем, отключения замков системы контроля доступом с выдачей всей необходимой информации на пульт круглосуточного диспетчера. |
| 84 | Автоматическая пожарная сигнализация секции С 3.6 | Извещатели пожарные оптико-электронные дымовые, извещатели тепловое максисмально-дифференциальные. | Автоматическая пожарная сигнализация предназначена для обнаружения пожара на начальной стадии возгорания, включения системы оповещения и управления эвакуацией, формирования сигналов на оборудование автоматики инженерных систем, отключения замков системы контроля доступом с выдачей всей необходимой информации на пульт круглосуточного диспетчера. |
| 85 | Автоматическая пожарная сигнализация секции С 3.7 | Извещатели пожарные оптико-электронные дымовые, извещатели тепловое максисмально-дифференциальные. | Автоматическая пожарная сигнализация предназначена для обнаружения пожара на начальной стадии возгорания, включения системы оповещения и управления эвакуацией, формирования сигналов на оборудование автоматики инженерных систем, отключения замков системы контроля доступом с выдачей всей необходимой информации на пульт круглосуточного диспетчера. |

|    |  |   |  |
|----|--|---|--|
| 86 | Автоматическая пожарная сигнализация секции С 3.8              | Извещатели пожарные оптико-электронные дымовые, извещатели тепловые максимально-дифференциальные. | Автоматическая пожарная сигнализация предназначена для обнаружения пожара на начальной стадии возгорания, включения системы оповещения и управления эвакуацией, формирования сигналов на оборудование автоматики инженерных систем, отключения замков системы контроля доступом с выдачей всей необходимой информации на пульт круглосуточного диспетчера. |
| 87 | Автоматическая пожарная сигнализация секции С 3.9              | Извещатели пожарные оптико-электронные дымовые, извещатели тепловые максимально-дифференциальные. | Автоматическая пожарная сигнализация предназначена для обнаружения пожара на начальной стадии возгорания, включения системы оповещения и управления эвакуацией, формирования сигналов на оборудование автоматики инженерных систем, отключения замков системы контроля доступом с выдачей всей необходимой информации на пульт круглосуточного диспетчера. |
| 88 | Автоматическая пожарная сигнализация встроенных помещений      | Извещатели пожарные оптико-электронные дымовые.   | Автоматическая пожарная сигнализация предназначена для обнаружения пожара на начальной стадии возгорания, включения системы оповещения и управления эвакуацией, формирования сигналов на оборудование автоматики инженерных систем, отключения замков системы контроля доступом с выдачей всей необходимой информации на пульт круглосуточного диспетчера. |
| 89 | Система оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ) секции С 3.1 | Блок речевого оповещения С2000 Рупор-200, оповещатели звуковые СИРЕНА                             | Система оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ) в жилом доме предусмотрена и предназначена для своевременного оповещения людей о пожаре  |
| 90 | Система оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ) секции С 3.2 | Блок речевого оповещения С2000 Рупор-200, оповещатели звуковые СИРЕНА                             | Система оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ) в жилом доме предусмотрена и предназначена для своевременного оповещения людей о пожаре  |
| 91 | Система оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ) секции С 3.3 | Блок речевого оповещения С2000 Рупор-200, оповещатели звуковые СИРЕНА                             | Система оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ) в жилом доме предусмотрена и предназначена для своевременного оповещения людей о пожаре  |
| 92 | Система оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ) секции С 3.4 | Блок речевого оповещения С2000 Рупор-200, оповещатели звуковые СИРЕНА                             | Система оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ) в жилом доме предусмотрена и предназначена для своевременного оповещения людей о пожаре  |
| 93 | Система оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ) секции С 3.5 | Блок речевого оповещения С2000 Рупор-200, оповещатели звуковые СИРЕНА                             | Система оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ) в жилом доме предусмотрена и предназначена для своевременного оповещения людей о пожаре  |

|    |  |   |   |
|----|--|---|---|
| 94 | Система оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ) секции С 3.6         | Блок речевого оповещения С2000 Рупор-200, оповещатели звуковые СИРЕНА | Система оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ) в жилом доме предусмотрена и предназначена для своевременного оповещения людей о пожаре |
| 95 | Система оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ) секции С 3.7         | Блок речевого оповещения С2000 Рупор-200, оповещатели звуковые СИРЕНА | Система оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ) в жилом доме предусмотрена и предназначена для своевременного оповещения людей о пожаре |
| 96 | Система оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ) секции С 3.8         | Блок речевого оповещения С2000 Рупор-200, оповещатели звуковые СИРЕНА | Система оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ) в жилом доме предусмотрена и предназначена для своевременного оповещения людей о пожаре |
| 97 | Система оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ) секции С 3.9         | Блок речевого оповещения С2000 Рупор-200, оповещатели звуковые СИРЕНА | Система оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ) в жилом доме предусмотрена и предназначена для своевременного оповещения людей о пожаре |
| 98 | Система оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ) встроенных помещений | Блок речевого оповещения С2000 Рупор-200, оповещатели звуковые СИРЕНА | Система оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ) в жилом доме предусмотрена и предназначена для своевременного оповещения людей о пожаре |

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:<br><b>20 процентов готовности</b>                                 |
|   | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства:<br><b>3 квартал 2020 г.</b> |
| 17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства:<br><b>40 процентов готовности</b>                                 |
|   | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства:<br><b>2 квартал 2021 г.</b> |
| 17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства:<br><b>60 процентов готовности</b>                                 |
|   | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства:<br><b>1 квартал 2022 г.</b> |
| 17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства:<br><b>80 процентов готовности</b>                                 |

|  |          |   |
|--|----------|---|
|  | 17.1.2   | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства:<br><b>3 квартал 2022 г.</b>  |
| 17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства  | 17.1.1   | Этап реализации проекта строительства:<br><b>получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости</b>   |
|  | 17.1.2   | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства:<br><b>3 квартал 2022 г.</b>  |
| 18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости и о размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 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» |          |   |
| 18.1 О планируемой стоимости строительства   | 18.1.1   | Планируемая стоимость строительства:<br><b>7 616 538 346 руб.</b>   |
| 18.2 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»  | 18.2.1   | О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:   |
|  | 18.2.1.1 | Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:   |
|  | 18.2.2   | О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории:   |
|  | 18.2.2.1 | Размер платежа по договору о комплексном освоении территории:   |
| 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:<br><b>Счета эскроу</b>  |
|  | 19.1.2   | Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона:  |
| 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:<br><b>Публичное акционерное общество</b>                      |
|  | 19.2.2   | Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы:<br><b>Сбербанк России</b> |
|  | 19.2.3   | Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:<br><b>7707083893</b>                                 |
| 19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд  | 19.3.1   | Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:<br><b>Нет</b>  |

|   |          |  |
|---|----------|--|
| 19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет   | 19.4.1   | Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:  |
|   |          | Организационно-правовая форма:<br><b>Публичное акционерное общество</b>  |
|   |          | Наименование банка:<br><b>Сбербанк</b>   |
|   | 19.4.2   | Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:   |
|   |          | Номер расчетного счета:<br><b>40702810255000048259</b>   |
|   |          | Корреспондентский счет:<br><b>30101810500000000653</b>   |
|   |          | БИК:<br><b>044030653</b>   |
|   |          | ИНН:<br><b>7707083893</b>  |
|   |          | КПП:<br><b>773601001</b>   |
|   |          | ОГРН:<br><b>1027700132195</b>  |
|   |          | ОКПО:<br><b>09171401</b>   |
| 19.5 Форма привлечения денежных средств   | 19.5.1   | Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства:<br><b>Счет эскроу</b> |
| 19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о доступной сумме кредита (займа) с лимитом кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа), неиспользованном остатке по кредитной линии на последнюю отчетную дату | 19.6.1   | О целевом кредите (целевом займе):   |
|   | 19.6.1.1 | Организационно-правовая форма кредитора:<br><b>Публичное акционерное общество</b>                                    |
|   | 19.6.1.2 | Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы:<br><b>Сбербанк России</b>                  |
|   | 19.6.1.3 | Идентификационный номер налогоплательщика кредитора:<br><b>7707083893</b>  |
|   | 19.6.1.4 | Доступная сумма кредита (займа):<br><b>5 511 355 390 руб.</b>  |
|   | 19.6.1.5 | Лимит кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа):<br><b>6 410 000 000 руб.</b>                 |
|   | 19.6.1.6 | Неиспользованный остаток по кредитной линии на последнюю отчетную дату:<br><b>5 511 355 390 руб.</b>                 |

|  |              |   |
|--|--------------|---|
| 19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу | 19.7.1       | О количестве договоров участия в долевом строительстве:   |
|  | 19.7.1.1     | Вид объекта долевого строительства:   |
|  | 19.7.1.1.1   | Жилые помещения:  |
|  | 19.7.1.1.1.1 | Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу:<br><b>0</b>   |
|  | 19.7.1.1.1.2 | Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:<br><b>28</b>           |
|  | 19.7.1.1.1.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика:<br><b>0</b>     |
|  | 19.7.1.1.2   | Нежилые помещения:  |
|  | 19.7.1.1.2.1 | Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу:<br><b>0</b>   |
|  | 19.7.1.1.2.2 | Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:<br><b>1</b>            |
|  | 19.7.1.1.2.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика:<br><b>0</b>     |
|  | 19.7.1.1.3   | Машино-места:   |
|  | 19.7.1.1.3.1 | Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу:<br><b>0</b>   |
|  | 19.7.1.1.3.2 | Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:<br><b>0</b>            |
|  | 19.7.1.1.3.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика:<br><b>0</b>     |
|  | 19.7.2       | О площади объектов долевого строительства:  |
|  | 19.7.2.1     | Вид объекта долевого строительства:   |
|  | 19.7.2.1.1   | Жилые помещения:  |
|  | 19.7.2.1.1.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу:<br><b>0 м2</b> |

|  |              |   |
|--|--------------|---|
|  | 19.7.2.1.1.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:<br><b>1 943,53 м2</b> |
|  | 19.7.2.1.1.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика:<br><b>0 м2</b> |
|  | 19.7.2.1.2   | Нежилые помещения:  |
|  | 19.7.2.1.2.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу:<br><b>0 м2</b>   |
|  | 19.7.2.1.2.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:<br><b>146,32 м2</b>   |
|  | 19.7.2.1.2.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика:<br><b>0 м2</b> |
|  | 19.7.2.1.3   | Машино-места:   |
|  | 19.7.2.1.3.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу:<br><b>0 м2</b>   |
|  | 19.7.2.1.3.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:<br><b>0 м2</b>        |
|  | 19.7.2.1.3.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика:<br><b>0 м2</b> |
|  | 19.7.3       | О цене договоров участия в долевом строительстве:   |
|  | 19.7.3.1     | Вид объекта долевого строительства:   |
|  | 19.7.3.1.1   | Жилые помещения:  |
|  | 19.7.3.1.1.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу:<br><b>0 руб.</b>  |
|  | 19.7.3.1.1.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:<br><b>104 649 415 руб.</b>   |
|  | 19.7.3.1.1.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика:<br><b>0 руб.</b>  |
|  | 19.7.3.1.2   | Нежилые помещения:  |
|  | 19.7.3.1.2.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу:<br><b>0 руб.</b>  |
|  | 19.7.3.1.2.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:<br><b>10 242 400 руб.</b>  |
|  | 19.7.3.1.2.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика:<br><b>0 руб.</b>  |
|  | 19.7.3.1.3   | Машино-места:   |

|  |              |   |
|--|--------------|---|
|  | 19.7.3.1.3.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу:<br><b>0 руб.</b>  |
|  | 19.7.3.1.3.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:<br><b>0 руб.</b>                                   |
|  | 19.7.3.1.3.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика:<br><b>0 руб.</b>                            |
| 20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства |              |   |
| 20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости  | 20.1.1       | Вид соглашения или сделки:<br><b>Договор об открытии невозобновляемой кредитной линии</b>   |
|  | 20.1.2       | Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:<br><b>Публичное акционерное общество</b>   |
|  | 20.1.3       | Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы:<br><b>Сбербанк России</b>                    |
|  | 20.1.4       | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:<br><b>7707083893</b>  |
|  | 20.1.5       | Сумма привлеченных средств:<br><b>6 410 000 000 руб.</b>  |
|  | 20.1.6       | Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:<br><b>13.08.2024</b>   |
|  | 20.1.7       | Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательств по возврату привлеченных средств:<br><b>78:07:0003212:20</b> |
| 21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика  |              |   |
| 21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика   | 21.1.1       | Размер уставного капитала застройщика:<br><b>10000 руб.</b>   |
| 22 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона   |              |   |



|   |               |  |
|---|---------------|--|
| <p>22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность</p> | <p>22.1.1</p> | <p>Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:<br/><b>Нет</b></p>  |
| <p>23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте</p>  |               |  |
| <p>23.1 Иная информация о проекте</p>   | <p>23.1.1</p> | <p>Иная информация о проекте:<br/><b>Размеры платы за подключение к сетям инженерно-технического обеспечения, указанные в графе 14.1.8, получены расчетным путем; - Указанные в п. 14.1.8 объектов №1-№3 размеры платы за подключение к сетям инженерно-технического обеспечения объектов №1-№3 являются суммарным размером платы для объектов №1-№3, - Указанная в п. 18.1.1. объектов №1-№3 планируемая стоимость строительства является суммарной стоимостью строительства объектов №1-№3</b></p> |
| <p>24 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию</p>   |               |  |
| <p>24.1 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию</p>   | <p>24.1.1</p> |  |

КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА "ПРОЕКТНАЯ  
ДЕКЛАРАЦИЯ", ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ  
ПОДПИСЬЮ

**Сведения об электронной подписи**

Сертификат: 00EA19B9E9F240C1BAE81121CEE70E0495

Владелец: **ООО РСТИ, Калинина Валентина Ивановна,  
САНКТ-ПЕТЕРБУРГ**

Действителен: с 12.10.2018 по 12.10.2019