

ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

Копия ЖК "Граф Орлов"

№ 78-001263 по состоянию на 22.03.2019

01 О фирменном наименовании (наименовании) застройщика, месте нахождения застройки, режиме его работы, номере телефона, адресе официального сайта застройщика в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и адресе электронной почты, фамилии, имени, отчестве (если имеется) лица, исполняющего функции единоличного исполнительного органа застройки, а также об индивидуализирующем застройщика некоммерческом обозначении		
1.1 О фирменном наименовании застройщика	1.1.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	1.1.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ "ПИГМЕНТ"
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы: "НПО "Пигмент"
1.2 О месте нахождения застройщика - адрес, указанный в учредительных документах	1.2.1	Индекс: 196070
	1.2.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	1.2.3	Район Субъекта Российской Федерации:
	1.2.4	Вид населенного пункта: город
	1.2.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	1.2.6	Элемент дорожно-уличной сети: проспект
	1.2.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Московский
	1.2.8	1.2.8 Тип здания (сооружения): Дом: 183-185 ; Строение: Б ;
	1.2.9	1.2.9 Тип помещений: Помещение: 170-Н ;
1.3 О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели: пн,вт,ср,чт,пт
	1.3.2	Рабочее время: с 09:00 по 17:30

1.4 О номере телефона, адресе официального сайта застройщика и адресе электронной почты в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	1.4.1	Номер телефона: +7(812)305-33-55
	1.4.2	Адрес электронной почты: 3053355@l1n1.ru
	1.4.3	Адрес официального сайта: http://npo-pigment-dev.ru/
1.5 О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика	1.5.1	Фамилия: Смирнов
	1.5.2	Имя: Сергей
	1.5.3	Отчество (при наличии): Александрович
	1.5.4	Наименование должности: Генеральный директор
1.6 Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении	1.6.1	Коммерческое обозначение застройщика:
02 О государственной регистрации застройщика		
2.1 О государственной регистрации застройщика	2.1.1	Индивидуальный номер налогоплательщика: 7810244569
	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер: 1037821030708
	2.1.3	Год регистрации: 2001 г.
03 Об учредителях (участниках) застройщика, которые обладают пятью и более процентами голосов в органе управления этого юридического лица, с указанием фирменного наименования (наименования) юридического лица — учредителя (участника), фамилии, имени, отчества физического лица — учредителя (участника), а также процента голосов, которым обладает каждый такой учредитель (участник) в органе управления этого юридического лица		
3.1 Об учредителе — юридическом лице, являющемся резидентом Российской Федерации	3.1.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «КРОНА»
	3.1.3	Индивидуальный номер налогоплательщика: 7805249025
	3.1.4	Голосов в органе управления: 96,9999 %

3.2 Об учредителе — юридическом лице, являющемся нерезидентом Российской Федерации	3.2.1	Фирменное наименование организации:
	3.2.2	Страна регистрации юридического лица:
	3.2.3	Дата регистрации:
	3.2.4	Регистрационный номер:
	3.2.5	Наименование регистрирующего органа:
	3.2.6	Адрес в стране регистрации:
	3.2.7	Голосов в органе управления:
04 О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию		
4.1 О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом с пристроенными и встроенно - пристроенными помещениями, встроенно - пристроенными автостоянками, трансформаторными подстанциями и распределительным пунктом с трансформаторной подстанцией
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: проспект
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Московский
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 183-185 ; Корпус: лит.А ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой Комплекс «Граф Орлов», Жилой корпус «Пигмент 5»
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2017 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 22.12.2017
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-11-28-2017
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт - Петербурга

4.1 (2) О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства: Многоквартирный дом с пристроенными и встроенно - пристроенными помещениями, встроенно - пристроенными автостоянками, трансформаторными подстанциями и распределительным пунктом с трансформаторной подстанцией
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: город
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: проспект
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Московский
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: 183-185 ; Корпус: лит.А ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Жилой Комплекс «Граф Орлов», Жилой корпус «Пигмент 3», секции П2-3, П3.3-2, П3-4
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 1 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 10.01.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 78-11-01-2018
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт - Петербурга
05 О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, а также о членстве застройщика в иных некоммерческих организациях (в том числе обществах взаимного страхования, ассоциациях), если он является членом таких организаций и (или) имеет указанные свидетельства		

5.1 О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства	5.1.1	Полное наименование саморегулируемой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы:
	5.1.2	Индивидуальный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик:
	5.1.3	Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:
	5.1.4	Дата выдачи свидетельства о допуске к работам:
	5.1.5	Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застройщик:
5.2 О членстве застройщика в иных некоммерческих организациях	5.2.1	Полное наименование некоммерческой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы:
	5.2.2	Индивидуальный номер налогоплательщика некоммерческой организации:
06 О финансовом результате текущего года, размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату		
6.1 О финансовом результате текущего года, о размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату	6.1.1	Последняя отчетная дата: 31.12.2018
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 2 183 тыс. руб.
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 6 246 993 тыс. руб.
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 871 569 тыс. руб.
08 Иная, не противоречащая законодательству информация о застройщике		
8.1 Информация о застройщике	8.1.1	Информация о застройщике:
09 О видах строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках		

9.1 О количестве объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация	9.1.1	Количество объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация: 1
	9.1.2	Обоснование строительства нескольких объектов капитального строительства в границах являющегося элементом планировочной структуры квартала, микрорайона, предусмотренным утвержденной документацией по планировке территории:
9.2 О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: г Санкт-Петербург
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: город
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы: проспект
	9.2.9	Наименование улицы: Московский
	9.2.10	Дом: 181
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение: А
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса:
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 1
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 25
	9.2.20	Общая площадь объекта: 123887,4 м2

	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: с монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: В
	9.2.24	Сейсмостойкость: Не определяется согласно СП 14.13330.2014

Объект №1

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом		
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Публичное акционерное общество
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: «Трест геодезических работ и инженерных изысканий»
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 7840434373
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: «ПроектСтройКонструкция»
	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: 7840317831
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 23.03.2016
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 78-2-1-3-0039-16
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: «Негосударственная экспертиза проектов строительства»
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7839473057
10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 06.06.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 78-2-1-2-0020-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: Группа компаний Н.Э.П.С.

	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7839502082
10.5 О результатах государственной экологической экспертизы	10.5.1	Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.2	Номер заключения государственной экологической экспертизы:
	10.5.3	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы:
	10.5.4	Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы:
	10.5.5	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: Жилой Комплекс "Граф Орлов"
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 78-011-0291.1-2016
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 03.08.2016
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 03.09.2022
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга
12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка		
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право собственности
	12.1.2	Вид договора: договор купли-продажи
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: безномера
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 01.07.2010
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок:

	12.1.6	Дата окончания действия права застройки на земельный участок:
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.1 (2) О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право собственности
	12.1.2	Вид договора: Договор купли-продажи земельного участка в процессе приватизации.
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 4505-ЗУ
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 17.09.2007
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок:
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок:
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность: ОАО «Фонд имущества Санкт-Петербурга» от имени Комитета по управлению городским имуществом
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: 4842(з)
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: 20.08.2007
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности: 03.08.2011
12.2 О собственности земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: застройщик
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):

	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности и земельного участка:
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 78:14:0007642:26
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 112 712 м2
13 О планируемых элементах благоустройства территории		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: СПАРЗ 6, СПАРЗ 7, СПАРЗ 8. Проектом предусмотрено устройство проездов и тротуаров, газонной решётки с возможностью проезда пожарных автомашин, тротуаров с плиточным мощением. Во внутривортовой территории не предусмотрено движение автотранспорта, кроме проезда пожарных машин и другого спецтранспорта, при необходимости. Подъезд к парадным осуществляется со стороны дворовой части с уровня эксплуатируемой кровли и автостоянки. Подъезд ко встроенным помещениям осуществляется с внешней стороны здания. Секция С8-9. Проектом предусмотрено устройство проездов и тротуаров, тротуаров с плиточным мощением. Также предусмотрен сквозной арочный проезд к дворовой части жилого комплекса в объёме 1-го этажа здания. Подъезд к парадным осуществляется с внешней стороны здания (со стороны аллеи «Променад»). Подъезд ко встроенным помещениям осуществляется с как с внешней стороны здания, так и с дворовой части комплекса. Секция П7-8. Проектом предусмотрено устройство проездов и тротуаров, газонной решётки с возможностью прое
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): 68 м/мест на территории участка строительства 2-10 этапов
	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): Проектом предусмотрено устройство площадок для игр детей разного возраста, площадок для отдыха взрослых, физкультурные площадки. Все площадки оборудуются малыми архитектурными формами.
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): 6 площадок на территории участка строительства напротив корпусов Пигмент 4, СПАРЗ 7, СПАРЗ 8
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Озеленение проектируемой территории предусмотрено устройством газонов, как на эксплуатируемой кровле автостоянки, так и на свободных от застройки участках земли.

	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Для обеспечения доступности здания для МГН в соответствии со СНиП 35-01-2001 и актуализированной редакцией - СП 59.13330.2012, настоящим проектом предусмотрено оснащение территории и внутренних общедоступных пространств жилого дома специальным комплектом тактильных изделий и визуальными средствами информации. Также предусмотрено устройство подъёмников лифтового и гусеничного типа.
	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): Проектом предусмотрено освещение территории земельного участка, проездов, тротуаров.
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: -
14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Публичное акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: «Ленэнерго»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7803002209
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 29.12.2007
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: без номера (Приложение к Договору № ОДИ-1426-07/1953-7-07 от 29.12.2007г. об оказании услуги по технологическому присоединению к электрической сети)
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 295 972 168,02 р.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации

	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: «Водоканал Санкт-Петербурга»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01.09.2009
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 19-14-1427/09-0-1
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: горячее водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: «Водоканал Санкт-Петербурга»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01.09.2009
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 19-14-1427/09-0-1
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации

	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: «Водоканал Санкт-Петербурга»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01.09.2009
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 19-14-1427/09-0-1
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения:
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: «Теплосеть Санкт-Петербурга»
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7810577007
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 02.06.2014
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: Без номера (Приложения к Договорам на подключение к системе теплоснабжения № ОД-4 82/81070201/17-22 от 02.06.2014. № ОД-483/81070201/17-22 от 02.06.2
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.12.2018
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 79 018 750,74 р.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное радиовещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Федеральное государственное унитарное предприятие
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: «Российские сети вещания и оповещения»

	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7712005121						
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание						
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество						
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: «Ростелеком»						
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388						
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводная телефонная связь						
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью						
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: «Метробит»						
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7814576452						
15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и жилых помещений и нежилых помещений, а также об их основных характеристиках								
15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений: 644						
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 939						
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 692						
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 247						
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1							
№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м²)	Кол-во комнат	Номер комнаты	Площадь комнаты (м²)	Площадь помещений вспомогательного использования

			ПОДЪЕЗДЫ	ПЛОЩАДЬ (М2)	КОМПАТ	КОМПАТ В	КОМПАТ В (М2)	Наименование	Площадь(м2)
СПАРЗ 6 (С6.1, С6.2, С6.3)									
A2/3-1	Жилое помещение	2	A	142.83	3				
A2/3-2	Жилое помещение	2	A	142.55	3				
A3/3-7	Жилое помещение	3	A	142.83	3				
A3/3-8	Жилое помещение	3	A	142.55	3				
A4/3-7	Жилое помещение	4	A	142.83	3				
A4/3-8	Жилое помещение	4	A	142.55	3				
A5/3-7	Жилое помещение	5	A	142.83	3				
A5/3-8	Жилое помещение	5	A	142.55	3				
A6/3-7	Жилое помещение	6	A	142.83	3				
A6/3-8	Жилое помещение	6	A	142.55	3				
A7/3-11	Жилое помещение	7	A	104.86	3				
A7/4-1	Жилое помещение	7	A	117.99	4				
A8/3-13	Жилое помещение	8	A	104.86	3				
A8/4-5	Жилое помещение	8	A	117.99	4				
B2/2-1	Жилое помещение	2	Б	103.69	2				
B2/3-3	Жилое помещение	2	Б	137.88	3				
B2/3-4	Жилое помещение	2	Б	137.88	3				
B3/2-2	Жилое помещение	3	Б	103.69	2				
B3/3-3	Жилое помещение	3	Б	137.88	3				
B3/3-4	Жилое помещение	3	Б	137.88	3				

Б4/2-2	Жилое помещение	4	Б	103.69	2				
Б4/3-3	Жилое помещение	4	Б	137.88	3				
Б4/3-4	Жилое помещение	4	Б	137.88	3				
Б5/2-2	Жилое помещение	5	Б	103.69	2				
Б5/3-3	Жилое помещение	5	Б	137.88	3				
Б5/3-4	Жилое помещение	5	Б	137.88	3				
Б6/2-2	Жилое помещение	6	Б	103.69	2				
Б6/3-3	Жилое помещение	6	Б	137.88	3				
Б6/3-4	Жилое помещение	6	Б	137.88	3				
Б7/4-2	Жилое помещение	7	Б	181.62	4				
Б7/4-3	Жилое помещение	7	Б	181.74	4				
Б8/4-6	Жилое помещение	8	Б	181.62	4				
Б8/4-7	Жилое помещение	8	Б	181.74	4				
В2/2-3	Жилое помещение	2	В	142.83	2				
В2/3-5	Жилое помещение	2	В	153.54	3				
В3/3-10	Жилое помещение	3	В	142.83	3				
В3/3-9	Жилое помещение	3	В	153.54	3				
В4/3-10	Жилое помещение	4	В	142.83	3				
В4/3-9	Жилое помещение	4	В	153.54	3				
В5/3-10	Жилое помещение	5	В	142.83	3				
В5/3-9	Жилое помещение	5	В	153.54	3				

Д9/1-1	Жилое помещение	9	Д	51.16	1				
Д9/1-2	Жилое помещение	9	Д	48.81	1				
Д9/2-1	Жилое помещение	9	Д	72.85	2				
Д9/3-1	Жилое помещение	9	Д	105.11	3				
Д9/3-2	Жилое помещение	9	Д	105.11	3				
Д10/1-3	Жилое помещение	10	Д	54.19	1				
Д10/2-2	Жилое помещение	10	Д	73.86	2				
Д10/2-3	Жилое помещение	10	Д	82.88	2				
Д10/2-4	Жилое помещение	10	Д	82.68	2				
Д10/3-3	Жилое помещение	10	Д	134.24	3				
Д10/3-4	Жилое помещение	10	Д	134.24	3				
Д11/1-3	Жилое помещение	11	Д	54.19	1				
Д11/2-2	Жилое помещение	11	Д	73.86	2				
Д11/2-3	Жилое помещение	11	Д	82.88	2				
Д11/2-4	Жилое помещение	11	Д	82.68	2				
Д11/3-3	Жилое помещение	11	Д	134.24	3				
Д11/3-4	Жилое помещение	11	Д	134.24	3				
Д12/1-3	Жилое помещение	12	Д	54.19	1				
Д12/2-2	Жилое помещение	12	Д	73.86	2				
Д12/2-3	Жилое помещение	12	Д	82.88	2				
Д12/2-4	Жилое помещение	12	Д	82.68	2				

Д12/3-3	Жилое помещение	12	Д	134.24	3				
Д12/3-4	Жилое помещение	12	Д	134.24	3				
Д13/1-3а	Жилое помещение	13	Д	54.19	1				
Д13/2-5а	Жилое помещение	13	Д	73.86	2				
Д13/2-6а	Жилое помещение	13	Д	88.78	2				
Д13/2-7а	Жилое помещение	13	Д	88.43	2				
Д13/3-5а	Жилое помещение	13	Д	136.07	3				
Д13/3-6а	Жилое помещение	13	Д	136.20	3				
Д14/1-3а	Жилое помещение	14	Д	54.19	1				
Д14/2-5а	Жилое помещение	14	Д	73.86	2				
Д14/2-6б	Жилое помещение	14	Д	88.78	2				
Д14/2-7б	Жилое помещение	14	Д	88.43	2				
Д14/3-5б	Жилое помещение	14	Д	136.07	3				
Д14/3-6б	Жилое помещение	14	Д	136.20	3				
Д15/1-3а	Жилое помещение	15	Д	54.19	1				
Д15/2-5а	Жилое помещение	15	Д	73.86	2				
Д15/2-6б	Жилое помещение	15	Д	88.78	2				
Д15/2-7б	Жилое помещение	15	Д	88.43	2				
Д15/3-5в	Жилое помещение	15	Д	117.21	3				
Д15/3-6в	Жилое помещение	15	Д	117.34	3				
Д16/1-3а	Жилое помещение	16	Д	54.19	1				

Д16/2-5	Жилое помещение	16	Д	73.86	2				
Д16/2-6	Жилое помещение	16	Д	88.78	2				
Д16/2-7	Жилое помещение	16	Д	88.43	2				
Д16/3-5	Жилое помещение	16	Д	117.21	3				
Д16/3-6	Жилое помещение	16	Д	117.34	3				
Д17/1-3а	Жилое помещение	17	Д	54.19	1				
Д17/2-5	Жилое помещение	17	Д	73.86	2				
Д17/2-6	Жилое помещение	17	Д	88.78	2				
Д17/2-7	Жилое помещение	17	Д	88.43	2				
Д17/3-5	Жилое помещение	17	Д	117.21	3				
Д17/3-6	Жилое помещение	17	Д	117.34	3				
Д18/1-3а	Жилое помещение	18	Д	54.19	1				
Д18/2-5	Жилое помещение	18	Д	73.86	2				
Д18/2-6	Жилое помещение	18	Д	88.78	2				
Д18/2-7	Жилое помещение	18	Д	88.43	2				
Д18/3-5	Жилое помещение	18	Д	117.21	3				
Д18/3-6	Жилое помещение	18	Д	117.34	3				
Д19/1-3а	Жилое помещение	19	Д	54.19	1				
Д19/2-5	Жилое помещение	19	Д	73.86	2				
Д19/2-6	Жилое помещение	19	Д	88.78	2				
Д19/2-7	Жилое помещение	19	Д	88.43	2				

Д19/3-5	Жилое помещение	19	Д	117.21	3				
Д19/3-6	Жилое помещение	19	Д	117.34	3				
Д20/1-3а	Жилое помещение	20	Д	54.19	1				
Д20/2-5	Жилое помещение	20	Д	73.86	2				
Д20/2-6	Жилое помещение	20	Д	88.78	2				
Д20/2-7	Жилое помещение	20	Д	88.43	2				
Д20/3-5	Жилое помещение	20	Д	117.21	3				
Д20/3-6	Жилое помещение	20	Д	117.34	3				
Д21/1-3а	Жилое помещение	21	Д	54.19	1				
Д21/2-5	Жилое помещение	21	Д	73.86	2				
Д21/2-6	Жилое помещение	21	Д	88.78	2				
Д21/2-7	Жилое помещение	21	Д	88.43	2				
Д21/3-5	Жилое помещение	21	Д	117.21	3				
Д21/3-6	Жилое помещение	21	Д	117.34	3				
Д22/1-3а	Жилое помещение	22	Д	54.19	1				
Д22/2-5	Жилое помещение	22	Д	73.86	2				
Д22/2-6	Жилое помещение	22	Д	88.78	2				
Д22/2-7	Жилое помещение	22	Д	88.43	2				
Д22/3-5	Жилое помещение	22	Д	117.21	3				
Д22/3-6	Жилое помещение	22	Д	117.34	3				
Д23/3-13	Жилое помещение	23	Д	156.93	3				

Д23/3-14	Жилое помещение	23	Д	148.27	3				
Д23/4-1	Жилое помещение	23	Д	235.69	4				
Д24/3-15	Жилое помещение	24	Д	156.29	3				
Д24/3-16	Жилое помещение	24	Д	147.64	3				
Д24/4-2	Жилое помещение	24	Д	235.03	4				
Е4/1-1	Жилое помещение	4	Е	37.84	1				
Е4/1-2	Жилое помещение	4	Е	38.02	1				
Е4/2-1	Жилое помещение	4	Е	75.74	2				
Е4/2-2	Жилое помещение	4	Е	75.41	2				
Е5/1-1а	Жилое помещение	5	Е	37.64	1				
Е5/1-2а	Жилое помещение	5	Е	37.64	1				
Е5/2-1а	Жилое помещение	5	Е	75.23	2				
Е5/2-2а	Жилое помещение	5	Е	74.89	2				
Е6/1-1а	Жилое помещение	6	Е	37.64	1				
Е6/1-2а	Жилое помещение	6	Е	37.64	1				
Е6/2-1а	Жилое помещение	6	Е	75.23	2				
Е6/2-2а	Жилое помещение	6	Е	74.89	2				
Е7/1-16	Жилое помещение	7	Е	37.64	1				
Е7/1-26	Жилое помещение	7	Е	37.64	1				
Е7/2-1а	Жилое помещение	7	Е	75.23	2				
Е7/2-2а	Жилое помещение	7	Е	74.89	2				

E8/1-16	Жилое помещение	8	E	37.64	1				
E8/1-26	Жилое помещение	8	E	37.64	1				
E8/2-1a	Жилое помещение	8	E	75.23	2				
E8/2-2a	Жилое помещение	8	E	74.89	2				
E9/1-16	Жилое помещение	9	E	37.64	1				
E9/1-26	Жилое помещение	9	E	37.64	1				
E9/2-1a	Жилое помещение	9	E	75.23	2				
E9/2-2a	Жилое помещение	9	E	74.89	2				
E10/1-16	Жилое помещение	10	E	37.64	1				
E10/1-26	Жилое помещение	10	E	37.64	1				
E10/2-1a	Жилое помещение	10	E	75.23	2				
E10/2-2a	Жилое помещение	10	E	74.89	2				
E11/1-16	Жилое помещение	11	E	37.64	1				
E11/1-26	Жилое помещение	11	E	37.64	1				
E11/2-1a	Жилое помещение	11	E	75.23	2				
E11/2-2a	Жилое помещение	11	E	74.89	2				
E12/1-16	Жилое помещение	12	E	37.64	1				
E12/1-26	Жилое помещение	12	E	37.64	1				
E12/2-1a	Жилое помещение	12	E	75.23	2				
E12/2-2a	Жилое помещение	12	E	74.89	2				
E13/1-16	Жилое помещение	13	E	37.64	1				

E13/1-26	Жилое помещение	13	Е	37.64	1				
E13/2-1а	Жилое помещение	13	Е	75.23	2				
E13/2-2а	Жилое помещение	13	Е	74.89	2				
E14/1-1в	Жилое помещение	14	Е	39.69	1				
E14/1-2в	Жилое помещение	14	Е	39.69	1				
E14/2-16	Жилое помещение	14	Е	79.29	2				
E14/2-26	Жилое помещение	14	Е	78.92	2				
Ж4/1-3	Жилое помещение	4	Ж	38.02	1				
Ж4/1-4	Жилое помещение	4	Ж	37.84	1				
Ж4/2-3	Жилое помещение	4	Ж	75.41	2				
Ж4/2-4	Жилое помещение	4	Ж	75.74	2				
Ж5/1-3а	Жилое помещение	5	Ж	37.64	1				
Ж5/1-4а	Жилое помещение	5	Ж	37.64	1				
Ж5/2-3аа	Жилое помещение	5	Ж	74.88	2				
Ж5/2-4аа	Жилое помещение	5	Ж	75.22	2				
Ж6/1-3а	Жилое помещение	6	Ж	37.64	1				
Ж6/1-4а	Жилое помещение	6	Ж	37.64	1				
Ж6/2-3аа	Жилое помещение	6	Ж	74.88	2				
Ж6/2-4аа	Жилое помещение	6	Ж	75.22	2				
Ж7/1-36	Жилое помещение	7	Ж	37.64	1				
Ж7/1-46	Жилое помещение	7	Ж	37.64	1				

Ж7/2-3а	Жилое помещение	7	Ж	74.88	2				
Ж7/2-4а	Жилое помещение	7	Ж	75.23	2				
Ж8/1-3б	Жилое помещение	8	Ж	37.64	1				
Ж8/1-4б	Жилое помещение	8	Ж	37.64	1				
Ж8/2-3а	Жилое помещение	8	Ж	74.88	2				
Ж8/2-4а	Жилое помещение	8	Ж	75.23	2				
Ж9/1-3б	Жилое помещение	9	Ж	37.64	1				
Ж9/1-4б	Жилое помещение	9	Ж	37.64	1				
Ж9/2-3а	Жилое помещение	9	Ж	74.88	2				
Ж9/2-4а	Жилое помещение	9	Ж	75.23	2				
Ж10/1-3б	Жилое помещение	10	Ж	37.64	1				
Ж10/1-4б	Жилое помещение	10	Ж	37.64	1				
Ж10/2-3а	Жилое помещение	10	Ж	74.88	2				
Ж10/2-4а	Жилое помещение	10	Ж	75.23	2				
Ж11/1-3б	Жилое помещение	11	Ж	37.64	1				
Ж11/1-4б	Жилое помещение	11	Ж	37.64	1				
Ж11/2-3а	Жилое помещение	11	Ж	74.88	2				
Ж11/2-4а	Жилое помещение	11	Ж	75.23	2				
Ж12/1-3б	Жилое помещение	12	Ж	37.64	1				
Ж12/1-4б	Жилое помещение	12	Ж	37.64	1				
Ж12/2-3а	Жилое помещение	12	Ж	74.88	2				

Ж12/2-4а	Жилое помещение	12	Ж	75.23	2				
Ж13/1-3б	Жилое помещение	13	Ж	37.64	1				
Ж13/1-4б	Жилое помещение	13	Ж	37.64	1				
Ж13/2-3а	Жилое помещение	13	Ж	74.88	2				
Ж13/2-4а	Жилое помещение	13	Ж	75.23	2				
Ж14/1-3в	Жилое помещение	14	Ж	39.69	1				
Ж14/1-4в	Жилое помещение	14	Ж	39.69	1				
Ж14/2-3б	Жилое помещение	14	Ж	78.92	2				
Ж14/2-4б	Жилое помещение	14	Ж	79.31	2				
34/1-5	Жилое помещение	4	3	47.06	1				
34/1-6	Жилое помещение	4	3	45.25	1				
34/2-5	Жилое помещение	4	3	124.90	2				
34/5-1	Жилое помещение	4	3	157.66	5				
35/1-5а	Жилое помещение	5	3	50.61	1				
35/1-6а	Жилое помещение	5	3	48.78	1				
35/2-5а	Жилое помещение	5	3	155.91	2				
35/5-1аа	Жилое помещение	5	3	192.34	5				
36/1-5а	Жилое помещение	6	3	50.61	1				
36/1-6а	Жилое помещение	6	3	48.78	1				
36/2-5б	Жилое помещение	6	3	129.91	2				
36/5-1а	Жилое помещение	6	3	162.34	5				

37/1-5а	Жилое помещение	7	3	50.61	1				
37/1-6а	Жилое помещение	7	3	48.78	1				
37/2-5б	Жилое помещение	7	3	129.91	2				
37/5-1а	Жилое помещение	7	3	162.34	5				
38/1-5а	Жилое помещение	8	3	50.61	1				
38/1-6а	Жилое помещение	8	3	48.78	1				
38/2-5б	Жилое помещение	8	3	129.91	2				
38/5-1а	Жилое помещение	8	3	162.34	5				
39/1-5а	Жилое помещение	9	3	50.61	1				
39/1-6а	Жилое помещение	9	3	48.78	1				
39/2-5б	Жилое помещение	9	3	129.91	2				
39/5-1а	Жилое помещение	9	3	162.34	5				
310/1-5а	Жилое помещение	10	3	50.61	1				
310/1-6а	Жилое помещение	10	3	48.78	1				
310/2-6	Жилое помещение	10	3	83.39	2				
310/3-1	Жилое помещение	10	3	105.87	3				
310/3-2	Жилое помещение	10	3	155.07	3				
311/1-5а	Жилое помещение	11	3	50.61	1				
311/1-6а	Жилое помещение	11	3	48.78	1				
311/2-6	Жилое помещение	11	3	83.39	2				
311/3-1	Жилое помещение	11	3	105.87	3				

311/3-2	Жилое помещение	11	3	155.07	3				
312/1-5а	Жилое помещение	12	3	50.61	1				
312/1-6а	Жилое помещение	12	3	48.78	1				
312/2-6	Жилое помещение	12	3	83.39	2				
312/3-1	Жилое помещение	12	3	105.87	3				
312/3-2	Жилое помещение	12	3	155.07	3				
313/1-5а	Жилое помещение	13	3	50.61	1				
313/1-6а	Жилое помещение	13	3	48.78	1				
313/2-6	Жилое помещение	13	3	83.39	2				
313/3-1	Жилое помещение	13	3	105.87	3				
313/3-2	Жилое помещение	13	3	155.07	3				
314/1-5а	Жилое помещение	14	3	50.61	1				
314/1-6а	Жилое помещение	14	3	48.78	1				
314/2-6	Жилое помещение	14	3	83.39	2				
314/3-1	Жилое помещение	14	3	105.87	3				
314/3-2	Жилое помещение	14	3	155.07	3				
316/2-7	Жилое помещение	16	3	102.88	2				
316/3-3	Жилое помещение	16	3	155.25	3				
316/4-1	Жилое помещение	16	3	154.48	4				
317/2-8	Жилое помещение	17	3	102.88	2				
317/3-4	Жилое помещение	17	3	155.25	3				

317/4-2	Жилое помещение	17	З	154.52	4				
С7.3-2									
К2/Р-1	Жилое помещение	2	К	24.76	Студия				
К2/Р-2	Жилое помещение	2	К	25.03	Студия				
К2/Р-3	Жилое помещение	2	К	25.32	Студия				
К3/Р-1	Жилое помещение	3	К	24.76	Студия				
К3/Р-2	Жилое помещение	3	К	25.03	Студия				
К3/Р-3	Жилое помещение	3	К	25.32	Студия				
К4/Р-1	Жилое помещение	4	К	24.76	Студия				
К4/Р-2	Жилое помещение	4	К	25.03	Студия				
К4/Р-3	Жилое помещение	4	К	25.32	Студия				
К5/Р-1	Жилое помещение	5	К	24.76	Студия				
К5/Р-2	Жилое помещение	5	К	25.03	Студия				
К5/Р-3	Жилое помещение	5	К	25.32	Студия				
К6/Р-1	Жилое помещение	6	К	24.76	Студия				
К6/Р-2	Жилое помещение	6	К	25.03	Студия				
К6/Р-3	Жилое помещение	6	К	25.32	Студия				
К7/Р-1	Жилое помещение	7	К	24.76	Студия				
К7/Р-2	Жилое помещение	7	К	25.03	Студия				
К7/Р-3	Жилое помещение	7	К	25.32	Студия				
СПАРЗ 8 (С8.1, С8.2, С8.3)									
Е10/1-14	Жилое помещение	10	Е	37.64	1				

E10/2-9	Жилое помещение	10	E	74.88	2				
E10/3-4	Жилое помещение	10	E	117.31	3				
E11/1-14	Жилое помещение	11	E	37.64	1				
E11/1-17	Жилое помещение	11	E	37.64	1				
E11/2-14	Жилое помещение	11	E	75.23	2				
E11/2-9	Жилое помещение	11	E	74.88	2				
E12/1-14	Жилое помещение	12	E	37.64	1				
E12/1-17	Жилое помещение	12	E	37.64	1				
E12/2-14	Жилое помещение	12	E	75.23	2				
E12/2-9	Жилое помещение	12	E	74.88	2				
E13/1-14	Жилое помещение	13	E	37.64	1				
E13/1-17	Жилое помещение	13	E	37.64	1				
E13/2-14	Жилое помещение	13	E	75.23	2				
E13/2-9	Жилое помещение	13	E	74.88	2				
E14/1-18	Жилое помещение	14	E	39.69	1				
E14/1-19	Жилое помещение	14	E	39.69	1				
E14/2-15	Жилое помещение	14	E	79.30	2				
E14/2-16	Жилое помещение	14	E	78.92	2				
E4/1-1	Жилое помещение	4	E	44.20	1				
E4/2-1	Жилое помещение	4	E	63.41	2				
E4/3-1	Жилое помещение	4	E	95.00	3				

E5/1-6	Жилое помещение	5	Е	43.43	1				
E5/2-5	Жилое помещение	5	Е	62.87	2				
E5/3-2	Жилое помещение	5	Е	94.23	3				
E6/1-11	Жилое помещение	6	Е	37.64	1				
E6/2-9а	Жилое помещение	6	Е	62.88	2				
E6/3-3	Жилое помещение	6	Е	94.22	3				
E7/1-14	Жилое помещение	7	Е	37.64	1				
E7/2-9	Жилое помещение	7	Е	74.88	2				
E7/3-4а	Жилое помещение	7	Е	94.22	3				
E8/1-14	Жилое помещение	8	Е	37.64	1				
E8/2-9	Жилое помещение	8	Е	74.88	2				
E8/3-4	Жилое помещение	8	Е	117.22	3				
E9/1-14	Жилое помещение	9	Е	37.64	1				
E9/2-9	Жилое помещение	9	Е	74.88	2				
E9/3-4	Жилое помещение	9	Е	117.22	3				
Ж10/1-15	Жилое помещение	10	Ж	37.64	1				
Ж10/1-16	Жилое помещение	10	Ж	37.64	1				
Ж10/2-10	Жилое помещение	10	Ж	74.88	2				
Ж10/2-11	Жилое помещение	10	Ж	75.23	2				
Ж11/1-15	Жилое помещение	11	Ж	37.64	1				
Ж11/1-16	Жилое помещение	11	Ж	37.64	1				

Ж11/2-10	Жилое помещение	11	Ж	74.88	2				
Ж11/2-116	Жилое помещение	11	Ж	75.23	2				
Ж12/1-15	Жилое помещение	12	Ж	37.64	1				
Ж12/1-16	Жилое помещение	12	Ж	37.64	1				
Ж12/2-10	Жилое помещение	12	Ж	74.88	2				
Ж12/2-116	Жилое помещение	12	Ж	75.23	2				
Ж13/1-15	Жилое помещение	13	Ж	37.64	1				
Ж13/1-16	Жилое помещение	13	Ж	37.64	1				
Ж13/2-10	Жилое помещение	13	Ж	74.88	2				
Ж13/2-116	Жилое помещение	13	Ж	75.23	2				
Ж14/1-20	Жилое помещение	14	Ж	39.69	1				
Ж14/1-21	Жилое помещение	14	Ж	39.69	1				
Ж14/2-17	Жилое помещение	14	Ж	78.92	2				
Ж14/2-18	Жилое помещение	14	Ж	79.30	2				
Ж4/1-2	Жилое помещение	4	Ж	44.20	1				
Ж4/1-3	Жилое помещение	4	Ж	44.05	1				
Ж4/2-2	Жилое помещение	4	Ж	63.41	2				
Ж4/2-3	Жилое помещение	4	Ж	63.75	2				
Ж5/1-7	Жилое помещение	5	Ж	43.43	1				
Ж5/1-8	Жилое помещение	5	Ж	43.43	1				
Ж5/2-6	Жилое помещение	5	Ж	62.87	2				

Ж5/2-7	Жилое помещение	5	Ж	63.19	2				
Ж6/1-12	Жилое помещение	6	Ж	37.64	1				
Ж6/1-13	Жилое помещение	6	Ж	37.64	1				
Ж6/2-10а	Жилое помещение	6	Ж	62.88	2				
Ж6/2-11а	Жилое помещение	6	Ж	63.19	2				
Ж7/1-15	Жилое помещение	7	Ж	37.64	1				
Ж7/1-16	Жилое помещение	7	Ж	37.60	1				
Ж7/2-10	Жилое помещение	7	Ж	74.88	2				
Ж7/2-11	Жилое помещение	7	Ж	75.19	2				
Ж8/1-15	Жилое помещение	8	Ж	37.64	1				
Ж8/1-16	Жилое помещение	8	Ж	37.60	1				
Ж8/2-10	Жилое помещение	8	Ж	74.88	2				
Ж8/2-11	Жилое помещение	8	Ж	75.19	2				
Ж9/1-15	Жилое помещение	9	Ж	37.64	1				
Ж9/1-16	Жилое помещение	9	Ж	37.60	1				
Ж9/2-10	Жилое помещение	9	Ж	74.88	2				
Ж9/2-11	Жилое помещение	9	Ж	75.19	2				
310/1-10	Жилое помещение	10	3	48.78	1				
310/1-9	Жилое помещение	10	3	50.61	1				
310/2-13	Жилое помещение	10	3	83.39	2				
310/3-5	Жилое помещение	10	3	105.62	3				

310/3-6	Жилое помещение	10	3	154.68	3				
311/1-10	Жилое помещение	11	3	48.78	1				
311/1-9	Жилое помещение	11	3	50.61	1				
311/2-13	Жилое помещение	11	3	83.39	2				
311/3-5	Жилое помещение	11	3	105.62	3				
311/3-6	Жилое помещение	11	3	154.68	3				
312/1-10	Жилое помещение	12	3	48.78	1				
312/1-9	Жилое помещение	12	3	50.61	1				
312/2-13	Жилое помещение	12	3	83.39	2				
312/3-5	Жилое помещение	12	3	105.62	3				
312/3-6	Жилое помещение	12	3	154.68	3				
313/1-10	Жилое помещение	13	3	48.78	1				
313/1-9	Жилое помещение	13	3	50.61	1				
313/2-13	Жилое помещение	13	3	83.39	2				
313/3-5	Жилое помещение	13	3	105.62	3				
313/3-6	Жилое помещение	13	3	154.68	3				
314/1-10	Жилое помещение	14	3	48.78	1				
314/1-9	Жилое помещение	14	3	50.61	1				
314/2-13	Жилое помещение	14	3	83.39	2				
314/3-5	Жилое помещение	14	3	105.62	3				
314/3-6	Жилое помещение	14	3	154.68	3				

316/2-19	Жилое помещение	16	3	102.88	2				
316/3-7	Жилое помещение	16	3	155.04	3				
316/4-1	Жилое помещение	16	3	154.23	4				
317/2-20	Жилое помещение	17	3	102.88	2				
317/3-8	Жилое помещение	17	3	155.04	3				
317/4-2	Жилое помещение	17	3	154.27	4				
34/1-4	Жилое помещение	4	3	47.08	1				
34/1-5	Жилое помещение	4	3	45.25	1				
34/2-4	Жилое помещение	4	3	122.59	2				
34/5-1	Жилое помещение	4	3	137.66	5				
35/1-10	Жилое помещение	5	3	48.78	1				
35/1-9	Жилое помещение	5	3	50.61	1				
35/2-8	Жилое помещение	5	3	127.91	2				
35/5-2	Жилое помещение	5	3	142.34	5				
36/1-10	Жилое помещение	6	3	48.78	1				
36/1-9	Жилое помещение	6	3	50.61	1				
36/2-12	Жилое помещение	6	3	127.91	2				
36/5-2	Жилое помещение	6	3	142.34	5				
37/1-10	Жилое помещение	7	3	48.78	1				
37/1-9	Жилое помещение	7	3	50.61	1				
37/2-12	Жилое помещение	7	3	127.91	2				

37/5-2	Жилое помещение	7	3	142.34	5				
38/1-10	Жилое помещение	8	3	48.78	1				
38/1-9	Жилое помещение	8	3	50.61	1				
38/2-12	Жилое помещение	8	3	127.91	2				
38/5-2	Жилое помещение	8	3	142.34	5				
39/1-10	Жилое помещение	9	3	48.78	1				
39/1-9	Жилое помещение	9	3	50.61	1				
39/2-12	Жилое помещение	9	3	127.91	2				
39/5-2	Жилое помещение	9	3	142.34	5				
Д10/1-3	Жилое помещение	10	Д	54.19	1				
Д10/2-2	Жилое помещение	10	Д	73.86	2				
Д10/2-3	Жилое помещение	10	Д	82.44	2				
Д10/2-4	Жилое помещение	10	Д	81.44	2				
Д10/3-3	Жилое помещение	10	Д	117.40	3				
Д10/3-4	Жилое помещение	10	Д	117.40	3				
Д11/1-3	Жилое помещение	11	Д	54.19	1				
Д11/2-2	Жилое помещение	11	Д	73.86	2				
Д11/2-3	Жилое помещение	11	Д	82.44	2				
Д11/2-4	Жилое помещение	11	Д	81.44	2				
Д11/3-3	Жилое помещение	11	Д	117.40	3				
Д11/3-4	Жилое помещение	11	Д	117.40	3				

Д12/1-3	Жилое помещение	12	Д	54.19	1				
Д12/2-2	Жилое помещение	12	Д	73.86	2				
Д12/2-3	Жилое помещение	12	Д	82.44	2				
Д12/2-4	Жилое помещение	12	Д	81.44	2				
Д12/3-3	Жилое помещение	12	Д	117.40	3				
Д12/3-4	Жилое помещение	12	Д	117.40	3				
Д13/1-3а	Жилое помещение	13	Д	54.19	1				
Д13/2-5а	Жилое помещение	13	Д	73.86	2				
Д13/2-6а	Жилое помещение	13	Д	88.34	2				
Д13/2-7а	Жилое помещение	13	Д	87.19	2				
Д13/3-5а	Жилое помещение	13	Д	119.23	3				
Д13/3-6а	Жилое помещение	13	Д	119.36	3				
Д14/1-3а	Жилое помещение	14	Д	54.19	1				
Д14/2-5а	Жилое помещение	14	Д	73.86	2				
Д14/2-6б	Жилое помещение	14	Д	88.34	2				
Д14/2-7б	Жилое помещение	14	Д	87.19	2				
Д14/3-5б	Жилое помещение	14	Д	119.22	3				
Д14/3-6б	Жилое помещение	14	Д	119.35	3				
Д15/1-3а	Жилое помещение	15	Д	54.19	1				
Д15/2-5а	Жилое помещение	15	Д	73.86	2				
Д15/2-6б	Жилое помещение	15	Д	88.34	2				

Д15/2-76	Жилое помещение	15	Д	87.19	2				
Д15/3-5в	Жилое помещение	15	Д	97.21	3				
Д15/3-6в	Жилое помещение	15	Д	97.34	3				
Д16/1-3а	Жилое помещение	16	Д	54.19	1				
Д16/2-5	Жилое помещение	16	Д	73.86	2				
Д16/2-6	Жилое помещение	16	Д	88.34	2				
Д16/2-7	Жилое помещение	16	Д	87.19	2				
Д16/3-5г	Жилое помещение	16	Д	97.21	3				
Д16/3-6г	Жилое помещение	16	Д	97.34	3				
Д17/1-3а	Жилое помещение	17	Д	54.19	1				
Д17/2-5	Жилое помещение	17	Д	73.86	2				
Д17/2-6	Жилое помещение	17	Д	88.34	2				
Д17/2-7	Жилое помещение	17	Д	87.19	2				
Д17/3-5	Жилое помещение	17	Д	117.21	3				
Д17/3-6	Жилое помещение	17	Д	117.34	3				
Д18/1-3а	Жилое помещение	18	Д	54.19	1				
Д18/2-5	Жилое помещение	18	Д	73.86	2				
Д18/2-6	Жилое помещение	18	Д	88.34	2				
Д18/2-7	Жилое помещение	18	Д	87.19	2				
Д18/3-5	Жилое помещение	18	Д	117.21	3				
Д18/3-6	Жилое помещение	18	Д	117.34	3				

Д19/1-3а	Жилое помещение	19	Д	54.19	1				
Д19/2-5	Жилое помещение	19	Д	73.86	2				
Д19/2-6	Жилое помещение	19	Д	88.34	2				
Д19/2-7	Жилое помещение	19	Д	87.19	2				
Д19/3-5	Жилое помещение	19	Д	117.21	3				
Д19/3-6	Жилое помещение	19	Д	117.34	3				
Д20/1-3а	Жилое помещение	20	Д	54.19	1				
Д20/2-5	Жилое помещение	20	Д	73.86	2				
Д20/2-6	Жилое помещение	20	Д	88.34	2				
Д20/2-7	Жилое помещение	20	Д	87.19	2				
Д20/3-5	Жилое помещение	20	Д	117.21	3				
Д20/3-6	Жилое помещение	20	Д	117.34	3				
Д21/1-3а	Жилое помещение	21	Д	54.19	1				
Д21/2-5	Жилое помещение	21	Д	73.86	2				
Д21/2-6	Жилое помещение	21	Д	88.34	2				
Д21/2-7	Жилое помещение	21	Д	87.19	2				
Д21/3-5	Жилое помещение	21	Д	117.21	3				
Д21/3-6	Жилое помещение	21	Д	117.34	3				
Д22/1-3а	Жилое помещение	22	Д	54.19	1				
Д22/2-5	Жилое помещение	22	Д	73.86	2				
Д22/2-6	Жилое помещение	22	Д	88.34	2				

Д22/2-7	Жилое помещение	22	Д	87.19	2				
Д22/3-5	Жилое помещение	22	Д	117.21	3				
Д22/3-6	Жилое помещение	22	Д	117.34	3				
Д23/3-13	Жилое помещение	23	Д	156.50	3				
Д23/3-14	Жилое помещение	23	Д	148.57	3				
Д23/3-17	Жилое помещение	23	Д	235.69	3				
Д24/3-15	Жилое помещение	24	Д	155.78	3				
Д24/3-16	Жилое помещение	24	Д	147.73	3				
Д24/4-2	Жилое помещение	24	Д	235.30	4				
Д9/1-1	Жилое помещение	9	Д	41.77	1				
Д9/1-2	Жилое помещение	9	Д	47.68	1				
Д9/2-1	Жилое помещение	9	Д	70.02	2				
Д9/3-1	Жилое помещение	9	Д	113.11	3				
Д9/3-2	Жилое помещение	9	Д	113.11	3				
С8-9									
П2/2-1	Жилое помещение	2	П	54.76	2				
П2/2-2	Жилое помещение	2	П	54.85	2				
П2/3-1	Жилое помещение	2	П	89.71	3				
П2/3-2	Жилое помещение	2	П	90.64	3				
П3/2-1	Жилое помещение	3	П	54.76	2				
П3/2-2	Жилое помещение	3	П	54.85	2				
П3/3-1	Жилое помещение	3	П	89.71	3				

П3/3-2	Жилое помещение	3	п	90.64	3				
П4/2-1	Жилое помещение	4	п	54.76	2				
П4/2-2	Жилое помещение	4	п	54.85	2				
П4/3-1	Жилое помещение	4	п	89.71	3				
П4/3-2	Жилое помещение	4	п	90.64	3				
П5/2-1	Жилое помещение	5	п	54.76	2				
П5/2-2	Жилое помещение	5	п	54.85	2				
П5/3-1	Жилое помещение	5	п	89.71	3				
П5/3-2	Жилое помещение	5	п	90.64	3				
П6/2-1	Жилое помещение	6	п	54.76	2				
П6/2-2	Жилое помещение	6	п	54.85	2				
П6/3-1	Жилое помещение	6	п	89.71	3				
П6/3-2	Жилое помещение	6	п	90.64	3				
П7/2-1	Жилое помещение	7	п	54.76	2				
П7/2-2	Жилое помещение	7	п	54.85	2				
П7/3-1	Жилое помещение	7	п	89.71	3				
П7/3-2	Жилое помещение	7	п	90.64	3				
С8.3-2									
К2/Р-1	Жилое помещение	2	к	25.91	Студия				
К2/Р-10	Жилое помещение	2	к	25.91	Студия				
К2/Р-2	Жилое помещение	2	к	26.08	Студия				
К2/Р-3	Жилое помещение	2	к	26.08	Студия				

K2/P-4	Жилое помещение	2	К	26.08	Студия				
K2/P-5	Жилое помещение	2	К	26.08	Студия				
K2/P-6	Жилое помещение	2	К	26.08	Студия				
K2/P-7	Жилое помещение	2	К	26.08	Студия				
K2/P-8	Жилое помещение	2	К	26.08	Студия				
K2/P-9	Жилое помещение	2	К	26.08	Студия				
K3/P-1	Жилое помещение	3	К	25.91	Студия				
K3/P-10	Жилое помещение	3	К	25.91	Студия				
K3/P-2	Жилое помещение	3	К	26.08	Студия				
K3/P-3	Жилое помещение	3	К	26.08	Студия				
K3/P-4	Жилое помещение	3	К	26.08	Студия				
K3/P-5	Жилое помещение	3	К	26.08	Студия				
K3/P-6	Жилое помещение	3	К	26.08	Студия				
K3/P-7	Жилое помещение	3	К	26.08	Студия				
K3/P-8	Жилое помещение	3	К	26.08	Студия				
K3/P-9	Жилое помещение	3	К	26.08	Студия				
K4/P-1	Жилое помещение	4	К	25.91	Студия				
K4/P-10	Жилое помещение	4	К	25.91	Студия				
K4/P-2	Жилое помещение	4	К	26.08	Студия				
K4/P-3	Жилое помещение	4	К	26.08	Студия				
K4/P-4	Жилое помещение	4	К	26.08	Студия				

K4/P-5	Жилое помещение	4	К	26.08	Студия				
K4/P-6	Жилое помещение	4	К	26.08	Студия				
K4/P-7	Жилое помещение	4	К	26.08	Студия				
K4/P-8	Жилое помещение	4	К	26.08	Студия				
K4/P-9	Жилое помещение	4	К	26.08	Студия				
K5/P-1	Жилое помещение	5	К	25.91	Студия				
K5/P-10	Жилое помещение	5	К	25.91	Студия				
K5/P-2	Жилое помещение	5	К	26.08	Студия				
K5/P-3	Жилое помещение	5	К	26.08	Студия				
K5/P-4	Жилое помещение	5	К	26.08	Студия				
K5/P-5	Жилое помещение	5	К	26.08	Студия				
K5/P-6	Жилое помещение	5	К	26.08	Студия				
K5/P-7	Жилое помещение	5	К	26.08	Студия				
K5/P-8	Жилое помещение	5	К	26.08	Студия				
K5/P-9	Жилое помещение	5	К	26.08	Студия				
K6/P-1	Жилое помещение	6	К	25.91	Студия				
K6/P-10	Жилое помещение	6	К	25.91	Студия				
K6/P-2	Жилое помещение	6	К	26.08	Студия				
K6/P-3	Жилое помещение	6	К	26.08	Студия				
K6/P-4	Жилое помещение	6	К	26.08	Студия				
K6/P-5	Жилое помещение	6	К	26.08	Студия				

K6/P-6	Жилое помещение	6	К	26.08	Студия				
K6/P-7	Жилое помещение	6	К	26.08	Студия				
K6/P-8	Жилое помещение	6	К	26.08	Студия				
K6/P-9	Жилое помещение	6	К	26.08	Студия				
K7/P-1	Жилое помещение	7	К	25.91	Студия				
K7/P-10	Жилое помещение	7	К	25.91	Студия				
K7/P-2	Жилое помещение	7	К	26.08	Студия				
K7/P-3	Жилое помещение	7	К	26.08	Студия				
K7/P-4	Жилое помещение	7	К	26.08	Студия				
K7/P-5	Жилое помещение	7	К	26.08	Студия				
K7/P-6	Жилое помещение	7	К	26.08	Студия				
K7/P-7	Жилое помещение	7	К	26.08	Студия				
K7/P-8	Жилое помещение	7	К	26.08	Студия				
K7/P-9	Жилое помещение	7	К	26.08	Студия				
C7-8									
H2/1-1	Жилое помещение	2	Н	44.72	1				
H2/2-1	Жилое помещение	2	Н	67.73	2				
H2/2-2	Жилое помещение	2	Н	66.15	2				
H2/3-1	Жилое помещение	2	Н	87.31	3				
H3/1-1	Жилое помещение	3	Н	44.72	1				
H3/2-1	Жилое помещение	3	Н	67.73	2				
H3/2-2	Жилое помещение	3	Н	66.15	2				

H3/3-1	Жилое помещение	3	Н	87.31	3				
H4/1-1	Жилое помещение	4	Н	44.72	1				
H4/2-1	Жилое помещение	4	Н	67.73	2				
H4/2-2	Жилое помещение	4	Н	66.15	2				
H4/3-1	Жилое помещение	4	Н	87.31	3				
H5/1-1	Жилое помещение	5	Н	44.72	1				
H5/2-1	Жилое помещение	5	Н	67.73	2				
H5/2-2	Жилое помещение	5	Н	66.15	2				
H5/3-1	Жилое помещение	5	Н	87.31	3				
H6/1-1	Жилое помещение	6	Н	44.72	1				
H6/2-1	Жилое помещение	6	Н	67.73	2				
H6/2-2	Жилое помещение	6	Н	66.15	2				
H6/3-1	Жилое помещение	6	Н	87.31	3				
H7/1-1	Жилое помещение	7	Н	44.72	1				
H7/2-1	Жилое помещение	7	Н	67.73	2				
H7/2-2	Жилое помещение	7	Н	66.15	2				
H7/3-1	Жилое помещение	7	Н	87.31	3				

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

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

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

№

№	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
СПАРЗ 6 (С6.1,С6.2,С6.3)				
1	ИТП встройки	Подвал	Размещение инженерного оборудования	18,16
2	ИТП жилья	Подвал	Размещение инженерного оборудования	29,15
3	Техническое помещение	Подвал	Техническое	14,67
4	Кабельное помещение	Подвал	Размещение инженерного оборудования	25,34
5	Тамбур-шлюз	Подвал	Техническое	12,8
6	Подвальное помещение	Подвал	Техническое	27,03
7	Подвальное помещение	Подвал	Техническое	1,94
8	Лифтовой холл	Подвал	Нежилое	12,46
9	Подвальное помещение	Подвал	Техническое	44,63
10	Тамбур	Подвал	Техническое	2,21
11	Хоз.-быт.насосная, водом.узел	Подвал	Размещение инженерного оборудования	20,07
12	Тамбур-шлюз	Подвал	Техническое	7,73
13	Лифтовой холл	Подвал	Нежилое	20,38
14	Техническое помещение	Подвал	Техническое	4,64
15	Технический коридор	Подвал	Техническое	10,38
16	Техническое помещение	Подвал	Техническое	11,87
17	Техническое помещение	Подвал	Техническое	15,83
18	Технический коридор	Подвал	Техническое	13,96
19	Лифтовой холл	Подвал	Нежилое	16,05
20	Техническое помещение	Подвал	Техническое	2,77
21	Технический коридор	Подвал	Техническое	10,6
22	Помещение для временного хранения мусора	1 этаж	Размещение инженерного оборудования	8,0
23	Кладовая уборочного инвентаря	1 этаж	Размещение оборудования	2,86
24	Лифтовой холл	1 этаж	Нежилое	11,4
25	Вестибюль	1 этаж	Нежилое	27,61
26	Лестничная клетка	1 этаж	Нежилое	10,7
27	Тамбур	1 этаж	Техническое	4,5
28	Тамбур	1 этаж	Техническое	4,77
29	Вестибюль	1 этаж	Нежилое	20,92
30	Лифтовой холл	1 этаж	Нежилое	7,24

31	Кладовая уборочного инвентаря	1 этаж	Размещение оборудования	3,17
32	Тамбур	1 этаж	Техническое	4,78
33	Вестибюль	1 этаж	Нежилое	27,61
34	Лестничная клетка	1 этаж	Нежилое	10,7
35	Лифтовой холл	1 этаж	Нежилое	11,4
36	Кладовая уборочного инвентаря	1 этаж	Размещение оборудования	2,86
37	Техническое помещение	1 этаж	Техническое	10,0
38	Электрощитовая	1 этаж	Размещение инженерного оборудования	16,64
39	Лестничная клетка	Этаж 2	Нежилое	29,5
40	Лестничная клетка	Этаж 2	Нежилое	29,9
41	Лестничная клетка	Этаж 2	Нежилое	29,9
42	Лестничная клетка	Этаж 3	Нежилое	29,5
43	Лестничная клетка	Этаж 3	Нежилое	29,9
44	Лестничная клетка	Этаж 3	Нежилое	29,9
45	Лестничная клетка	Этаж 4	Нежилое	29,5
46	Лестничная клетка	Этаж 4	Нежилое	29,9
47	Лестничная клетка	Этаж 4	Нежилое	29,9
48	Лестничная клетка	Этаж 5	Нежилое	29,5
49	Лестничная клетка	Этаж 5	Нежилое	29,9
50	Лестничная клетка	Этаж 5	Нежилое	29,9
51	Лестничная клетка	Этаж 6	Нежилое	29,5
52	Лестничная клетка	Этаж 6	Нежилое	29,9
53	Лестничная клетка	Этаж 6	Нежилое	29,9
54	Лестничная клетка	Этаж 7	Нежилое	29,5
55	Лестничная клетка	Этаж 7	Нежилое	29,9
56	Лестничная клетка	Этаж 7	Нежилое	29,9
57	Лестничная клетка	Этаж 8	Нежилое	29,5
58	Лестничная клетка	Этаж 8	Нежилое	29,9
59	Лестничная клетка	Этаж 8	Нежилое	29,9
60	Тёплый чердак	Чердак	Техническое	116,2
61	Тёплый чердак	Чердак	Техническое	129,4
62	Тёплый чердак	Чердак	Техническое	194,95
63	Тёплый чердак	Чердак	Техническое	196,34
64	Тёплый чердак	Чердак	Техническое	129,5
65	Тёплый чердак	Чердак	Техническое	116,2
66	Техническое помещение	Кровля	Техническое	17,0
67	Техническое помещение	Кровля	Техническое	17,0
68	Техническое помещение	Кровля	Техническое	17,0

Пигмент 4 (П4.1)				
1	Насосная и водомерный узел	Подвал	Размещение инженерного оборудования	38,18
2	Противопожарная насосная станция	Подвал	Размещение инженерного оборудования	33,19
3	Коридор	Подвал	Нежилое	9,45
4	Кабельная	Подвал	Размещение инженерного оборудования	35,09
5	Кабельная	Подвал	Размещение инженерного оборудования	41,14
6	ИТП встройки	Подвал	Размещение инженерного оборудования	28,61
7	ИТП жилья	Подвал	Размещение инженерного оборудования	38,27
8	Подвальное помещение	Подвал	Нежилое	307,38
9	Коридор	Подвал	Нежилое	12,48
10	Тамбур	1 этаж	Нежилое	2,68
11	Вестибюль	1 этаж	Нежилое	40,73
12	Консьерж	1 этаж	Нежилое	5,91
13	Санузел	1 этаж	Нежилое	2,69
14	Лифтовой холл	1 этаж	Нежилое	21,35
15	Кладовая	1 этаж	Размещение оборудования	2,45
16	Коридор	1 этаж	Нежилое	9,42
17	Лестница жилого дома (тип Н-2)	1 этаж	Нежилое	14,45
18	Лестница жилого дома (тип Н-2)	1 этаж	Нежилое	14,87
19	Электрощитовая	1 этаж	Размещение инженерного оборудования	38,57
20	Коридор	1 этаж	Нежилое	32,63
21	Кладовая уб. инвентаря	1 этаж	Размещение оборудования	4,03
22	Электрощитовая	1 этаж	Размещение инженерного оборудования	21,8
23	Помещение для врем. хр. мусора	1 этаж	Размещение оборудования	8,66
24	Лифтовой холл	2 этаж	Нежилое	20,1
25	Кладовая	2 этаж	Размещение оборудования	2,45
26	Коридор	2 этаж	Нежилое	9,42
27	Лестница жилого дома (тип Н-2)	2 этаж	Нежилое	16,01
28	Лестница жилого дома (тип Н-2)	2 этаж	Нежилое	14,87
29	Технический этаж	3 этаж	Нежилое	382,6
30	Вент камера подпора воздуха	3 этаж	Размещение инженерного оборудования	17,35
31	Коридор	3 этаж	Нежилое	8,64

32	Лестница жилого дома (тип Н-2)	3 этаж	Нежилое	15,89
33	Лестница жилого дома (тип Н-2)	3 этаж	Нежилое	14,87
34	Вент камера подпора воздуха	3 этаж	Размещение инженерного оборудования	17,78
35	Вент камера подпора воздуха	3 этаж	Размещение инженерного оборудования	19,81
36	Лифтовой холл	4 этаж	Нежилое	22,11
37	Коридор	4 этаж	Нежилое	8,64
38	Коридор	4 этаж	Нежилое	9,6
39	Коридор	4 этаж	Нежилое	9,6
40	Лестница жилого дома (тип Н-2)	4 этаж	Нежилое	14,45
41	Лестница жилого дома (тип Н-2)	4 этаж	Нежилое	14,45
42	Лифтовой холл	5 этаж	Нежилое	22,11
43	Коридор	5 этаж	Нежилое	8,64
44	Коридор	5 этаж	Нежилое	9,9
45	Коридор	5 этаж	Нежилое	9,9
46	Лестница жилого дома (тип Н-2)	5 этаж	Нежилое	14,45
47	Лестница жилого дома (тип Н-2)	5 этаж	Нежилое	14,45
48	Лифтовой холл	6 этаж	Нежилое	22,11
49	Коридор	6 этаж	Нежилое	8,64
50	Коридор	6 этаж	Нежилое	9,9
51	Коридор	6 этаж	Нежилое	9,9
52	Лестница жилого дома (тип Н-2)	6 этаж	Нежилое	14,45
53	Лестница жилого дома (тип Н-2)	6 этаж	Нежилое	14,45
54	Лифтовой холл	7 этаж	Нежилое	22,11
55	Коридор	7 этаж	Нежилое	8,64
56	Коридор	7 этаж	Нежилое	9,9
57	Коридор	7 этаж	Нежилое	9,9
58	Лестница жилого дома (тип Н-2)	7 этаж	Нежилое	14,45
59	Лестница жилого дома (тип Н-2)	7 этаж	Нежилое	14,45
60	Лифтовой холл	8 этаж	Нежилое	22,11
61	Коридор	8 этаж	Нежилое	8,64
62	Коридор	8 этаж	Нежилое	9,9
63	Коридор	8 этаж	Нежилое	9,9
64	Лестница жилого дома (тип Н-2)	8 этаж	Нежилое	14,45
65	Лестница жилого дома (тип Н-2)	8 этаж	Нежилое	14,45
66	Лифтовой холл	9 этаж	Нежилое	22,11
67	Коридор	9 этаж	Нежилое	8,64
68	Коридор	9 этаж	Нежилое	9,9

69	Коридор	9 этаж	Нежилое	9,9
70	Лестница жилого дома (тип Н-2)	9 этаж	Нежилое	14,45
71	Лестница жилого дома (тип Н-2)	9 этаж	Нежилое	14,45
72	Лифтовой холл	10 этаж	Нежилое	22,11
73	Коридор	10 этаж	Нежилое	8,64
74	Коридор	10 этаж	Нежилое	9,9
75	Коридор	10 этаж	Нежилое	9,9
76	Лестница жилого дома (тип Н-2)	10 этаж	Нежилое	14,45
77	Лестница жилого дома (тип Н-2)	10 этаж	Нежилое	14,45
78	Лифтовой холл	11 этаж	Нежилое	22,11
79	Коридор	11 этаж	Нежилое	8,64
80	Коридор	11 этаж	Нежилое	9,9
81	Коридор	11 этаж	Нежилое	9,9
82	Лестница жилого дома (тип Н-2)	11 этаж	Нежилое	14,45
83	Лестница жилого дома (тип Н-2)	11 этаж	Нежилое	14,45
84	Лифтовой холл	12 этаж	Нежилое	22,11
85	Коридор	12 этаж	Нежилое	8,64
86	Коридор	12 этаж	Нежилое	9,9
87	Коридор	12 этаж	Нежилое	9,9
88	Лестница жилого дома (тип Н-2)	12 этаж	Нежилое	14,45
89	Лестница жилого дома (тип Н-2)	12 этаж	Нежилое	14,45
90	Лифтовой холл	13 этаж	Нежилое	22,11
91	Коридор	13 этаж	Нежилое	8,64
92	Коридор	13 этаж	Нежилое	9,9
93	Коридор	13 этаж	Нежилое	9,9
94	Лестница жилого дома (тип Н-2)	13 этаж	Нежилое	14,45
95	Лестница жилого дома (тип Н-2)	13 этаж	Нежилое	14,45
96	Лифтовой холл	14 этаж	Нежилое	22,11
97	Коридор	14 этаж	Нежилое	8,64
98	Коридор	14 этаж	Нежилое	9,9
99	Коридор	14 этаж	Нежилое	9,9
100	Лестница жилого дома (тип Н-2)	14 этаж	Нежилое	14,45
101	Лестница жилого дома (тип Н-2)	14 этаж	Нежилое	14,45
102	Технический этаж	15 этаж	Нежилое	229,44
103	Технический этаж	15 этаж	Нежилое	276,67
104	Коридор	15 этаж	Нежилое	30,82
105	Техническое помещение	15 этаж	Техническое	26,41
106	Лестница жилого дома (тип Н-2)	15 этаж	Нежилое	14,45
107	Лестница жилого дома (тип Н-2)	15 этаж	Нежилое	14,87

108	Лифтовой холл	16 этаж	Нежилое	22,11
109	Коридор	16 этаж	Нежилое	8,64
110	Коридор	16 этаж	Нежилое	8,41
111	Коридор	16 этаж	Нежилое	8,41
112	Лестница жилого дома (тип Н-2)	16 этаж	Нежилое	14,45
113	Лестница жилого дома (тип Н-2)	16 этаж	Нежилое	14,45
114	Лифтовой холл	17 этаж	Нежилое	22,11
115	Коридор	17 этаж	Нежилое	8,64
116	Коридор	17 этаж	Нежилое	8,41
117	Коридор	17 этаж	Нежилое	8,41
118	Лестница жилого дома (тип Н-2)	17 этаж	Нежилое	14,45
119	Лестница жилого дома (тип Н-2)	17 этаж	Нежилое	14,45
120	Тёплый чердак	18-й этаж	Нежилое	191,76
121	Тёплый чердак	18-й этаж	Нежилое	215,12
122	Вент камера подпора воздуха	18-й этаж	Размещение инженерного оборудования	12,56
123	Вент камера подпора воздуха	18-й этаж	Размещение инженерного оборудования	12,21
124	Коридор	18-й этаж	Нежилое	47,9
125	Лестница жилого дома (тип Н-2)	18-й этаж	Нежилое	14,87
126	Машинное отделение	Кровля	Размещение инженерного оборудования	36,9
127	Вент камера подпора воздуха	Кровля	Размещение инженерного оборудования	11,89
128	Вент камера подпора воздуха	Кровля	Размещение инженерного оборудования	11,45
129	Лестница тех. этажа	Кровля	Техническое	10,22
130	Тамбур	Кровля	Нежилое	4,49
Пигмент 4 (П4.2)				
1	Подвальное помещение	Подвал	Нежилое	169,73
2	Вытяжная вент камера гаража	Подвал	Размещение инженерного оборудования	14,2
3	Эвакуац.лестница гаража (тип Н-2)	Подвал	Нежилое	16,25
4	Тамбур-шлюз	Подвал	Техническое	5,6
5	Вытяжная вент камера гаража	Подвал	Размещение инженерного оборудования	14,77
6	Приточная вент камера гаража	Подвал	Размещение инженерного оборудования	16,82
7	Эвакуац.лестница гаража (тип Н-2)	Подвал	Нежилое	18,59
8	Вытяжная вент камера гаража	Подвал	Размещение инженерного оборудования	14,77

9	Коридор	1 этаж	Нежилое	88,99
10	Кладовая уборочного инвентаря	1 этаж	Размещение оборудования	3,92
11	Лестница жилого дома (тип Н-2)	1 этаж	Нежилое	14,71
12	Лифтовой холл	1 этаж	Нежилое	17,79
13	Помещение для врем. хр. мусора	1 этаж	Размещение оборудования	4,35
14	Тамбур	1 этаж	Нежилое	3,96
15	Колясочная	1 этаж	Размещение оборудования	16,64
16	Лифтовой холл	1 этаж	Нежилое	20,81
17	Тамбур	1 этаж	Нежилое	4,09
18	Помещение для врем. хр. мусора	1 этаж	Размещение оборудования	4,34
19	Лестница жилого дома (тип Н-2)	1 этаж	Нежилое	14,77
20	Лестница гаража	1 этаж	Нежилое	18,59
21	Тамбур-шлюз	1 этаж	Техническое	13,71
22	Лестница жилого дома (тип Н-1)	2 этаж	Нежилое	15,02
23	Коридор	2 этаж	Нежилое	11,9
24	Лифтовой холл	2 этаж	Нежилое	6,46
25	Тамбур	2 этаж	Нежилое	3,53
26	Коридор	2 этаж	Нежилое	11,9
27	Лифтовой холл	2 этаж	Нежилое	6,46
28	Тамбур	2 этаж	Нежилое	3,53
29	Лестница жилого дома (тип Н-1)	2 этаж	Нежилое	15,02
30	Технический этаж	3 этаж	Нежилое	146,13
31	Технический этаж	3 этаж	Нежилое	135,25
32	Вент камера подпора воздуха	3 этаж	Размещение инженерного оборудования	15,46
33	Вент камера подпора воздуха	3 этаж	Размещение инженерного оборудования	16,74
34	Лестница технического этажа	3 этаж	Нежилое	9,65
35	Лестница жилого дома (тип Н-1)	3 этаж	Нежилое	15,02
36	Лестница жилого дома (тип Н-1)	3 этаж	Нежилое	15,02
37	Коридор	4-й этаж	Нежилое	10,92
38	Коридор	4-й этаж	Нежилое	10,92
39	Лифтовой холл	4-й этаж	Нежилое	6,85
40	Лифтовой холл	4-й этаж	Нежилое	6,85
41	Тамбур	4-й этаж	Нежилое	3,47
42	Тамбур	4-й этаж	Нежилое	3,47
43	Лестница жилого дома (тип Н-1)	4-й этаж	Нежилое	14,72
44	Лестница жилого дома (тип Н-1)	4-й этаж	Нежилое	14,72
45	Коридор	5-й этаж	Нежилое	10,92

46	Коридор	5-й этаж	Нежилое	10,92
47	Лифтовой холл	5-й этаж	Нежилое	6,85
48	Лифтовой холл	5-й этаж	Нежилое	6,85
49	Тамбур	5-й этаж	Нежилое	3,47
50	Тамбур	5-й этаж	Нежилое	3,47
51	Лестница жилого дома (тип Н-1)	5-й этаж	Нежилое	14,72
52	Лестница жилого дома (тип Н-1)	5-й этаж	Нежилое	14,72
53	Коридор	6-й этаж	Нежилое	10,92
54	Коридор	6-й этаж	Нежилое	10,92
55	Лифтовой холл	6-й этаж	Нежилое	6,85
56	Лифтовой холл	6-й этаж	Нежилое	6,85
57	Тамбур	6-й этаж	Нежилое	3,47
58	Тамбур	6-й этаж	Нежилое	3,47
59	Лестница жилого дома (тип Н-1)	6-й этаж	Нежилое	14,72
60	Лестница жилого дома (тип Н-1)	6-й этаж	Нежилое	14,72
61	Коридор	7-й этаж	Нежилое	10,92
62	Коридор	7-й этаж	Нежилое	10,92
63	Лифтовой холл	7-й этаж	Нежилое	6,85
64	Лифтовой холл	7-й этаж	Нежилое	6,85
65	Тамбур	7-й этаж	Нежилое	3,47
66	Тамбур	7-й этаж	Нежилое	3,47
67	Лестница жилого дома (тип Н-1)	7-й этаж	Нежилое	14,72
68	Лестница жилого дома (тип Н-1)	7-й этаж	Нежилое	14,72
69	Коридор	8-й этаж	Нежилое	10,92
70	Коридор	8-й этаж	Нежилое	10,92
71	Лифтовой холл	8-й этаж	Нежилое	6,85
72	Лифтовой холл	8-й этаж	Нежилое	6,85
73	Тамбур	8-й этаж	Нежилое	3,47
74	Тамбур	8-й этаж	Нежилое	3,47
75	Лестница жилого дома (тип Н-1)	8-й этаж	Нежилое	14,72
76	Лестница жилого дома (тип Н-1)	8-й этаж	Нежилое	14,72
77	Коридор	9-й этаж	Нежилое	10,92
78	Коридор	9-й этаж	Нежилое	10,92
79	Лифтовой холл	9-й этаж	Нежилое	6,85
80	Лифтовой холл	9-й этаж	Нежилое	6,85
81	Тамбур	9-й этаж	Нежилое	3,47
82	Тамбур	9-й этаж	Нежилое	3,47
83	Лестница жилого дома (тип Н-1)	9-й этаж	Нежилое	14,72
84	Лестница жилого дома (тип Н-1)	9-й этаж	Нежилое	14,72

85	Коридор	10-й этаж	Нежилое	10,92
86	Коридор	10-й этаж	Нежилое	10,92
87	Лифтовой холл	10-й этаж	Нежилое	6,85
88	Лифтовой холл	10-й этаж	Нежилое	6,85
89	Тамбур	10-й этаж	Нежилое	3,47
90	Тамбур	10-й этаж	Нежилое	3,47
91	Лестница жилого дома (тип Н-1)	10-й этаж	Нежилое	14,72
92	Лестница жилого дома (тип Н-1)	10-й этаж	Нежилое	14,72
93	Коридор	11-й этаж	Нежилое	10,92
94	Коридор	11-й этаж	Нежилое	10,92
95	Лифтовой холл	11-й этаж	Нежилое	6,85
96	Лифтовой холл	11-й этаж	Нежилое	6,85
97	Тамбур	11-й этаж	Нежилое	3,47
98	Тамбур	11-й этаж	Нежилое	3,47
99	Лестница жилого дома (тип Н-1)	11-й этаж	Нежилое	14,72
100	Лестница жилого дома (тип Н-1)	11-й этаж	Нежилое	14,72
101	Коридор	12-й этаж	Нежилое	10,92
102	Коридор	12-й этаж	Нежилое	10,92
103	Лифтовой холл	12-й этаж	Нежилое	6,85
104	Лифтовой холл	12-й этаж	Нежилое	6,85
105	Тамбур	12-й этаж	Нежилое	3,47
106	Тамбур	12-й этаж	Нежилое	3,47
107	Лестница жилого дома (тип Н-1)	12-й этаж	Нежилое	14,72
108	Лестница жилого дома (тип Н-1)	12-й этаж	Нежилое	14,72
109	Коридор	13-й этаж	Нежилое	10,92
110	Коридор	13-й этаж	Нежилое	10,92
111	Лифтовой холл	13-й этаж	Нежилое	6,85
112	Лифтовой холл	13-й этаж	Нежилое	6,85
113	Тамбур	13-й этаж	Нежилое	3,47
114	Тамбур	13-й этаж	Нежилое	3,47
115	Лестница жилого дома (тип Н-1)	13-й этаж	Нежилое	14,72
116	Лестница жилого дома (тип Н-1)	13-й этаж	Нежилое	14,72
117	Коридор	14-й этаж	Нежилое	10,92
118	Коридор	14-й этаж	Нежилое	10,92
119	Лифтовой холл	14-й этаж	Нежилое	6,85
120	Лифтовой холл	14-й этаж	Нежилое	6,85
121	Тамбур	14-й этаж	Нежилое	3,47
122	Тамбур	14-й этаж	Нежилое	3,47
123	Лестница жилого дома (тип Н-1)	14-й этаж	Нежилое	14,72

124	Лестница жилого дома (тип Н-1)	14-й этаж	Нежилое	14,72
125	Технический этаж	15-й этаж	Нежилое	262,03
126	Технический этаж	15-й этаж	Нежилое	263,77
127	Вент камера	15-й этаж	Размещение инженерного оборудования	16,78
128	Вент камера	15-й этаж	Размещение инженерного оборудования	16,78
129	Помещение подпора воздуха	15-й этаж	Размещение инженерного оборудования	15,75
130	Помещение подпора воздуха	15-й этаж	Размещение инженерного оборудования	15,2
131	Лестница жилого дома (тип Н-1)	15-й этаж	Нежилое	14,72
132	Лестница жилого дома (тип Н-1)	15-й этаж	Нежилое	14,72
133	Техническое помещение	15-й этаж	Техническое	3,71
134	Техническое помещение	15-й этаж	Техническое	3,71
135	Лестница жилого дома (тип Н-1)	Кровля	Нежилое	14,72
136	Лестница жилого дома (тип Н-1)	Кровля	Нежилое	14,72
137	Машинное помещение	Кровля	Размещение инженерного оборудования	38,0
138	Машинное помещение	Кровля	Размещение инженерного оборудования	38,0
Пигмент 4 (П4.3)				
1	Лифтовой холл	Подвал	Нежилое	5,97
2	Тамбур-шлюз	Подвал	Техническое	4,75
3	Подвальное помещение	Подвал	Нежилое	553,3
4	Помещ. для хранения ртутных ламп	Подвал	Техническое	13,28
5	Хоз.-питъев. насосная встройки	Подвал	Размещение инженерного оборудования	10,44
6	Лестница из подвала	Подвал	Нежилое	11,31
7	Кабельная	Подвал	Размещение инженерного оборудования	29,52
8	Вытяжная вент камера гаража	Подвал	Размещение инженерного оборудования	25,49
9	Приточная вент камера гаража	Подвал	Размещение инженерного оборудования	28,79
10	ИТП жилья	Подвал	Размещение инженерного оборудования	21,08
11	Тамбур	Подвал	Нежилое	2,26
12	Лестница из подвала	Подвал	Нежилое	3,88
13	Тамбур	1 этаж	Нежилое	4,8
14	Коридор	1 этаж	Нежилое	28,44

15	Вест ибюль	1 этаж	Нежилое	46,57
16	Коридор	1 этаж	Нежилое	24,45
17	Коридор	1 этаж	Нежилое	14,13
18	Колясочная	1 этаж	Размещение оборудования	9,33
19	Кладовая уборочного инвентаря	1 этаж	Размещение оборудования	4,73
20	Лифтовой холл	1 этаж	Нежилое	25,59
21	Электрощитовая	1 этаж	Размещение инженерного оборудования	17,14
22	Помещение для временного хранения мусора	1 этаж	Размещение оборудования	12,58
23	Незадымляемая лестница (Н-1)	1 этаж	Нежилое	4
24	Лестница из подвала	1 этаж	Нежилое	10,51
25	Коридор	2 этаж	Нежилое	9,13
26	Тамбур	2 этаж	Нежилое	2,29
27	Лестница жилого дома (Тип Н-1)	2 этаж	Нежилое	15,02
28	Лестница жилого дома (Тип Н-1)	2 этаж	Нежилое	15,02
29	Коридор	2 этаж	Нежилое	13,31
30	Колясочная	2 этаж	Размещение оборудования	10,38
31	Лифтовой холл	2 этаж	Нежилое	25,89
32	Тамбур	2 этаж	Нежилое	2,87
33	Тамбур	2 этаж	Нежилое	3,78
34	Технический этаж	3-й этаж	Нежилое	541,72
35	Венткамера подпора воздуха	3-й этаж	Размещение инженерного оборудования	19,69
36	Лестница жилого дома (тип Н-1)	3-й этаж	Нежилое	14,83
37	Лестница жилого дома (тип Н-1)	3-й этаж	Нежилое	14,83
38	Технический этаж	3-й этаж	Нежилое	25,99
39	Лифтовой холл	4-й этаж	Нежилое	17,68
40	Коридор	4-й этаж	Нежилое	48,08
41	Тамбур	4-й этаж	Нежилое	11,11
42	Тамбур	4-й этаж	Нежилое	11,11
43	Лестница жилого дома (тип Н-1)	4-й этаж	Нежилое	14,83
44	Лестница жилого дома (тип Н-1)	4-й этаж	Нежилое	14,83
45	Лифтовой холл	5-й этаж	Нежилое	17,68
46	Коридор	5-й этаж	Нежилое	48,08
47	Тамбур	5-й этаж	Нежилое	11,11
48	Тамбур	5-й этаж	Нежилое	11,11
49	Лестница жилого дома (тип Н-1)	5-й этаж	Нежилое	14,83
50	Лестница жилого дома (тип Н-1)	5-й этаж	Нежилое	14,83

51	Лифтовой холл	6-й этаж	Нежилое	17,68
52	Коридор	6-й этаж	Нежилое	48,08
53	Тамбур	6-й этаж	Нежилое	11,11
54	Тамбур	6-й этаж	Нежилое	11,11
55	Лестница жилого дома (тип Н-1)	6-й этаж	Нежилое	14,83
56	Лестница жилого дома (тип Н-1)	6-й этаж	Нежилое	14,83
57	Лифтовой холл	7-й этаж	Нежилое	17,68
58	Коридор	7-й этаж	Нежилое	48,08
59	Тамбур	7-й этаж	Нежилое	11,11
60	Тамбур	7-й этаж	Нежилое	11,11
61	Лестница жилого дома (тип Н-1)	7-й этаж	Нежилое	14,83
62	Лестница жилого дома (тип Н-1)	7-й этаж	Нежилое	14,83
63	Лифтовой холл	8-й этаж	Нежилое	17,68
64	Коридор	8-й этаж	Нежилое	48,08
65	Тамбур	8-й этаж	Нежилое	11,11
66	Тамбур	8-й этаж	Нежилое	11,11
67	Лестница жилого дома (тип Н-1)	8-й этаж	Нежилое	14,83
68	Лестница жилого дома (тип Н-1)	8-й этаж	Нежилое	14,83
69	Лифтовой холл	9-й этаж	Нежилое	17,68
70	Коридор	9-й этаж	Нежилое	48,08
71	Тамбур	9-й этаж	Нежилое	11,11
72	Тамбур	9-й этаж	Нежилое	11,11
73	Лестница жилого дома (тип Н-1)	9-й этаж	Нежилое	14,83
74	Лестница жилого дома (тип Н-1)	9-й этаж	Нежилое	14,83
75	Лифтовой холл	10-й этаж	Нежилое	17,68
76	Коридор	10-й этаж	Нежилое	49,53
77	Тамбур	10-й этаж	Нежилое	11,38
78	Тамбур	10-й этаж	Нежилое	11,38
79	Лестница жилого дома (тип Н-1)	10-й этаж	Нежилое	14,83
80	Лестница жилого дома (тип Н-1)	10-й этаж	Нежилое	14,83
81	Лифтовой холл	11-й этаж	Нежилое	23,2
82	Коридор	11-й этаж	Нежилое	49,53
83	Тамбур	11-й этаж	Нежилое	11,38
84	Тамбур	11-й этаж	Нежилое	11,38
85	Лестница жилого дома (тип Н-1)	11-й этаж	Нежилое	14,83
86	Лестница жилого дома (тип Н-1)	11-й этаж	Нежилое	14,83
87	Лифтовой холл	12-й этаж	Нежилое	23,2
88	Коридор	12-й этаж	Нежилое	49,53
89	Тамбур	12-й этаж	Нежилое	11,38

90	Тамбур	12-й этаж	Нежилое	11,38
91	Лестница жилого дома (тип Н-1)	12-й этаж	Нежилое	14,83
92	Лестница жилого дома (тип Н-1)	12-й этаж	Нежилое	14,83
93	Лифтовой холл	13-й этаж	Нежилое	17,68
94	Коридор	13-й этаж	Нежилое	49,53
95	Тамбур	13-й этаж	Нежилое	11,38
96	Тамбур	13-й этаж	Нежилое	11,38
97	Лестница жилого дома (тип Н-1)	13-й этаж	Нежилое	14,83
98	Лестница жилого дома (тип Н-1)	13-й этаж	Нежилое	14,83
99	Лифтовой холл	14-й этаж	Нежилое	17,68
100	Коридор	14-й этаж	Нежилое	49,53
101	Тамбур	14-й этаж	Нежилое	11,38
102	Тамбур	14-й этаж	Нежилое	11,38
103	Лестница жилого дома (тип Н-1)	14-й этаж	Нежилое	14,83
104	Лестница жилого дома (тип Н-1)	14-й этаж	Нежилое	14,83
105	Лифтовой холл	15-й этаж	Нежилое	17,68
106	Коридор	15-й этаж	Нежилое	49,53
107	Тамбур	15-й этаж	Нежилое	11,38
108	Тамбур	15-й этаж	Нежилое	11,38
109	Лестница жилого дома (тип Н-1)	15-й этаж	Нежилое	14,83
110	Лестница жилого дома (тип Н-1)	15-й этаж	Нежилое	14,83
111	Лифтовой холл	16-й этаж	Нежилое	17,68
112	Коридор	16-й этаж	Нежилое	49,53
113	Тамбур	16-й этаж	Нежилое	11,38
114	Тамбур	16-й этаж	Нежилое	11,38
115	Лестница жилого дома (тип Н-1)	16-й этаж	Нежилое	14,83
116	Лестница жилого дома (тип Н-1)	16-й этаж	Нежилое	14,83
117	Лифтовой холл	17-й этаж	Нежилое	17,68
118	Коридор	17-й этаж	Нежилое	49,53
119	Тамбур	17-й этаж	Нежилое	11,38
120	Тамбур	17-й этаж	Нежилое	11,38
121	Лестница жилого дома (тип Н-1)	17-й этаж	Нежилое	14,83
122	Лестница жилого дома (тип Н-1)	17-й этаж	Нежилое	14,83
123	Лифтовой холл	18-й этаж	Нежилое	17,68
124	Коридор	18-й этаж	Нежилое	49,53
125	Тамбур	18-й этаж	Нежилое	11,38
126	Тамбур	18-й этаж	Нежилое	11,38
127	Лестница жилого дома (тип Н-1)	18-й этаж	Нежилое	14,83
128	Лестница жилого дома (тип Н-1)	18-й этаж	Нежилое	14,83

129	Лифтовой холл	19-й этаж	Нежилое	17,68
130	Коридор	19-й этаж	Нежилое	49,53
131	Тамбур	19-й этаж	Нежилое	11,38
132	Тамбур	19-й этаж	Нежилое	11,38
133	Лестница жилого дома (тип Н-1)	19-й этаж	Нежилое	14,83
134	Лестница жилого дома (тип Н-1)	19-й этаж	Нежилое	14,83
135	Лифтовой холл	20-й этаж	Нежилое	17,68
136	Коридор	20-й этаж	Нежилое	49,53
137	Тамбур	20-й этаж	Нежилое	11,38
138	Тамбур	20-й этаж	Нежилое	11,38
139	Лестница жилого дома (тип Н-1)	20-й этаж	Нежилое	14,83
140	Лестница жилого дома (тип Н-1)	20-й этаж	Нежилое	14,83
141	Лифтовой холл	21-й этаж	Нежилое	17,68
142	Коридор	21-й этаж	Нежилое	49,53
143	Тамбур	21-й этаж	Нежилое	11,38
144	Тамбур	21-й этаж	Нежилое	11,38
145	Лестница жилого дома (тип Н-1)	21-й этаж	Нежилое	14,83
146	Лестница жилого дома (тип Н-1)	21-й этаж	Нежилое	14,83
147	Лифтовой холл	22-й этаж	Нежилое	17,68
148	Коридор	22-й этаж	Нежилое	49,53
149	Тамбур	22-й этаж	Нежилое	11,38
150	Тамбур	22-й этаж	Нежилое	11,38
151	Лестница жилого дома (тип Н-1)	22-й этаж	Нежилое	14,83
152	Лестница жилого дома (тип Н-1)	22-й этаж	Нежилое	14,83
153	Лифтовой холл	23-й этаж	Нежилое	17,68
154	Коридор	23-й этаж	Нежилое	49,53
155	Тамбур	23-й этаж	Нежилое	11,38
156	Тамбур	23-й этаж	Нежилое	11,38
157	Лестница жилого дома (тип Н-1)	23-й этаж	Нежилое	14,83
158	Лестница жилого дома (тип Н-1)	23-й этаж	Нежилое	14,83
159	Лифтовой холл	24-й этаж	Нежилое	17,68
160	Коридор	24-й этаж	Нежилое	49,53
161	Тамбур	24-й этаж	Нежилое	11,38
162	Тамбур	24-й этаж	Нежилое	11,38
163	Лестница жилого дома (тип Н-1)	24-й этаж	Нежилое	14,83
164	Лестница жилого дома (тип Н-1)	24-й этаж	Нежилое	14,83
165	Лестница выхода на кровлю	Кровля	Техническое	7,4
166	Машинное отделение	Кровля	Размещение инженерного оборудования	56,13

167	Вент камера подпора воздуха	Кровля	Размещение инженерного оборудования	26,45
Секция П4.3-2				
1	ИТП встройки	Подвал	Размещение инженерного оборудования	15,27
2	Лестница из подвала 1	Подвал	Нежилое	18,37
3	Подвальное помещение	Подвал	Нежилое	6,04
4	Кабельная	Подвал	Размещение инженерного оборудования	19,18
5	Подвальное помещение	Подвал	Нежилое	247,53
6	Водом.узел и хоз.-пит. насосная	Подвал	Размещение инженерного оборудования	15,1
7	Насосная для пожаротушения	Подвал	Размещение инженерного оборудования	15,27
8	Лестница из подвала 2	Подвал	Нежилое	14,0
9	Входной тамбур	1 этаж	Нежилое	2,74
10	Входной тамбур	1 этаж	Нежилое	1,31
11	Лестница из подвала	1 этаж	Нежилое	3,69
12	Лестница жилого дома	1 этаж	Нежилое	13,92
13	Лифтовой холл	1 этаж	Нежилое	5,18
14	Электрощитовая	1 этаж	Размещение инженерного оборудования	16,71
15	Лестница встроенных помещений	2 этаж	Нежилое	19,54
16	Лифтовой холл	2 этаж	Нежилое	6,06
17	Коридор	2 этаж	Нежилое	31,23
18	Лестница встроенных помещений	2 этаж	Нежилое	21,15
19	Лифтовой холл	2 этаж	Нежилое	17,38
20	Коридор	2 этаж	Нежилое	18,71
21	Кладовая уборочного инвентаря	2 этаж	Размещение оборудования	4,42
22	Лифтовой холл	3 этаж	Нежилое	6,1
23	Лестница встроенных помещений	3 этаж	Нежилое	19,66
24	Коридор	3 этаж	Нежилое	30,54
25	Коридор	3 этаж	Нежилое	18,94
26	Лифтовой холл	3 этаж	Нежилое	16,56
27	Лестница встроенных помещений	3 этаж	Нежилое	20,26
28	Кладовая уборочного инвентаря	3 этаж	Размещение оборудования	4,42
29	Лифтовой холл	4 этаж	Нежилое	6,1
30	Лестница встроенных помещений	4 этаж	Нежилое	19,66
31	Коридор	4 этаж	Нежилое	30,54
32	Коридор	4 этаж	Нежилое	18,94

33	Лифтовой холл	4 этаж	Нежилое	16,56
34	Лестница встроженных помещений	4 этаж	Нежилое	20,26
35	Кладовая уборочного инвентаря	4 этаж	Размещение оборудования	4,42
36	Лифтовой холл	5 этаж	Нежилое	6,1
37	Лестница встроженных помещений	5 этаж	Нежилое	19,66
38	Коридор	5 этаж	Нежилое	30,54
39	Коридор	5 этаж	Нежилое	18,94
40	Лифтовой холл	5 этаж	Нежилое	16,56
41	Лестница встроженных помещений	5 этаж	Нежилое	20,26
42	Кладовая уборочного инвентаря	5 этаж	Размещение оборудования	4,42
43	Лифтовой холл	6 этаж	Нежилое	6,1
43	Лестница встроженных помещений	6 этаж	Нежилое	19,66
44	Коридор	6 этаж	Нежилое	30,54
45	Коридор	6 этаж	Нежилое	18,94
46	Лифтовой холл	6 этаж	Нежилое	16,56
47	Лестница встроженных помещений	6 этаж	Нежилое	20,26
48	Кладовая уборочного инвентаря	6 этаж	Размещение оборудования	4,42
49	Лифтовой холл	7 этаж	Нежилое	6,1
50	Лестница встроженных помещений	7 этаж	Нежилое	19,66
51	Коридор	7 этаж	Нежилое	30,54
52	Коридор	7 этаж	Нежилое	18,94
53	Лифтовой холл	7 этаж	Нежилое	16,56
54	Лестница встроженных помещений	7 этаж	Нежилое	20,26
55	Кладовая уборочного инвентаря	7 этаж	Размещение оборудования	4,42
Пигмент 5с				
1	Лестница	Подвал	Нежилое	18,31
2	Лестница	Подвал	Нежилое	18,31
3	Тамбур-шлюз	Подвал	Техническое	5,26
4	Лестница жилой части	Подвал	Нежилое	6,45
5	Коридор	Подвал	Нежилое	4,77
6	Лифтовой холл	Подвал	Нежилое	15,45
7	Подвальное помещение	Подвал	Нежилое	28,02
8	Вент камера	Подвал	Размещение инженерного оборудования	11,54
9	Кабельная	Подвал	Размещение инженерного оборудования	27,9
10	Тамбур	Подвал	Нежилое	7,78
11	Противопожарная насосная	Подвал	Размещение инженерного оборудования	16,78

12	Вент камера	Подвал	Размещение инженерного оборудования	14,97
13	Насосная и водомерный узел	Подвал	Размещение инженерного оборудования	7,66
14	Насосная и водомерный узел	Подвал	Размещение инженерного оборудования	24,57
15	ИТП жилья	Подвал	Размещение инженерного оборудования	22,93
16	Подвальное помещение	Подвал	Нежилое	24,35
17	Подвальное помещение	Подвал	Нежилое	27,0
18	Подвальное помещение	Подвал	Нежилое	9,61
19	Вент камера	Подвал	Размещение инженерного оборудования	14,59
20	Технический коридор для прокладки инженерных сетей	Подвал	Размещение оборудования	70,23
21	Технический коридор для прокладки инженерных сетей	Подвал	Размещение оборудования	23,49
22	Технический коридор для прокладки инженерных сетей	Подвал	Размещение оборудования	44,9
23	Вент камера	Подвал		14,59
24	Подвальное помещение	Подвал	Нежилое	9,61
25	Подвальное помещение	Подвал	Нежилое	27,0
26	Подвальное помещение	Подвал	Нежилое	24,35
27	ИТП встройки	Подвал	Размещение инженерного оборудования	22,93
28	Насосная и водомерный узел	Подвал	Размещение инженерного оборудования	24,57
29	Насосная и водомерный узел	Подвал	Размещение инженерного оборудования	7,66
30	Вент камера	Подвал	Размещение инженерного оборудования	14,97
31	Подвальное помещение	Подвал	Нежилое	47,08
32	Тамбур	Подвал	Нежилое	7,87
33	Кабельная	Подвал	Размещение инженерного оборудования	27,9
34	Вент камера	Подвал	Размещение инженерного оборудования	11,54
35	Лифтовой холл	Подвал	Нежилое	15,45
36	Коридор	Подвал	Нежилое	4,77
37	Лестница жилой части	Подвал	Нежилое	6,45
38	Тамбур-шлюз	Подвал	Техническое	5,26

39	Лестница гаража	1 этаж	Нежилое	18,31
40	Помещение охраны	1 этаж	Нежилое	9,65
41	Лифтовой холл	1 этаж	Нежилое	15,22
42	Коридор	1 этаж	Нежилое	3,77
43	Санузел	1 этаж	Нежилое	1,5
44	Санузел	1 этаж	Нежилое	1,5
45	Вестибюль	1 этаж	Нежилое	26,53
46	Вестибюль	1 этаж	Нежилое	5,96
47	Лестница жилой части	1 этаж	Нежилое	5,96
48	Санузел с зоной для хранения уборочного инвентаря	1 этаж	Размещение оборудования	6,09
49	Колясочная	1 этаж	Размещение оборудования	13,13
50	Электрощитовая	1 этаж	Размещение инженерного оборудования	19,68
51	Тамбур	1 этаж	Нежилое	4,13
52	Лестница жилой части	1 этаж	Нежилое	19,23
53	Лестница гаража	1 этаж	Нежилое	18,31
54	Помещение охраны	1 этаж	Нежилое	9,65
55	Лифтовой холл	1 этаж	Нежилое	15,22
56	Коридор	1 этаж	Нежилое	3,77
57	Санузел	1 этаж	Нежилое	1,5
58	Санузел	1 этаж	Нежилое	1,5
59	Вестибюль	1 этаж	Нежилое	26,53
60	Вестибюль	1 этаж	Нежилое	5,96
61	Лестница жилой части	1 этаж	Нежилое	5,96
62	Санузел с зоной для хранения уборочного инвентаря	1 этаж	Размещение оборудования	6,09
63	Колясочная	1 этаж	Размещение оборудования	13,13
64	Электрощитовая	1 этаж	Размещение инженерного оборудования	19,68
65	Тамбур	1 этаж	Нежилое	4,13
66	Лестница жилой части	1 этаж	Нежилое	19,23
67	Лестница жилой части	2 этаж	Нежилое	18,9
68	Лестница жилой части	2 этаж	Нежилое	18,9
69	Лестница жилой части	3 этаж	Нежилое	18,91
70	Лестница жилой части	3 этаж	Нежилое	18,91
71	Вент камера	3 этаж	Размещение инженерного оборудования	11,58
72	Вент камера	3 этаж	Размещение инженерного оборудования	11,58

73	Вент камера	3 этаж	Размещение инженерного оборудования	19,98
74	Вент камера	3 этаж	Размещение инженерного оборудования	19,98
75	Лестница жилой части	4 этаж	Нежилое	18,91
76	Лестница жилой части	4 этаж	Нежилое	18,91
77	Вент камера	4 этаж	Размещение инженерного оборудования	11,58
78	Вент камера	4 этаж	Размещение инженерного оборудования	11,58
79	Вент камера	4 этаж	Размещение инженерного оборудования	19,98
80	Вент камера	4 этаж	Размещение инженерного оборудования	19,98
81	Вент камера	5 этаж	Размещение инженерного оборудования	11,58
82	Вент камера	5 этаж	Размещение инженерного оборудования	11,58
83	Лестница жилой части	5 этаж	Нежилое	18,91
84	Лестница жилой части	5 этаж	Нежилое	18,91
85	Лестница жилой части	6 этаж	Нежилое	18,9
86	Коридор	6 этаж	Нежилое	16,7
87	Лифтовой холл	6 этаж	Нежилое	6,63
88	Коридор	6 этаж	Нежилое	14,69
89	Лестница жилой части	6 этаж	Нежилое	18,9
90	Коридор	6 этаж	Нежилое	16,7
91	Лифтовой холл	6 этаж	Нежилое	6,63
92	Коридор	6 этаж	Нежилое	14,69
93	Лестница жилой части	7 этаж	Нежилое	18,9
94	Коридор	7 этаж	Нежилое	16,7
95	Лифтовой холл	7 этаж	Нежилое	6,63
96	Коридор	7 этаж	Нежилое	9,85
97	Лестница жилой части	7 этаж	Нежилое	18,9
98	Коридор	7 этаж	Нежилое	16,7
99	Лифтовой холл	7 этаж	Нежилое	6,63
100	Коридор	7 этаж	Нежилое	9,85
101	Лестница жилой части	8 этаж	Нежилое	18,91
102	Лестница жилой части	8 этаж	Нежилое	18,91
СПАРЗ 7 (С7.1)				
1	Насосная и водомерный узел	Подвал	Размещение инженерного оборудования	38,18

2	Противопожарная насосная станция	Подвал	Размещение инженерного оборудования	33,19
3	Коридор	Подвал	Нежилое	9,45
4	Подвальное помещение	Подвал	Нежилое	207,56
5	Кабельная	Подвал	Размещение инженерного оборудования	41,14
6	ИТП жилья	Подвал	Размещение инженерного оборудования	38,27
7	Коридор	Подвал	Нежилое	12,48
8	Мусоросборная камера	Подвал	Размещение оборудования	6,4
9	Транспортный коридор	Подвал	Техническое	34,69
10	Помещение выгрузки мусора	Подвал	Техническое	23,83
11	Тамбур	1 этаж	Нежилое	2,68
12	Вестибюль	1 этаж	Нежилое	40,73
13	Консьерж	1 этаж	Нежилое	5,98
14	Санузел	1 этаж	Нежилое	2,69
15	Лифтовой холл	1 этаж	Нежилое	21,35
16	Мусоропровод	1 этаж	Размещение оборудования	2,45
17	Коридор	1 этаж	Нежилое	9,32
18	Лестница жилого дома (тип Н-2)	1 этаж	Нежилое	14,59
19	Лестница жилого дома (тип Н-2)	1 этаж	Нежилое	14,59
20	Электрощитовая	1 этаж	Размещение инженерного оборудования	38,06
21	Коридор	1 этаж	Нежилое	39,71
22	Кладовая уб. инвентаря	1 этаж	Размещение оборудования	4,03
23	Помещение для врем. хр. мусора	1 этаж	Размещение оборудования	11,4
24	Лифтовой холл	2 этаж	Нежилое	20,09
25	Мусоропровод	2 этаж	Размещение оборудования	2,44
26	Тамбур	2 этаж	Нежилое	9,42
27	Лестница жилого дома (тип Н-2)	2 этаж	Нежилое	8,65
28	Лестница жилого дома (тип Н-2)	2 этаж	Нежилое	12,19
29	Технический этаж	3 этаж	Нежилое	373,37
30	Венткамера подпора воздуха	3 этаж	Размещение инженерного оборудования	17,78
31	Тамбур-шлюз	3 этаж	Техническое	8,64
32	Лестница жилого дома (тип Н-2)	3 этаж	Нежилое	15,89
33	Лестница жилого дома (тип Н-2)	3 этаж	Нежилое	14,87
34	Венткамера подпора воздуха	3 этаж	Размещение инженерного оборудования	17,35

35	Вент камера подпора воздуха	3 этаж	Размещение инженерного оборудования	19,81
36	Лифтовой холл	4 этаж	Нежилое	22,11
37	Коридор	4 этаж	Нежилое	8,64
38	Коридор	4 этаж	Нежилое	9,6
39	Коридор	4 этаж	Нежилое	9,6
40	Лестница жилого дома (тип Н-2)	4 этаж	Нежилое	14,45
41	Лестница жилого дома (тип Н-2)	4 этаж	Нежилое	14,45
42	Лифтовой холл	5 этаж	Нежилое	22,11
43	Коридор	5 этаж	Нежилое	8,64
44	Коридор	5 этаж	Нежилое	9,9
45	Коридор	5 этаж	Нежилое	9,9
46	Лестница жилого дома (тип Н-2)	5 этаж	Нежилое	14,45
47	Лестница жилого дома (тип Н-2)	5 этаж	Нежилое	14,45
48	Лифтовой холл	6 этаж	Нежилое	22,11
49	Коридор	6 этаж	Нежилое	8,64
50	Коридор	6 этаж	Нежилое	9,9
51	Коридор	6 этаж	Нежилое	9,9
52	Лестница жилого дома (тип Н-2)	6 этаж	Нежилое	14,45
53	Лестница жилого дома (тип Н-2)	6 этаж	Нежилое	14,45
54	Лифтовой холл	7 этаж	Нежилое	22,11
55	Коридор	7 этаж	Нежилое	8,64
56	Коридор	7 этаж	Нежилое	9,9
57	Коридор	7 этаж	Нежилое	9,9
58	Лестница жилого дома (тип Н-2)	7 этаж	Нежилое	14,45
59	Лестница жилого дома (тип Н-2)	7 этаж	Нежилое	14,45
60	Лифтовой холл	8 этаж	Нежилое	22,11
61	Коридор	8 этаж	Нежилое	8,64
62	Коридор	8 этаж	Нежилое	9,9
63	Коридор	8 этаж	Нежилое	9,9
64	Лестница жилого дома (тип Н-2)	8 этаж	Нежилое	14,45
65	Лестница жилого дома (тип Н-2)	8 этаж	Нежилое	14,45
66	Лифтовой холл	9 этаж	Нежилое	22,11
67	Коридор	9 этаж	Нежилое	8,64
68	Коридор	9 этаж	Нежилое	9,9
69	Коридор	9 этаж	Нежилое	9,9
70	Лестница жилого дома (тип Н-2)	9 этаж	Нежилое	14,45
71	Лестница жилого дома (тип Н-2)	9 этаж	Нежилое	14,45
72	Лифтовой холл	10 этаж	Нежилое	22,11

73	Коридор	10 этаж	Нежилое	8,64
74	Коридор	10 этаж	Нежилое	9,9
75	Коридор	10 этаж	Нежилое	9,9
76	Лестница жилого дома (тип Н-2)	10 этаж	Нежилое	14,45
77	Лестница жилого дома (тип Н-2)	10 этаж	Нежилое	14,45
78	Лифтовой холл	11 этаж	Нежилое	22,11
79	Коридор	11 этаж	Нежилое	8,64
80	Коридор	11 этаж	Нежилое	9,9
81	Коридор	11 этаж	Нежилое	9,9
82	Лестница жилого дома (тип Н-2)	11 этаж	Нежилое	14,45
83	Лестница жилого дома (тип Н-2)	11 этаж	Нежилое	14,45
84	Лифтовой холл	12 этаж	Нежилое	22,11
85	Коридор	12 этаж	Нежилое	8,64
86	Коридор	12 этаж	Нежилое	9,9
87	Коридор	12 этаж	Нежилое	9,9
88	Лестница жилого дома (тип Н-2)	12 этаж	Нежилое	14,45
89	Лестница жилого дома (тип Н-2)	12 этаж	Нежилое	14,45
90	Лифтовой холл	13 этаж	Нежилое	22,11
91	Коридор	13 этаж	Нежилое	8,64
92	Коридор	13 этаж	Нежилое	9,9
93	Коридор	13 этаж	Нежилое	9,9
94	Лестница жилого дома (тип Н-2)	13 этаж	Нежилое	14,45
95	Лестница жилого дома (тип Н-2)	13 этаж	Нежилое	14,45
96	Лифтовой холл	14 этаж	Нежилое	22,11
97	Коридор	14 этаж	Нежилое	8,64
98	Коридор	14 этаж	Нежилое	9,9
99	Коридор	14 этаж	Нежилое	9,9
100	Лестница жилого дома (тип Н-2)	14 этаж	Нежилое	14,45
101	Лестница жилого дома (тип Н-2)	14 этаж	Нежилое	14,45
102	Технический этаж	15 этаж	Нежилое	229,44
103	Технический этаж	15 этаж	Нежилое	276,67
104	Коридор	15 этаж	Нежилое	30,82
105	Техническое помещение	15 этаж	Техническое	26,41
106	Лестница жилого дома (тип Н-2)	15 этаж	Нежилое	14,45
107	Лестница жилого дома (тип Н-2)	15 этаж	Нежилое	14,87
108	Лифтовой холл	16 этаж	Нежилое	22,11
109	Коридор	16 этаж	Нежилое	8,64
110	Коридор	16 этаж	Нежилое	8,41
111	Коридор	16 этаж	Нежилое	8,41

112	Лестница жилого дома (тип Н-2)	16 этаж	Нежилое	14,45
113	Лестница жилого дома (тип Н-2)	16 этаж	Нежилое	14,45
114	Лифтовой холл	17 этаж	Нежилое	22,11
115	Коридор	17 этаж	Нежилое	8,64
116	Коридор	17 этаж	Нежилое	8,41
117	Коридор	17 этаж	Нежилое	8,41
118	Лестница жилого дома (тип Н-2)	17 этаж	Нежилое	14,45
119	Лестница жилого дома (тип Н-2)	17 этаж	Нежилое	14,45
120	Тёплый чердак	18-й этаж	Нежилое	191,76
121	Тёплый чердак	18-й этаж	Нежилое	215,12
122	Вент камера подпора воздуха	18-й этаж	Размещение инженерного оборудования	12,56
123	Вент камера подпора воздуха	18-й этаж	Размещение инженерного оборудования	12,21
124	Коридор	18-й этаж	Нежилое	47,9
125	Лестница жилого дома (тип Н-2)	18-й этаж	Нежилое	14,87
126	Машинное отделение	Кровля	Размещение инженерного оборудования	36,9
127	Вент камера подпора воздуха	Кровля	Размещение инженерного оборудования	11,89
128	Вент камера подпора воздуха	Кровля	Размещение инженерного оборудования	11,45
129	Лестница тех. этажа	Кровля	Техническое	10,22
130	Тамбур	Кровля	Нежилое	4,49
СПАРЗ 7 (С7.2)				
1	Подвальное помещение	Подвал	Нежилое	109,8
2	Вытяжная вент камера гаража	Подвал	Размещение инженерного оборудования	16,5
3	Эвакуац.лестница гаража (тип Н-2)	Подвал	Нежилое	18,52
4	Тамбур-шлюз	Подвал	Техническое	17,95
5	Приточная вент камера гаража	Подвал	Размещение инженерного оборудования	16,04
6	Эвакуац.лестница гаража (тип Н-2)	Подвал	Нежилое	16,25
7	Коридор	1 этаж	Нежилое	89,23
8	Колясочная	1 этаж		16,94
9	Кладовая уборочного инвентаря	1 этаж		3,91
10	Тамбур	1 этаж	Нежилое	3,96
11	Коридор	1 этаж	Нежилое	6,56
12	Лифтовой холл	1 этаж	Нежилое	11,25
13	Лестница жилого дома	1 этаж	Нежилое	14,37

14	Тамбур	1 этаж	Нежилое	4,13
15	Коридор	1 этаж	Нежилое	9,84
16	Лифтовой холл	1 этаж	Нежилое	11,25
17	Лестница жилого дома	1 этаж	Нежилое	14,44
18	Помещение для вр. хр. мусора	1 этаж	Размещение оборудования	4,03
19	Помещение для вр. хр. мусора	1 этаж	Размещение оборудования	4,03
20	Эвакуац.лестница гаража(тип Н-2)	1 этаж	Нежилое	16,25
21	Тамбур-шлюз	1 этаж	Техническое	9,68
22	Эвакуац.лестница гаража(тип Н-2)	1 этаж	Нежилое	14,39
23	Тамбур-шлюз	1 этаж	Техническое	13,72
24	Тамбур	2 этаж	Нежилое	48,55
25	Лифтовой холл	2 этаж	Нежилое	6,5
26	Коридор	2 этаж	Нежилое	11,91
27	Лестница жилого дома (тип Н-1)	2 этаж	Нежилое	11,35
28	Лестница жилого дома (тип Н-1)	2 этаж	Нежилое	11,35
29	Лестница жилого дома (тип Н-1)	2 этаж	Нежилое	11,2
30	Коридор	2 этаж	Нежилое	11,91
31	Лифтовой холл	2 этаж	Нежилое	6,5
32	Тамбур	2 этаж	Нежилое	3,7
33	Эвакуац.лестница гаража(тип Н-2)	2 этаж	Нежилое	12,33
34	Тамбур-шлюз	2 этаж	Техническое	5,53
35	Эвакуац.лестница гаража(тип Н-2)	2 этаж	Нежилое	14,0
36	Технический этаж	3 этаж	Нежилое	144,12
37	Технический этаж	3 этаж	Нежилое	111,23
38	Венткамера подпора воздуха	3 этаж	Размещение инженерного оборудования	15,46
39	Техническое помещение	3 этаж	Техническое	16,74
40	Лестница технического этажа	3 этаж	Нежилое	9,65
41	Лестница жилого дома (тип Н-1)	3 этаж	Нежилое	15,02
42	Лестница жилого дома (тип Н-1)	3 этаж	Нежилое	15,02
43	Коридор	4-й этаж	Нежилое	10,92
44	Коридор	4-й этаж	Нежилое	10,92
45	Лифтовой холл	4-й этаж	Нежилое	6,85
46	Лифтовой холл	4-й этаж	Нежилое	6,85
47	Тамбур	4-й этаж	Нежилое	3,47
48	Тамбур	4-й этаж	Нежилое	3,47
49	Лестница жилого дома (тип Н-1)	4-й этаж	Нежилое	14,72
50	Лестница жилого дома (тип Н-1)	4-й этаж	Нежилое	14,72
51	Коридор	5-й этаж	Нежилое	10,92

52	Коридор	5-й этаж	Нежилое	10,92
53	Лифтовой холл	5-й этаж	Нежилое	6,85
54	Лифтовой холл	5-й этаж	Нежилое	6,85
55	Тамбур	5-й этаж	Нежилое	3,47
56	Тамбур	5-й этаж	Нежилое	3,47
57	Лестница жилого дома (тип Н-1)	5-й этаж	Нежилое	14,72
58	Лестница жилого дома (тип Н-1)	5-й этаж	Нежилое	14,72
59	Коридор	6-й этаж	Нежилое	10,92
60	Коридор	6-й этаж	Нежилое	10,92
61	Лифтовой холл	6-й этаж	Нежилое	6,85
62	Лифтовой холл	6-й этаж	Нежилое	6,85
63	Тамбур	6-й этаж	Нежилое	3,47
64	Тамбур	6-й этаж	Нежилое	3,47
65	Лестница жилого дома (тип Н-1)	6-й этаж	Нежилое	14,72
66	Лестница жилого дома (тип Н-1)	6-й этаж	Нежилое	14,72
67	Коридор	7-й этаж	Нежилое	10,92
68	Коридор	7-й этаж	Нежилое	10,92
69	Лифтовой холл	7-й этаж	Нежилое	6,85
70	Лифтовой холл	7-й этаж	Нежилое	6,85
71	Тамбур	7-й этаж	Нежилое	3,47
72	Тамбур	7-й этаж	Нежилое	3,47
73	Лестница жилого дома (тип Н-1)	7-й этаж	Нежилое	14,72
74	Лестница жилого дома (тип Н-1)	7-й этаж	Нежилое	14,72
75	Коридор	8-й этаж	Нежилое	10,92
76	Коридор	8-й этаж	Нежилое	10,92
77	Лифтовой холл	8-й этаж	Нежилое	6,85
78	Лифтовой холл	8-й этаж	Нежилое	6,85
79	Тамбур	8-й этаж	Нежилое	3,47
80	Тамбур	8-й этаж	Нежилое	3,47
81	Лестница жилого дома (тип Н-1)	8-й этаж	Нежилое	14,72
82	Лестница жилого дома (тип Н-1)	8-й этаж	Нежилое	14,72
83	Коридор	9-й этаж	Нежилое	10,92
84	Коридор	9-й этаж	Нежилое	10,92
85	Лифтовой холл	9-й этаж	Нежилое	6,85
86	Лифтовой холл	9-й этаж	Нежилое	6,85
87	Тамбур	9-й этаж	Нежилое	3,47
88	Тамбур	9-й этаж	Нежилое	3,47
89	Лестница жилого дома (тип Н-1)	9-й этаж	Нежилое	14,72
90	Лестница жилого дома (тип Н-1)	9-й этаж	Нежилое	14,72

91	Коридор	10-й этаж	Нежилое	10,92
92	Коридор	10-й этаж	Нежилое	10,92
93	Лифтовой холл	10-й этаж	Нежилое	6,85
94	Лифтовой холл	10-й этаж	Нежилое	6,85
95	Тамбур	10-й этаж	Нежилое	3,47
96	Тамбур	10-й этаж	Нежилое	3,47
97	Лестница жилого дома (тип Н-1)	10-й этаж	Нежилое	14,72
98	Лестница жилого дома (тип Н-1)	10-й этаж	Нежилое	14,72
99	Коридор	11-й этаж	Нежилое	10,92
100	Коридор	11-й этаж	Нежилое	10,92
101	Лифтовой холл	11-й этаж	Нежилое	6,85
102	Лифтовой холл	11-й этаж	Нежилое	6,85
103	Тамбур	11-й этаж	Нежилое	3,47
104	Тамбур	11-й этаж	Нежилое	3,47
105	Лестница жилого дома (тип Н-1)	11-й этаж	Нежилое	14,72
106	Лестница жилого дома (тип Н-1)	11-й этаж	Нежилое	14,72
107	Коридор	12-й этаж	Нежилое	10,92
108	Коридор	12-й этаж	Нежилое	10,92
109	Лифтовой холл	12-й этаж	Нежилое	6,85
110	Лифтовой холл	12-й этаж	Нежилое	6,85
111	Тамбур	12-й этаж	Нежилое	3,47
112	Тамбур	12-й этаж	Нежилое	3,47
113	Лестница жилого дома (тип Н-1)	12-й этаж	Нежилое	14,72
114	Лестница жилого дома (тип Н-1)	12-й этаж	Нежилое	14,72
115	Коридор	13-й этаж	Нежилое	10,92
116	Коридор	13-й этаж	Нежилое	10,92
117	Лифтовой холл	13-й этаж	Нежилое	6,85
118	Лифтовой холл	13-й этаж	Нежилое	6,85
119	Тамбур	13-й этаж	Нежилое	3,47
120	Тамбур	13-й этаж	Нежилое	3,47
121	Лестница жилого дома (тип Н-1)	13-й этаж	Нежилое	14,72
122	Лестница жилого дома (тип Н-1)	13-й этаж	Нежилое	14,72
123	Коридор	14-й этаж	Нежилое	10,92
124	Коридор	14-й этаж	Нежилое	10,92
125	Лифтовой холл	14-й этаж	Нежилое	6,85
126	Лифтовой холл	14-й этаж	Нежилое	6,85
127	Тамбур	14-й этаж	Нежилое	3,47
128	Тамбур	14-й этаж	Нежилое	3,47
129	Лестница жилого дома (тип Н-1)	14-й этаж	Нежилое	14,72

130	Лестница жилого дома (тип Н-1)	14-й этаж	Нежилое	14,72
131	Технический этаж	15-й этаж	Нежилое	265,57
132	Технический этаж	15-й этаж	Нежилое	263,78
133	Вент камера	15-й этаж	Размещение инженерного оборудования	18,92
134	Вент камера	15-й этаж	Размещение инженерного оборудования	18,92
135	Помещение подпора воздуха	15-й этаж	Размещение инженерного оборудования	21,78
136	Помещение подпора воздуха	15-й этаж	Размещение инженерного оборудования	21,78
137	Лестница жилого дома (тип Н-1)	15-й этаж	Нежилое	14,72
138	Лестница жилого дома (тип Н-1)	15-й этаж	Нежилое	14,72
139	Техническое помещение	15-й этаж	Техническое	3,71
140	Техническое помещение	15-й этаж	Техническое	3,71
141	Лестница жилого дома (тип Н-1)	Кровля	Нежилое	14,72
142	Лестница жилого дома (тип Н-1)	Кровля	Нежилое	14,72
143	Машинное помещение	Кровля	Размещение инженерного оборудования	38,0
144	Машинное помещение	Кровля	Размещение инженерного оборудования	38,0
СПАРЗ 7 (С7.3)				
1	Подвальное помещение	Подвал	Нежилое	557,02
2	Лестница из подвала	Подвал	Нежилое	14,16
3	Помещение для хранения ртутных и люминисц. ламп	Подвал	Размещение оборудования	13,28
4	Кабельная	Подвал	Размещение инженерного оборудования	29,52
5	ИТП жилья	Подвал	Размещение инженерного оборудования	21,08
6	Тамбур	Подвал	нежилое	2,26
7	Лестница из подвала	Подвал	Нежилое	10,7
8	Вытяжная вент камера гаража	Подвал	Размещение инженерного оборудования	25,49
9	Приточная вент камера гаража	Подвал	Размещение инженерного оборудования	28,79
10	Тамбур-шлюз	Подвал	Техническое	5,26
11	Тамбур-шлюз	Подвал	Техническое	7,6
12	Хоз.-питъев. насосная встройки	Подвал	Размещение инженерного оборудования	10,43
13	Тамбур	1 этаж	Нежилое	2,71

14	Коридор	1 этаж	Нежилое	11,89
15	Коридор	1 этаж	Нежилое	44,45
16	Лифтовой холл	1 этаж	Нежилое	26,71
17	Колясочная	1 этаж	Размещение оборудования	9,95
18	Тамбур	1 этаж	Нежилое	4,91
19	Коридор (МГН)	1 этаж	Нежилое	29,21
20	Входной вестибюль	1 этаж	Нежилое	46,57
21	Тамбур	1 этаж	Нежилое	18,84
22	Тамбур (МГН)	1 этаж	Нежилое	7,74
23	Тамбур (МГН)	1 этаж	Нежилое	5,23
24	Электрощитовая	1 этаж	Размещение инженерного оборудования	16,88
25	Тамбур	2 этаж	Нежилое	3,39
26	Коридор	2 этаж	Нежилое	7,94
27	Коридор	2 этаж	Нежилое	13,32
28	Лифтовой холл	2 этаж	Нежилое	26,45
29	Лестница жилого дома (тип Н-2)	2 этаж	Нежилое	15,01
30	Лестница жилого дома (тип Н-2)	2 этаж	Нежилое	11,28
31	Тамбур (МГН)	2 этаж	Нежилое	2,87
32	Тамбур (МГН)	2 этаж	Нежилое	3,85
33	Технический этаж	3-й этаж	Нежилое	513,05
34	Венткамера подпора воздуха	3-й этаж	Размещение инженерного оборудования	19,69
35	Лестница жилого дома (тип Н-1)	3-й этаж	Нежилое	14,83
36	Лестница жилого дома (тип Н-1)	3-й этаж	Нежилое	14,83
37	Технический этаж	3-й этаж	Нежилое	25,99
38	Лифтовой холл	4-й этаж	Нежилое	25,04
39	Коридор	4-й этаж	Нежилое	48,08
40	Тамбур	4-й этаж	Нежилое	11,11
41	Тамбур	4-й этаж	Нежилое	11,11
42	Лестница жилого дома (тип Н-1)	4-й этаж	Нежилое	14,83
43	Лестница жилого дома (тип Н-1)	4-й этаж	Нежилое	14,83
44	Лифтовой холл	5-й этаж	Нежилое	25,04
45	Коридор	5-й этаж	Нежилое	48,08
46	Тамбур	5-й этаж	Нежилое	11,11
47	Тамбур	5-й этаж	Нежилое	11,11
48	Лестница жилого дома (тип Н-1)	5-й этаж	Нежилое	14,83
49	Лестница жилого дома (тип Н-1)	5-й этаж	Нежилое	14,83
50	Лифтовой холл	6-й этаж	Нежилое	17,68

51	Коридор	6-й этаж	Нежилое	48,08
52	Тамбур	6-й этаж	Нежилое	11,11
53	Тамбур	6-й этаж	Нежилое	11,11
54	Лестница жилого дома (тип Н-1)	6-й этаж	Нежилое	14,83
55	Лестница жилого дома (тип Н-1)	6-й этаж	Нежилое	14,83
56	Лифтовой холл	7-й этаж	Нежилое	25,04
57	Коридор	7-й этаж	Нежилое	48,08
58	Тамбур	7-й этаж	Нежилое	11,11
59	Тамбур	7-й этаж	Нежилое	11,11
60	Лестница жилого дома (тип Н-1)	7-й этаж	Нежилое	14,83
61	Лестница жилого дома (тип Н-1)	7-й этаж	Нежилое	14,83
62	Лифтовой холл	8-й этаж	Нежилое	25,04
63	Коридор	8-й этаж	Нежилое	48,08
64	Тамбур	8-й этаж	Нежилое	11,11
65	Тамбур	8-й этаж	Нежилое	11,11
66	Лестница жилого дома (тип Н-1)	8-й этаж	Нежилое	14,83
67	Лестница жилого дома (тип Н-1)	8-й этаж	Нежилое	14,83
68	Лифтовой холл	9-й этаж	Нежилое	25,04
69	Коридор	9-й этаж	Нежилое	48,08
70	Тамбур	9-й этаж	Нежилое	11,11
71	Тамбур	9-й этаж	Нежилое	11,11
72	Лестница жилого дома (тип Н-1)	9-й этаж	Нежилое	14,83
73	Лестница жилого дома (тип Н-1)	9-й этаж	Нежилое	14,83
74	Лифтовой холл	10-й этаж	Нежилое	25,04
75	Коридор	10-й этаж	Нежилое	49,53
76	Тамбур	10-й этаж	Нежилое	11,38
77	Тамбур	10-й этаж	Нежилое	11,38
78	Лестница жилого дома (тип Н-1)	10-й этаж	Нежилое	14,83
79	Лестница жилого дома (тип Н-1)	10-й этаж	Нежилое	14,83
80	Лифтовой холл	11-й этаж	Нежилое	25,04
81	Коридор	11-й этаж	Нежилое	49,53
82	Тамбур	11-й этаж	Нежилое	11,38
83	Тамбур	11-й этаж	Нежилое	11,38
84	Лестница жилого дома (тип Н-1)	11-й этаж	Нежилое	14,83
85	Лестница жилого дома (тип Н-1)	11-й этаж	Нежилое	14,83
86	Лифтовой холл	12-й этаж	Нежилое	25,04
87	Коридор	12-й этаж	Нежилое	49,53
88	Тамбур	12-й этаж	Нежилое	11,38
89	Тамбур	12-й этаж	Нежилое	11,38

90	Лестница жилого дома (тип Н-1)	12-й этаж	Нежилое	14,83
91	Лестница жилого дома (тип Н-1)	12-й этаж	Нежилое	14,83
92	Лифтовой холл	13-й этаж	Нежилое	25,04
93	Коридор	13-й этаж	Нежилое	49,53
94	Тамбур	13-й этаж	Нежилое	11,38
95	Тамбур	13-й этаж	Нежилое	11,38
96	Лестница жилого дома (тип Н-1)	13-й этаж	Нежилое	14,83
97	Лестница жилого дома (тип Н-1)	13-й этаж	Нежилое	14,83
98	Лифтовой холл	14-й этаж	Нежилое	25,04
99	Коридор	14-й этаж	Нежилое	49,53
100	Тамбур	14-й этаж	Нежилое	11,38
101	Тамбур	14-й этаж	Нежилое	11,38
102	Лестница жилого дома (тип Н-1)	14-й этаж	Нежилое	14,83
103	Лестница жилого дома (тип Н-1)	14-й этаж	Нежилое	14,83
104	Лифтовой холл	15-й этаж	Нежилое	25,04
105	Коридор	15-й этаж	Нежилое	49,53
106	Тамбур	15-й этаж	Нежилое	11,38
107	Тамбур	15-й этаж	Нежилое	11,38
108	Лестница жилого дома (тип Н-1)	15-й этаж	Нежилое	14,83
109	Лестница жилого дома (тип Н-1)	15-й этаж	Нежилое	14,83
110	Лифтовой холл	16-й этаж	Нежилое	25,04
111	Коридор	16-й этаж	Нежилое	49,53
112	Тамбур	16-й этаж	Нежилое	11,38
113	Тамбур	16-й этаж	Нежилое	11,38
114	Лестница жилого дома (тип Н-1)	16-й этаж	Нежилое	14,83
115	Лестница жилого дома (тип Н-1)	16-й этаж	Нежилое	14,83
116	Лифтовой холл	17-й этаж	Нежилое	25,04
117	Коридор	17-й этаж	Нежилое	49,53
118	Тамбур	17-й этаж	Нежилое	11,38
119	Тамбур	17-й этаж	Нежилое	11,38
120	Лестница жилого дома (тип Н-1)	17-й этаж	Нежилое	14,83
121	Лестница жилого дома (тип Н-1)	17-й этаж	Нежилое	14,83
122	Лифтовой холл	18-й этаж	Нежилое	25,04
123	Коридор	18-й этаж	Нежилое	49,53
124	Тамбур	18-й этаж	Нежилое	11,38
125	Тамбур	18-й этаж	Нежилое	11,38
126	Лестница жилого дома (тип Н-1)	18-й этаж	Нежилое	14,83
127	Лестница жилого дома (тип Н-1)	18-й этаж	Нежилое	14,83
128	Лифтовой холл	19-й этаж	Нежилое	25,04

129	Коридор	19-й этаж	Нежилое	49,53
130	Тамбур	19-й этаж	Нежилое	11,38
131	Тамбур	19-й этаж	Нежилое	11,38
132	Лестница жилого дома (тип Н-1)	19-й этаж	Нежилое	14,83
133	Лестница жилого дома (тип Н-1)	19-й этаж	Нежилое	14,83
134	Лифтовой холл	20-й этаж	Нежилое	25,04
135	Коридор	20-й этаж	Нежилое	49,53
136	Тамбур	20-й этаж	Нежилое	11,38
137	Тамбур	20-й этаж	Нежилое	11,38
138	Лестница жилого дома (тип Н-1)	20-й этаж	Нежилое	14,83
139	Лестница жилого дома (тип Н-1)	20-й этаж	Нежилое	14,83
140	Лифтовой холл	21-й этаж	Нежилое	25,04
141	Коридор	21-й этаж	Нежилое	49,53
142	Тамбур	21-й этаж	Нежилое	11,38
143	Тамбур	21-й этаж	Нежилое	11,38
144	Лестница жилого дома (тип Н-1)	21-й этаж	Нежилое	14,83
145	Лестница жилого дома (тип Н-1)	21-й этаж	Нежилое	14,83
146	Лифтовой холл	22-й этаж	Нежилое	25,04
147	Коридор	22-й этаж	Нежилое	49,53
148	Тамбур	22-й этаж	Нежилое	11,38
149	Тамбур	22-й этаж	Нежилое	11,38
150	Лестница жилого дома (тип Н-1)	22-й этаж	Нежилое	14,83
151	Лестница жилого дома (тип Н-1)	22-й этаж	Нежилое	14,83
152	Лифтовой холл	23-й этаж	Нежилое	25,04
153	Коридор	23-й этаж	Нежилое	49,53
154	Тамбур	23-й этаж	Нежилое	11,38
155	Тамбур	23-й этаж	Нежилое	11,38
156	Лестница жилого дома (тип Н-1)	23-й этаж	Нежилое	14,83
157	Лестница жилого дома (тип Н-1)	23-й этаж	Нежилое	14,83
158	Лифтовой холл	24-й этаж	Нежилое	25,04
159	Коридор	24-й этаж	Нежилое	49,53
160	Тамбур	24-й этаж	Нежилое	11,38
161	Тамбур	24-й этаж	Нежилое	11,38
162	Лестница жилого дома (тип Н-1)	24-й этаж	Нежилое	14,83
163	Лестница жилого дома (тип Н-1)	24-й этаж	Нежилое	14,83
164	Лестница выхода на кровлю	Кровля	Техническое	7,4
165	Машинное отделение	Кровля	Размещение инженерного оборудования	56,13

166	Вент камера подпора воздуха	Кровля	Размещение инженерного оборудования	26,45
Секция С7.3-2				
1	ИТП встройки	Подвал	Размещение инженерного оборудования	15,27
2	Лестница из подвала 1	Подвал	Нежилое	18,37
3	Подвальное помещение	Подвал	Нежилое	6,04
4	Кабельная	Подвал	Размещение инженерного оборудования	19,18
5	Подвальное помещение	Подвал	Нежилое	247,53
6	Водом.узел и хоз.-пит. насосная	Подвал	Размещение инженерного оборудования	15,1
7	Насосная для пожаротушения	Подвал	Размещение инженерного оборудования	15,27
8	Лестница из подвала 2	Подвал	Нежилое	14,0
9	Входной тамбур	1 этаж	Нежилое	2,74
10	Входной тамбур	1 этаж	Нежилое	1,31
11	Лестница из подвала	1 этаж	Нежилое	3,69
12	Лестница жилого дома	1 этаж	Нежилое	13,92
13	Лифтовой холл	1 этаж	Нежилое	5,18
14	Электрощитовая	1 этаж	Размещение инженерного оборудования	16,71
15	Лестница встроенных помещений	2 этаж	Нежилое	19,11
16	Лифтовой холл	2 этаж	Нежилое	13,21
17	Коридор	2 этаж	Нежилое	9,53
18	Кладовая уборочного инвентаря	2 этаж	Размещение оборудования	4,64
19	Подсобное помещение	2 этаж	Нежилое	3,38
20	Лестница жилья	2 этаж	Нежилое	19,66
21	Лифтовой холл	2 этаж	Нежилое	6,1
22	Коридор	2 этаж	Нежилое	14,41
23	Лестница встроенных помещений	3 этаж	Нежилое	19,11
24	Лифтовой холл	3 этаж	Нежилое	13,69
25	Коридор	3 этаж	Нежилое	9,77
26	Кладовая уборочного инвентаря	3 этаж	Размещение оборудования	4,64
27	Подсобное помещение	3 этаж	Нежилое	3,37
28	Лестница жилья	3 этаж	Нежилое	19,66
29	Лифтовой холл	3 этаж	Нежилое	6,1
30	Коридор	3 этаж	Нежилое	14,41
31	Лестница встроенных помещений	4 этаж	Нежилое	19,11
32	Лифтовой холл	4 этаж	Нежилое	13,69

33	Коридор	4 этаж	Нежилое	9,77
34	Кладовая уборочного инвентаря	4 этаж	Размещение оборудования	4,64
35	Подсобное помещение	4 этаж	Нежилое	3,37
36	Лестница жилья	4 этаж	Нежилое	19,66
37	Лифтовой холл	4 этаж	Нежилое	6,1
38	Коридор	4 этаж	Нежилое	14,41
39	Лестница встроенных помещений	5 этаж	Нежилое	19,11
40	Лифтовой холл	5 этаж	Нежилое	13,69
41	Коридор	5 этаж	Нежилое	9,77
42	Кладовая уборочного инвентаря	5 этаж	Размещение оборудования	4,64
43	Подсобное помещение	5 этаж	Нежилое	3,37
43	Лестница жилья	5 этаж	Нежилое	19,66
44	Лифтовой холл	5 этаж	Нежилое	6,1
45	Коридор	5 этаж	Нежилое	14,41
46	Лестница встроенных помещений	6 этаж	Нежилое	19,11
47	Лифтовой холл	6 этаж	Нежилое	13,69
48	Коридор	6 этаж	Нежилое	9,77
49	Кладовая уборочного инвентаря	6 этаж	Размещение оборудования	4,64
50	Подсобное помещение	6 этаж	Нежилое	3,37
51	Лестница жилья	6 этаж	Нежилое	19,66
52	Лифтовой холл	6 этаж	Нежилое	6,1
53	Коридор	6 этаж	Нежилое	14,41
54	Лестница встроенных помещений	7 этаж	Нежилое	19,11
55	Лифтовой холл	7 этаж	Нежилое	13,69
56	Коридор	7 этаж	Нежилое	9,77
57	Кладовая уборочного инвентаря	7 этаж	Размещение оборудования	4,64
58	Подсобное помещение	7 этаж	Нежилое	3,37
59	Лестница жилья	7 этаж	Нежилое	19,66
60	Лифтовой холл	7 этаж	Нежилое	6,1
СПАРЗ 8 (С8.1)				
1	Тамбур	Подвал	Нежилое	6,53
2	Кабельная	Подвал	Размещение инженерного оборудования	23,87
3	Коридор	Подвал	Нежилое	9,45
4	Противопожарная насосная станция	Подвал	Размещение инженерного оборудования	33,19
5	Насосная и водомерный узел	Подвал	Размещение инженерного оборудования	38,18
6	ИТП жилья	Подвал	Размещение инженерного оборудования	38,27

7	ИТП встройки	Подвал	Размещение инженерного оборудования	28,21
8	Коридор	Подвал	Нежилое	12,48
9	Кабельная	Подвал	Размещение инженерного оборудования	41,14
10	Подвальное помещение	Подвал	Нежилое	205,66
11	Подвальное помещение	Подвал	Нежилое	11,18
12	Тамбур	Подвал	Нежилое	7,36
13	Коридор	1 этаж	Нежилое	79,94
14	Помещение уборочн. инвентаря	1 этаж	Размещение оборудования	4,66
15	Лестница жилого дома (тип Н-2)	1 этаж	Нежилое	14,67
16	Мусоросборная камера	1 этаж	Размещение оборудования	4,35
17	Лифтовой холл	1 этаж	Нежилое	17,81
18	Тамбур-шлюз	1 этаж	Техническое	3,96
19	Эвакуац. лестница гаража (тип Н-2)	1 этаж	Нежилое	14,09
20	Коридор	1 этаж	Нежилое	13,72
21	Лифтовой холл	1 этаж	Нежилое	20,78
22	Лифтовой холл	2 этаж	Нежилое	20,49
23	Мусоропровод	2 этаж	Размещение оборудования	2,45
24	Лестница жилого дома (тип Н-2)	2 этаж	Нежилое	14,87
25	Коридор	2 этаж	Нежилое	9,42
26	Лестница жилого дома (тип Н-2)	2 этаж	Нежилое	14,45
27	Лестница встройки	2 этаж	Нежилое	22,11
28	Технический этаж	3-й этаж	Нежилое	378,92
29	Вент камера	3-й этаж	Размещение инженерного оборудования	17,77
30	Вент камера	3-й этаж	Размещение инженерного оборудования	17,35
31	Вент камера	3-й этаж	Размещение инженерного оборудования	19,81
32	Коридор	3-й этаж	Нежилое	8,64
33	Лестница жилого дома (тип Н-2)	3-й этаж	Нежилое	14,45
34	Лестница жилого дома (тип Н-2)	3-й этаж	Нежилое	14,45
35	Лифтовой холл	4-й этаж	Нежилое	22,11
36	Коридор	4-й этаж	Нежилое	9,6
37	Коридор	4-й этаж	Нежилое	9,6
38	Тамбур	4-й этаж	Нежилое	8,64
39	Лестница жилого дома (тип Н-2)	4-й этаж	Нежилое	14,45
40	Лестница жилого дома (тип Н-2)	4-й этаж	Нежилое	14,45
41	Лифтовой холл	5-й этаж	Нежилое	22,11

42	Коридор	5-й этаж	Нежилое	9,9
43	Коридор	5-й этаж	Нежилое	9,9
44	Тамбур	5-й этаж	Нежилое	8,64
45	Лестница жилого дома (тип Н-2)	5-й этаж	Нежилое	14,45
46	Лестница жилого дома (тип Н-2)	5-й этаж	Нежилое	14,45
47	Лифтовой холл	6-й этаж	Нежилое	22,11
48	Коридор	6-й этаж	Нежилое	9,9
49	Коридор	6-й этаж	Нежилое	9,9
50	Тамбур	6-й этаж	Нежилое	8,64
51	Лестница жилого дома (тип Н-2)	6-й этаж	Нежилое	14,45
52	Лестница жилого дома (тип Н-2)	6-й этаж	Нежилое	14,45
53	Лифтовой холл	7-й этаж	Нежилое	22,11
54	Коридор	7-й этаж	Нежилое	9,9
55	Коридор	7-й этаж	Нежилое	9,9
56	Тамбур	7-й этаж	Нежилое	8,64
57	Лестница жилого дома (тип Н-2)	7-й этаж	Нежилое	14,45
58	Лестница жилого дома (тип Н-2)	7-й этаж	Нежилое	14,45
59	Лифтовой холл	8-й этаж	Нежилое	22,11
60	Коридор	8-й этаж	Нежилое	9,6
61	Коридор	8-й этаж	Нежилое	9,6
62	Тамбур	8-й этаж	Нежилое	8,64
63	Лестница жилого дома (тип Н-2)	8-й этаж	Нежилое	14,45
64	Лестница жилого дома (тип Н-2)	8-й этаж	Нежилое	14,45
65	Лифтовой холл	9-й этаж	Нежилое	22,11
66	Коридор	9-й этаж	Нежилое	9,9
67	Коридор	9-й этаж	Нежилое	9,9
68	Тамбур	9-й этаж	Нежилое	8,64
69	Лестница жилого дома (тип Н-2)	9-й этаж	Нежилое	14,45
70	Лестница жилого дома (тип Н-2)	9-й этаж	Нежилое	14,45
71	Лифтовой холл	10-й этаж	Нежилое	22,11
72	Коридор	10-й этаж	Нежилое	9,9
73	Коридор	10-й этаж	Нежилое	9,9
74	Тамбур	10-й этаж	Нежилое	8,64
75	Лестница жилого дома (тип Н-2)	10-й этаж	Нежилое	14,45
76	Лестница жилого дома (тип Н-2)	10-й этаж	Нежилое	14,45
77	Лифтовой холл	11-й этаж	Нежилое	22,11
78	Коридор	11-й этаж	Нежилое	9,9
79	Коридор	11-й этаж	Нежилое	9,9
80	Тамбур	11-й этаж	Нежилое	8,64

81	Лестница жилого дома (тип Н-2)	11-й этаж	Нежилое	14,45
82	Лестница жилого дома (тип Н-2)	11-й этаж	Нежилое	14,45
83	Лифтовой холл	12-й этаж	Нежилое	22,11
84	Коридор	12-й этаж	Нежилое	9,9
85	Коридор	12-й этаж	Нежилое	9,9
86	Тамбур	12-й этаж	Нежилое	8,64
87	Лестница жилого дома (тип Н-2)	12-й этаж	Нежилое	14,45
88	Лестница жилого дома (тип Н-2)	12-й этаж	Нежилое	14,45
89	Лифтовой холл	13-й этаж	Нежилое	22,11
90	Коридор	13-й этаж	Нежилое	9,6
91	Коридор	13-й этаж	Нежилое	9,6
92	Тамбур	13-й этаж	Нежилое	8,64
93	Лестница жилого дома (тип Н-2)	13-й этаж	Нежилое	14,45
94	Лестница жилого дома (тип Н-2)	13-й этаж	Нежилое	14,45
95	Лифтовой холл	14-й этаж	Нежилое	22,11
96	Коридор	14-й этаж	Нежилое	9,9
97	Коридор	14-й этаж	Нежилое	9,9
98	Тамбур	14-й этаж	Нежилое	8,64
99	Лестница жилого дома (тип Н-2)	14-й этаж	Нежилое	14,45
100	Лестница жилого дома (тип Н-2)	14-й этаж	Нежилое	14,45
101	Технический этаж	15-й этаж	Нежилое	230,8
102	Технический этаж	15-й этаж	Нежилое	278,35
103	Коридор	15-й этаж	Нежилое	30,82
104	Техническое помещение	15-й этаж	Техническое	26,41
105	Лестница жилого дома (тип Н-2)	15-й этаж	Нежилое	14,45
106	Лестница жилого дома (тип Н-2)	15-й этаж	Нежилое	14,87
107	Лифтовой холл	16-й этаж	Нежилое	22,11
108	Коридор	16-й этаж	Нежилое	8,4
109	Коридор	16-й этаж	Нежилое	8,4
110	Тамбур	16-й этаж	Нежилое	8,64
111	Лестница жилого дома (тип Н-2)	16-й этаж	Нежилое	14,45
112	Лестница жилого дома (тип Н-2)	16-й этаж	Нежилое	14,45
113	Лифтовой холл	17-й этаж	Нежилое	22,11
114	Коридор	17-й этаж	Нежилое	8,4
115	Коридор	17-й этаж	Нежилое	8,4
116	Тамбур	17-й этаж	Нежилое	8,64
117	Лестница жилого дома (тип Н-2)	17-й этаж	Нежилое	14,45
118	Лестница жилого дома (тип Н-2)	17-й этаж	Нежилое	14,45
119	Тёплый чердак	18-й этаж	Нежилое	191,76

120	Тёплый чердак	18-й этаж	Нежилое	215,12
121	Вент камера подпора воздуха	18-й этаж	Размещение инженерного оборудования	12,56
122	Вент камера подпора воздуха	18-й этаж	Размещение инженерного оборудования	12,21
123	Коридор	18-й этаж	Нежилое	47,9
124	Лестница жилого дома (тип Н-2)	18-й этаж	Нежилое	14,87
125	Машинное отделение	Кровля	Размещение инженерного оборудования	36,9
126	Вент камера подпора воздуха	Кровля	Размещение инженерного оборудования	12,21
127	Вент камера подпора воздуха	Кровля	Размещение инженерного оборудования	12,56
128	Лестница тех. этажа	Кровля	Техническое	10,22
129	Тамбур	Кровля	Нежилое	4,49
СПАРЗ 8 (С8.2)				
1	Подвальное помещение	Подвал	Нежилое	160,55
2	Вытяжная вент камера гаража	Подвал	Размещение инженерного оборудования	16,5
3	Эвакуац. лестница гаража	Подвал	Нежилое	18,59
4	Приточная вент камера гаража	Подвал	Размещение инженерного оборудования	18,59
5	Тамбур-шлюз	1 этаж	Техническое	4,09
6	Мусоросборная камера	1 этаж	Размещение оборудования	4,35
7	Лестница жилого дома (тип Н-2)	1 этаж	Нежилое	14,74
8	Коридор	2 этаж	Нежилое	11,9
9	Лифтовой холл	2 этаж	Нежилое	6,5
10	Тамбур-шлюз	2 этаж	Техническое	3,53
11	Лестница жилого дома (тип Н-1)	2 этаж	Нежилое	14,74
12	Коридор	2 этаж	Нежилое	11,9
13	Лифтовой холл	2 этаж	Нежилое	6,5
14	Тамбур-шлюз	2 этаж	Техническое	3,53
15	Лестница жилого дома (тип Н-1)	2 этаж	Нежилое	14,74
16	Лестница тех. этажа	2 этаж	Техническое	10,5
17	Лестница гаража	2 этаж	Нежилое	11,87
18	Технический этаж	3-й этаж	Нежилое	154,65
19	Технический этаж	3-й этаж	Нежилое	152,36
20	Лестница на тех. этаж	3-й этаж	Нежилое	9,65
21	Вент камера	3-й этаж	Размещение инженерного оборудования	14,16

22	Лестница жилого дома (тип Н-1)	3-й этаж	Нежилое	15,02
23	Лестница жилого дома (тип Н-1)	3-й этаж	Нежилое	15,02
24	Технический этаж	3-й этаж	Нежилое	154,65
25	Технический этаж	3-й этаж	Нежилое	152,36
26	Лестница на тех. этаж	3-й этаж	Нежилое	9,65
27	Венткамера	3-й этаж	Размещение инженерного оборудования	14,16
28	Лестница жилого дома (тип Н-1)	3-й этаж	Нежилое	15,02
29	Лестница жилого дома (тип Н-1)	3-й этаж	Нежилое	15,02
30	Коридор	4-й этаж	Нежилое	8,09
31	Коридор	4-й этаж	Нежилое	10,92
32	Лифтовой холл	4-й этаж	Нежилое	6,85
33	Лифтовой холл	4-й этаж	Нежилое	6,85
34	Тамбур	4-й этаж	Нежилое	3,47
35	Тамбур	4-й этаж	Нежилое	3,47
36	Лестница жилого дома (тип Н-1)	4-й этаж	Нежилое	14,72
37	Лестница жилого дома (тип Н-1)	4-й этаж	Нежилое	14,72
38	Коридор	5-й этаж	Нежилое	10,92
39	Коридор	5-й этаж	Нежилое	10,92
40	Лифтовой холл	5-й этаж	Нежилое	6,85
41	Лифтовой холл	5-й этаж	Нежилое	6,85
42	Тамбур	5-й этаж	Нежилое	3,47
43	Тамбур	5-й этаж	Нежилое	3,47
44	Лестница жилого дома (тип Н-1)	5-й этаж	Нежилое	14,72
45	Лестница жилого дома (тип Н-1)	5-й этаж	Нежилое	14,72
46	Коридор	6-й этаж	Нежилое	10,92
47	Коридор	6-й этаж	Нежилое	10,92
48	Лифтовой холл	6-й этаж	Нежилое	6,85
49	Лифтовой холл	6-й этаж	Нежилое	6,85
50	Тамбур	6-й этаж	Нежилое	3,47
51	Тамбур	6-й этаж	Нежилое	3,47
52	Лестница жилого дома (тип Н-1)	6-й этаж	Нежилое	14,72
53	Лестница жилого дома (тип Н-1)	6-й этаж	Нежилое	14,72
54	Коридор	7-й этаж	Нежилое	10,92
55	Коридор	7-й этаж	Нежилое	10,92
56	Лифтовой холл	7-й этаж	Нежилое	6,85
57	Лифтовой холл	7-й этаж	Нежилое	6,85
58	Тамбур	7-й этаж	Нежилое	3,47
59	Тамбур	7-й этаж	Нежилое	3,47

60	Лестница жилого дома (тип Н-1)	7-й этаж	Нежилое	14,72
61	Лестница жилого дома (тип Н-1)	7-й этаж	Нежилое	14,72
62	Коридор	8-й этаж	Нежилое	10,92
63	Коридор	8-й этаж	Нежилое	10,92
64	Лифтовой холл	8-й этаж	Нежилое	6,85
65	Лифтовой холл	8-й этаж	Нежилое	6,85
66	Тамбур	8-й этаж	Нежилое	3,47
67	Тамбур	8-й этаж	Нежилое	3,47
68	Лестница жилого дома (тип Н-1)	8-й этаж	Нежилое	14,72
69	Лестница жилого дома (тип Н-1)	8-й этаж	Нежилое	14,72
70	Коридор	9-й этаж	Нежилое	10,92
71	Коридор	9-й этаж	Нежилое	10,92
72	Лифтовой холл	9-й этаж	Нежилое	6,85
73	Лифтовой холл	9-й этаж	Нежилое	6,85
74	Тамбур	9-й этаж	Нежилое	3,47
75	Тамбур	9-й этаж	Нежилое	3,47
76	Лестница жилого дома (тип Н-1)	9-й этаж	Нежилое	14,72
77	Лестница жилого дома (тип Н-1)	9-й этаж	Нежилое	14,72
78	Коридор	10-й этаж	Нежилое	10,92
79	Коридор	10-й этаж	Нежилое	10,92
80	Лифтовой холл	10-й этаж	Нежилое	6,85
81	Лифтовой холл	10-й этаж	Нежилое	6,85
82	Тамбур	10-й этаж	Нежилое	3,47
83	Тамбур	10-й этаж	Нежилое	3,47
84	Лестница жилого дома (тип Н-1)	10-й этаж	Нежилое	14,72
85	Лестница жилого дома (тип Н-1)	10-й этаж	Нежилое	14,72
86	Коридор	11-й этаж	Нежилое	10,92
87	Коридор	11-й этаж	Нежилое	10,92
88	Лифтовой холл	11-й этаж	Нежилое	6,85
89	Лифтовой холл	11-й этаж	Нежилое	6,85
90	Тамбур	11-й этаж	Нежилое	3,47
91	Тамбур	11-й этаж	Нежилое	3,47
92	Лестница жилого дома (тип Н-1)	11-й этаж	Нежилое	14,72
93	Лестница жилого дома (тип Н-1)	11-й этаж	Нежилое	14,72
94	Коридор	12-й этаж	Нежилое	10,92
95	Коридор	12-й этаж	Нежилое	10,92
96	Лифтовой холл	12-й этаж	Нежилое	6,85
97	Лифтовой холл	12-й этаж	Нежилое	6,85
98	Тамбур	12-й этаж	Нежилое	3,47

99	Тамбур	12-й этаж	Нежилое	3,47
100	Лестница жилого дома (тип Н-1)	12-й этаж	Нежилое	14,72
101	Лестница жилого дома (тип Н-1)	12-й этаж	Нежилое	14,72
102	Коридор	13-й этаж	Нежилое	10,92
103	Коридор	13-й этаж	Нежилое	10,92
104	Лифтовой холл	13-й этаж	Нежилое	6,85
105	Лифтовой холл	13-й этаж	Нежилое	6,85
106	Тамбур	13-й этаж	Нежилое	3,47
107	Тамбур	13-й этаж	Нежилое	3,47
108	Лестница жилого дома (тип Н-1)	13-й этаж	Нежилое	14,72
109	Лестница жилого дома (тип Н-1)	13-й этаж	Нежилое	14,72
110	Коридор	14-й этаж	Нежилое	10,92
111	Коридор	14-й этаж	Нежилое	10,92
112	Лифтовой холл	14-й этаж	Нежилое	6,85
113	Лифтовой холл	14-й этаж	Нежилое	6,85
114	Тамбур	14-й этаж	Нежилое	3,47
115	Тамбур	14-й этаж	Нежилое	3,47
116	Лестница жилого дома (тип Н-1)	14-й этаж	Нежилое	14,72
117	Лестница жилого дома (тип Н-1)	14-й этаж	Нежилое	14,72
118	Технический этаж	15-й этаж	Нежилое	262,03
119	Технический этаж	15-й этаж	Нежилое	263,77
120	Вент камера	15-й этаж	Размещение инженерного оборудования	16,78
121	Вент камера	15-й этаж	Размещение инженерного оборудования	16,78
122	Помещение подпора воздуха	15-й этаж	Размещение инженерного оборудования	15,75
123	Помещение подпора воздуха	15-й этаж	Размещение инженерного оборудования	15,2
124	Лестница жилого дома (тип Н-1)	15-й этаж	Нежилое	14,72
125	Лестница жилого дома (тип Н-1)	15-й этаж	Нежилое	14,72
126	Техническое помещение	15-й этаж	Техническое	3,71
127	Техническое помещение	15-й этаж	Техническое	3,71
128	Лестница жилого дома (тип Н-1)	Кровля	Нежилое	14,72
129	Лестница жилого дома (тип Н-1)	Кровля	Нежилое	14,72
130	Машинное помещение	Кровля	Размещение инженерного оборудования	38,0
131	Машинное помещение	Кровля	Размещение инженерного оборудования	38,0
СПАРЗ 8 (С8.3)				

1	Тамбур-шлюз	Подвал	Техническое	8,09
2	Коридор	Подвал	Нежилое	7,6
3	Тамбур-шлюз	Подвал	Техническое	3,85
4	Тамбур-шлюз	Подвал	Техническое	7,01
5	ИТП жилой части	Подвал	Размещение инженерного оборудования	21,08
6	Тамбур	Подвал	Нежилое	2,36
7	Подвальное помещение	Подвал	Нежилое	518,85
8	Кабельная	Подвал	Размещение инженерного оборудования	29,52
9	Лестница из подвала	Подвал	Нежилое	14,27
10	Хоз.-питъев. насосная встройки	Подвал	Размещение инженерного оборудования	10,44
11	Помещение для ртутных ламп	Подвал	Техническое	13,28
12	Вытяжная венткамера гаража	Подвал	Размещение инженерного оборудования	45,28
13	Техническое помещение	Подвал	Техническое	8,09
14	Тамбур	1-й этаж	Нежилое	9,5
15	Входной вестибюль	1-й этаж	Нежилое	16,99
16	Лифтовой холл	1-й этаж	Нежилое	25,43
17	Коридор	1-й этаж	Нежилое	36,08
18	Колясочная	1-й этаж	Размещение оборудования	9,33
19	Коридор	1-й этаж	Нежилое	11,89
20	Тамбур	1-й этаж	Нежилое	2,71
21	Помещение для времен. хранения мусора	1-й этаж	Размещение оборудования	12,58
22	Электрощитовая	1-й этаж	Размещение инженерного оборудования	26,72
23	Лестница из подвала	1-й этаж	Нежилое	4,94
24	Незадымляемая лестница (Н-1)	1-й этаж	Нежилое	8,46
25	Холл с подъемником для МГН	1-й этаж	Размещение оборудования	4,61
26	Холл с подъемником для МГН	1-й этаж	Размещение оборудования	7,77
27	Тамбур	1-й этаж	Нежилое	2,87
28	Диспетчерская	1-й этаж	Размещение инженерного оборудования	27,38
29	Санузел	1-й этаж	Нежилое	5,3
30	Коридор	1-й этаж	Нежилое	7,14
31	Подсобное помещение	1-й этаж	Техническое	4,91
32	Лифтовой холл	2-й этаж	Нежилое	25,99
33	Коридор	2-й этаж	Нежилое	13,32
34	Коридор	2-й этаж	Нежилое	9,13

35	Тамбур	2-й этаж	Нежилое	2,29
36	Лестница жилого дома (тип Н-1)	2-й этаж	Нежилое	15,02
37	Технический этаж	3-й этаж	Нежилое	521,88
38	Венткамера подпора воздуха	3-й этаж	Размещение инженерного оборудования	19,69
39	Лестница жилого дома (тип Н-1)	3-й этаж	Нежилое	14,83
40	Лестница жилого дома (тип Н-1)	3-й этаж	Нежилое	14,83
41	Лестница встройки	3-й этаж	Нежилое	25,51
42	Лестница встройки	3-й этаж	Нежилое	19,69
43	Лифтовой холл	4-й этаж	Нежилое	23,2
44	Коридор	4-й этаж	Нежилое	48,08
45	Тамбур	4-й этаж	Нежилое	11,11
46	Тамбур	4-й этаж	Нежилое	11,11
47	Лестница жилого дома (тип Н-1)	4-й этаж	Нежилое	14,83
48	Лестница жилого дома (тип Н-1)	4-й этаж	Нежилое	14,83
49	Лифтовой холл	5-й этаж	Нежилое	23,2
50	Коридор	5-й этаж	Нежилое	48,08
51	Тамбур	5-й этаж	Нежилое	11,11
52	Тамбур	5-й этаж	Нежилое	11,11
53	Лестница жилого дома (тип Н-1)	5-й этаж	Нежилое	14,83
54	Лестница жилого дома (тип Н-1)	5-й этаж	Нежилое	14,83
55	Лифтовой холл	6-й этаж	Нежилое	23,2
56	Коридор	6-й этаж	Нежилое	48,08
57	Тамбур	6-й этаж	Нежилое	11,11
58	Тамбур	6-й этаж	Нежилое	11,11
59	Лестница жилого дома (тип Н-1)	6-й этаж	Нежилое	14,83
60	Лестница жилого дома (тип Н-1)	6-й этаж	Нежилое	14,83
61	Лифтовой холл	7-й этаж	Нежилое	23,2
62	Коридор	7-й этаж	Нежилое	48,08
63	Тамбур	7-й этаж	Нежилое	11,11
64	Тамбур	7-й этаж	Нежилое	11,11
65	Лестница жилого дома (тип Н-1)	7-й этаж	Нежилое	14,83
66	Лестница жилого дома (тип Н-1)	7-й этаж	Нежилое	14,83
67	Лифтовой холл	8-й этаж	Нежилое	23,2
68	Коридор	8-й этаж	Нежилое	48,08
69	Тамбур	8-й этаж	Нежилое	11,11
70	Тамбур	8-й этаж	Нежилое	11,11
71	Лестница жилого дома (тип Н-1)	8-й этаж	Нежилое	14,83
72	Лестница жилого дома (тип Н-1)	8-й этаж	Нежилое	14,83

73	Лифтовой холл	9-й этаж	Нежилое	24,02
74	Коридор	9-й этаж	Нежилое	48,08
75	Тамбур	9-й этаж	Нежилое	11,11
76	Тамбур	9-й этаж	Нежилое	11,11
77	Лестница жилого дома (тип Н-1)	9-й этаж	Нежилое	14,83
78	Лестница жилого дома (тип Н-1)	9-й этаж	Нежилое	14,83
79	Лифтовой холл	10-й этаж	Нежилое	24,02
80	Коридор	10-й этаж	Нежилое	49,53
81	Тамбур	10-й этаж	Нежилое	11,38
82	Тамбур	10-й этаж	Нежилое	11,38
83	Лестница жилого дома (тип Н-1)	10-й этаж	Нежилое	14,83
84	Лестница жилого дома (тип Н-1)	10-й этаж	Нежилое	14,83
85	Лифтовой холл	11-й этаж	Нежилое	24,02
86	Коридор	11-й этаж	Нежилое	49,53
87	Тамбур	11-й этаж	Нежилое	11,38
88	Тамбур	11-й этаж	Нежилое	11,38
89	Лестница жилого дома (тип Н-1)	11-й этаж	Нежилое	14,83
90	Лестница жилого дома (тип Н-1)	11-й этаж	Нежилое	14,83
91	Лифтовой холл	12-й этаж	Нежилое	23,2
92	Коридор	12-й этаж	Нежилое	49,53
93	Тамбур	12-й этаж	Нежилое	11,38
94	Тамбур	12-й этаж	Нежилое	11,38
95	Лестница жилого дома (тип Н-1)	12-й этаж	Нежилое	14,83
96	Лестница жилого дома (тип Н-1)	12-й этаж	Нежилое	14,83
97	Лифтовой холл	13-й этаж	Нежилое	24,02
98	Коридор	13-й этаж	Нежилое	49,53
99	Тамбур	13-й этаж	Нежилое	11,38
100	Тамбур	13-й этаж	Нежилое	11,38
101	Лестница жилого дома (тип Н-1)	13-й этаж	Нежилое	14,83
102	Лестница жилого дома (тип Н-1)	13-й этаж	Нежилое	14,83
103	Лифтовой холл	14-й этаж	Нежилое	24,02
104	Коридор	14-й этаж	Нежилое	49,53
105	Тамбур	14-й этаж	Нежилое	11,38
106	Тамбур	14-й этаж	Нежилое	11,38
107	Лестница жилого дома (тип Н-1)	14-й этаж	Нежилое	14,83
108	Лестница жилого дома (тип Н-1)	14-й этаж	Нежилое	14,83
109	Лифтовой холл	15-й этаж	Нежилое	24,02
110	Коридор	15-й этаж	Нежилое	49,53
111	Тамбур	15-й этаж	Нежилое	11,38

112	Тамбур	15-й этаж	Нежилое	11,38
113	Лестница жилого дома (тип Н-1)	15-й этаж	Нежилое	14,83
114	Лестница жилого дома (тип Н-1)	15-й этаж	Нежилое	14,83
115	Лифтовой холл	16-й этаж	Нежилое	24,02
116	Коридор	16-й этаж	Нежилое	49,53
117	Тамбур	16-й этаж	Нежилое	11,38
118	Тамбур	16-й этаж	Нежилое	11,38
119	Лестница жилого дома (тип Н-1)	16-й этаж	Нежилое	14,83
120	Лестница жилого дома (тип Н-1)	16-й этаж	Нежилое	14,83
121	Лифтовой холл	17-й этаж	Нежилое	24,02
122	Коридор	17-й этаж	Нежилое	49,53
123	Тамбур	17-й этаж	Нежилое	11,38
124	Тамбур	17-й этаж	Нежилое	11,38
125	Лестница жилого дома (тип Н-1)	17-й этаж	Нежилое	14,83
126	Лестница жилого дома (тип Н-1)	17-й этаж	Нежилое	14,83
127	Лифтовой холл	18-й этаж	Нежилое	24,02
128	Коридор	18-й этаж	Нежилое	49,53
129	Тамбур	18-й этаж	Нежилое	11,38
130	Тамбур	18-й этаж	Нежилое	11,38
131	Лестница жилого дома (тип Н-1)	18-й этаж	Нежилое	14,83
132	Лестница жилого дома (тип Н-1)	18-й этаж	Нежилое	14,83
133	Лифтовой холл	19-й этаж	Нежилое	24,02
134	Коридор	19-й этаж	Нежилое	49,53
135	Тамбур	19-й этаж	Нежилое	11,38
136	Тамбур	19-й этаж	Нежилое	11,38
137	Лестница жилого дома (тип Н-1)	19-й этаж	Нежилое	14,83
138	Лестница жилого дома (тип Н-1)	19-й этаж	Нежилое	14,83
139	Лифтовой холл	20-й этаж	Нежилое	24,02
140	Коридор	20-й этаж	Нежилое	49,53
141	Тамбур	20-й этаж	Нежилое	11,38
142	Тамбур	20-й этаж	Нежилое	11,38
143	Лестница жилого дома (тип Н-1)	20-й этаж	Нежилое	14,83
144	Лестница жилого дома (тип Н-1)	20-й этаж	Нежилое	14,83
145	Лифтовой холл	21-й этаж	Нежилое	24,02
146	Коридор	21-й этаж	Нежилое	49,53
147	Тамбур	21-й этаж	Нежилое	11,38
148	Тамбур	21-й этаж	Нежилое	11,38
149	Лестница жилого дома (тип Н-1)	21-й этаж	Нежилое	14,83
150	Лестница жилого дома (тип Н-1)	21-й этаж	Нежилое	14,83

151	Лифтовой холл	22-й этаж	Нежилое	24,02
152	Коридор	22-й этаж	Нежилое	49,53
153	Тамбур	22-й этаж	Нежилое	11,38
154	Тамбур	22-й этаж	Нежилое	11,38
155	Лестница жилого дома (тип Н-1)	22-й этаж	Нежилое	14,83
156	Лестница жилого дома (тип Н-1)	22-й этаж	Нежилое	14,83
157	Лифтовой холл	23-й этаж	Нежилое	24,02
157	Коридор	23-й этаж	Нежилое	49,53
159	Тамбур	23-й этаж	Нежилое	11,38
160	Тамбур	23-й этаж	Нежилое	11,38
161	Лестница жилого дома (тип Н-1)	23-й этаж	Нежилое	14,83
162	Лестница жилого дома (тип Н-1)	23-й этаж	Нежилое	14,83
163	Лифтовой холл	24-й этаж	Нежилое	23,2
164	Коридор	24-й этаж	Нежилое	49,53
165	Тамбур	24-й этаж	Нежилое	11,38
166	Тамбур	24-й этаж	Нежилое	11,38
167	Лестница жилого дома (тип Н-1)	24-й этаж	Нежилое	14,83
168	Лестница жилого дома (тип Н-1)	24-й этаж	Нежилое	14,83
169	Лестница выхода на кровлю	Кровля	Техническое	7,4
170	Машинное отделение	Кровля	Размещение инженерного оборудования	56,13
171	Вент камера подпора воздуха	Кровля	Размещение инженерного оборудования	26,45
Секция С8-9				
1	Кабельная	Подвал	Размещение инженерного оборудования	14,52
2	Подвальное помещение 1	Подвал	Нежилое	29,2
3	Эвакуационная лестница	Подвал	Нежилое	7,28
4	Подвальное помещение 2	Подвал	Нежилое	266,84
5	Входной тамбур	1 этаж	Нежилое	3,99
6	Лестница из подвала	1 этаж	Нежилое	5,11
7	Лестница на 1 этаж	1 этаж	Нежилое	27,78
8	Электрощитовая	1 этаж		13,0
9	Входной тамбур	1 этаж	Нежилое	4,42
10	Помещение консьержа	1 этаж	Нежилое	13,42
11	Сан. узел	1 этаж	Нежилое	1,96
12	Колясочная	1 этаж	Размещение оборудования	9,89
13	Кладовая уборочного инвентаря	1 этаж	Размещение оборудования	2,06
14	Вестибюль	1 этаж	Нежилое	34,42

15	Лифтовой холл	1 этаж	Нежилое	15,52
16	Лестница жилого дома	1 этаж	Нежилое	18,1
17	Коридор	2 этаж	Нежилое	23,84
18	Лифтовой холл	2 этаж	Нежилое	16,53
19	Лестничная клетка	2 этаж	Нежилое	18,33
20	Коридор	3 этаж	Нежилое	23,84
21	Лифтовой холл	3 этаж	Нежилое	16,53
22	Лестничная клетка	3 этаж	Нежилое	18,33
23	Коридор	4 этаж	Нежилое	23,84
24	Лифтовой холл	4 этаж	Нежилое	16,53
25	Лестничная клетка	4 этаж	Нежилое	18,33
26	Коридор	5 этаж	Нежилое	23,84
27	Лифтовой холл	5 этаж	Нежилое	16,53
28	Лестничная клетка	5 этаж	Нежилое	18,33
29	Коридор	6 этаж	Нежилое	23,84
30	Лифтовой холл	6 этаж	Нежилое	16,53
31	Лестничная клетка	6 этаж	Нежилое	18,33
32	Коридор	7 этаж	Нежилое	23,84
33	Лифтовой холл	7 этаж	Нежилое	16,53
34	Лестничная клетка	7 этаж	Нежилое	18,33
Секция С8.3-2				
1	Подвальное помещение	Подвал	Нежилое	384,24
2	Водомерный узел и насосная ХВС	Подвал	Размещение инженерного оборудования	21,61
3	Насосная для пожаротушения	Подвал	Размещение инженерного оборудования	21,61
4	ИТП встройки	Подвал	Размещение инженерного оборудования	21,61
5	Кабельная	Подвал	Размещение инженерного оборудования	18,48
6	Входной тамбур	1 этаж	Нежилое	1,33
7	Лестница из подвала	1 этаж	Нежилое	3,68
8	Входной тамбур	1 этаж	Нежилое	2,62
9	Лестница жилого дома	1 этаж	Нежилое	14,47
10	Лифтовой холл	1 этаж	Нежилое	5,87
11	Входной тамбур	1 этаж	Нежилое	2,96
12	Холл	1 этаж	Нежилое	27,68
13	Помещение уборочного инвентаря	1 этаж	Размещение оборудования	2,85
14	Электрощитовая	1 этаж	Размещение инженерного оборудования	19,06

15	Входной тамбур	1 этаж	Нежилое	4,16
16	Входной тамбур	1 этаж	Нежилое	2,62
	Входной тамбур	1 этаж	Нежилое	1,31
	Лестница из подвала	1 этаж	Нежилое	3,69
	Лестница жилого дома	1 этаж	Нежилое	14,47
	Технический этаж	1 этаж	Нежилое	21,54
	Лестница встроенных помещений	2 этаж	Нежилое	20,19
	Лифтовой холл	2 этаж	Нежилое	6,1
	Лестница встроенных помещений	2 этаж	Нежилое	20,19
	Лифтовой холл	2 этаж	Нежилое	8,75
	Коридор	2 этаж	Нежилое	50,41
	Лестница встроенных помещений	3 этаж	Нежилое	20,19
	Лифтовой холл	3 этаж	Нежилое	6,1
	Лестница встроенных помещений	3 этаж	Нежилое	20,19
	Лифтовой холл	3 этаж	Нежилое	8,75
	Коридор	3 этаж	Нежилое	50,41
	Лестница встроенных помещений	4 этаж	Нежилое	20,19
	Лифтовой холл	4 этаж	Нежилое	6,1
	Лестница встроенных помещений	4 этаж	Нежилое	20,19
	Лифтовой холл	4 этаж	Нежилое	8,75
	Коридор	4 этаж	Нежилое	50,41
	Лестница встроенных помещений	5 этаж	Нежилое	20,19
	Лифтовой холл	5 этаж	Нежилое	6,1
	Лестница встроенных помещений	5 этаж	Нежилое	20,19
	Лифтовой холл	5 этаж	Нежилое	8,75
	Коридор	5 этаж	Нежилое	50,41
	Лестница встроенных помещений	6 этаж	Нежилое	20,19
	Лифтовой холл	6 этаж	Нежилое	6,1
	Лестница встроенных помещений	6 этаж	Нежилое	20,19
	Лифтовой холл	6 этаж	Нежилое	8,75
	Коридор	6 этаж	Нежилое	50,41
	Лестница встроенных помещений	7 этаж	Нежилое	20,19
	Лифтовой холл	7 этаж	Нежилое	6,1
	Лестница встроенных помещений	7 этаж	Нежилое	20,19
	Лифтовой холл	7 этаж	Нежилое	8,75
	Коридор	7 этаж	Нежилое	50,41
Секция С7-8				
1	Лестница из подвала	Подвал	Нежилое	3,87
2	Тамбур	Подвал	Нежилое	6,08

3	Лестница из гаража	Подвал	Нежилое	10,0
4	ИТП жилья	Подвал	Размещение инженерного оборудования	16,09
5	ИТП встройки	Подвал	Размещение инженерного оборудования	17,51
6	Кабельная	Подвал	Размещение инженерного оборудования	18,46
7	Подвальное помещение	Подвал	Нежилое	236,71
8	Водомерный узел иХозяйственно-питьевая насосная	Подвал	Размещение инженерного оборудования	17,89
9	Приточная вент камера стоянки	Подвал	Размещение инженерного оборудования	14,12
10	Техническое помещение	Подвал	Техническое	16,83
11	Входной тамбур	1 этаж	Нежилое	1,61
12	Лестница из подвала	1 этаж	Нежилое	8,16
13	Входной тамбур	1 этаж	Нежилое	1,92
14	Коридор	1 этаж	Нежилое	20,26
15	Входной тамбур	1 этаж	Нежилое	6,38
16	Электрощитовая	1 этаж	Размещение инженерного оборудования	12,0
17	Входной тамбур	1 этаж	Нежилое	3,41
18	Входной тамбур	1 этаж	Нежилое	4,17
19	Помещение консьержа	1 этаж	Нежилое	7,85
20	Сан. узел	1 этаж	Нежилое	2,44
21	Коридор	1 этаж	Нежилое	1,87
22	Вестибюль	1 этаж	Нежилое	38,44
23	Лифтовой холл	1 этаж	Нежилое	6,66
24	Кладовая уборочного инвентаря	1 этаж	Размещение оборудования	2,74
25	Лестница жилого дома	1 этаж	Нежилое	14,45
26	Коридор	2 этаж	Нежилое	12,73
27	Лестничная клетка	2 этаж	Нежилое	14,68
28	Лифтовой холл	2 этаж	Нежилое	9,94
29	Коридор	3 этаж	Нежилое	12,73
30	Лестничная клетка	3 этаж	Нежилое	14,68
31	Лифтовой холл	3 этаж	Нежилое	9,94
32	Коридор	4 этаж	Нежилое	12,73
33	Лестничная клетка	4 этаж	Нежилое	14,68
34	Лифтовой холл	4 этаж	Нежилое	9,94
35	Коридор	5 этаж	Нежилое	12,73
36	Лестничная клетка	5 этаж	Нежилое	14,68

37	Лифтовой холл	5 этаж	Нежилое	9,94
38	Коридор	6 этаж	Нежилое	12,73
39	Лестничная клетка	6 этаж	Нежилое	14,68
40	Лифтовой холл	6 этаж	Нежилое	9,94
41	Коридор	7 этаж	Нежилое	12,73
42	Лестничная клетка	7 этаж	Нежилое	14,68
43	Лифтовой холл	7 этаж	Нежилое	9,94

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

№	Описание места расположения помещения	Вид оборудования	Назначения
СПАРЗ 6 (С6.1, С6.2, С6.3)			
ОТОПЛЕНИЕ			
1	подвал	Индивидуальный тепловой пункт (ИТП) для всех корпусов.	Отопление, теплоснабжение, ГВС
2	подвал	Индивидуальный тепловой пункт (ИТП) для встроенных помещений.	Отопление, теплоснабжение, ГВС
3	подвал	Магистральная разводка систем отопления и теплоснабжения	Распределение потока теплоносителя по магистральным стоякам отопления жилой части и встроенных помещений.
4	Жилые этажи	Магистральные стояки системы отопления.	Распределение потока теплоносителя по квартирам для поддержания нормативной температуры воздуха.
5	чердак	Магистральные стояки системы отопления.	Распределение потока теплоносителя по квартирам для поддержания плюсовой температуры воздуха.
Вентиляция.			
1	подвал	Система вентиляции технических помещений	Обеспечение нормативного воздухообмена в указанных помещениях
2	Жилые этажи	Система вентиляции жилых квартир и встроенных помещений естественная.	Обеспечение нормативного воздухообмена в жилых квартирах, и встроенных помещениях дымозащита.
Водопровод			
1	подвал	Хозяйственная насосная, водомерный учел.	Для коммерческого учета расхода воды жилого дома. Обеспечение требуемого напора в системах водоснабжения жилой и встроенных частей здания.
2	Встроенные помещения, места общего пользования.	Пожарный водопровод. Пожарные краны	Для подачи воды на внутреннее пожаротушение помещений.

3	подвал, жилые этажи, встроены помещения.	Трубопроводы ХВС	Для подачи воды Потребителю.
4	подвал, жилые этажи, встроены помещения.	Трубопроводы ГВС	Для подачи воды Потребителю.
5	подвал, жилые этажи, встроены помещения.	Запорная арматура ГВС, ХВС	Для обеспечения расхода и напора, и температуры воды ГВС, ХВС в соответствии с требованиями норм и технического обслуживания и ремонта
Канализация			
1	Подвал, жилые этажи.	Трубопроводы бытовой канализации	Для отвода бытовых стоков от потребителей
2	Подвал технические помещения	Приямки, Дренажные насосы	Для удаления дренажных вод в подвале и технических помещениях
3	Кровля, балконы.	Трубопроводы внутренних водостоков, наружного водоотведения.	Для отвода талых и дождевых вод с кровли и балконов.
4	Дождеприемные колодцы	Фильтр-патроны	Для очистки дождевого стока.
АППЗ			
1	Подвал, Этажи здания	Кабельная продукция	Для передачи данных
2	подвал	Приемно-контрольные приборы	Управление противопожарной защитой
3	подвал	Извещатели, оповещатели	Определение мест возгорания
4	Жилые этажи	Приборы управления	Управление исполнительными устройствами
5	Жилые этажи	Извещатели, оповещатели	Определение мест возгорания
6	диспетчеризация	Блоки индикации	Информирование диспетчера о нестандартных ситуациях.
Телевидение			
1	Жилые этажи здания.	Кабельная продукция	Для передачи данных.
2	Жилые этажи здания.	Блоки распределения	Коммутация и распределения
СКУД			
1	Подвал, входные группы жилые этажи.	Кабельная продукция	Для передачи данных
2	Подвал, входные группы жилые этажи.	Кнопки выход	Для отпирания дверей
3	Подвал, входные группы жилые этажи.	Считыватели	Для отпирания дверей
4	Подвал, входные группы жилые этажи.	Контроллеры доступа	Для определения разрешений доступа
5	Подвал, входные группы жилые этажи.	Эл. магнитные замки	Открытие двери
6	Диспетчерская	Контроллеры доступа	Для определения разрешений доступа
СОТ			

1	Подвал, Этажи здания	Кабельная продукция	Для передачи данных
2	Фасады здания	Камеры	Слежение за придомовой территорией
3	Диспетчерская	Видеосервер, монитор	Хранение данных
РФ (радио).			
1	Подвал, Этажи здания	Кабельная продукция	Для передачи данных
2	Подвал, Этажи здания	Шкафы, Основное активное оборудование	Распределение сигналов по потребителям.
КТСО (ГОиЧС).			
1	Подвал, Этажи здания	Кабельная продукция	Для передачи данных
2	Подвал, жилые этажи.	Шкафы, Основное активное оборудование	Передача тревожных извещений
3	Жилые этажи.	Громкоговорители	усилители звука
Телефон, инет			
1	Подвал, Этажи здания	Кабельная продукция	Для передачи данных
2	Подвал	Шкафы, Основное активное оборудование	Преобразование сигналов ВОЛС в дискретные сигналы
Диспетчеризация			
1	Подвал, Этажи здания	Кабельная продукция	Для передачи данных
2	подвал	Щиты с основным оборудованием	Управление и информирование о неисправностях
3	Подвал, лифты, диспетчерская.	Датчики, ГГС, Пульт диспетчера	Сбор данных, связь с Диспетчером. Отбражение принятой информации и связи с контролируемой точкой.
Электроснабжение и Электроосвещение			
1	Подвал, Этажи здания	Кабельная продукция	Для передачи данных
2	Подвал, Этажи здания	Кабеленесущие системы	Для укладки кабельных линий.
3	Подвал, жилые этажи	Осветительное оборудование	Для обеспечения нормативного освещения помещений объекта
4	Подвал	Главные распределительные щиты	Для электроснабжения объекта
5	подвал	Щиты электроснабжения инженерного оборудования	Для распределения электроэнергии для инженерного оборудования
6	Жилые этажи	Щиты этажные	Для распределения электроэнергии по потребителям
Пигмент 5с			
1	подвал	Индивидуальный тепловой пункт (ИТП) для встроенных помещений корпусов	Отопление, теплоснабжение, ГВС
2	подвал	Индивидуальный тепловой пункт (ИТП) для жилых помещений корпусов	Отопление, теплоснабжение, ГВС
2	подвал	Магистральная разводка систем	Распределение потока теплоносителя по магистральным стоякам отопления жилых и встроенных помещений и МОП.

		отопления и теплоснабжения	
3	этажи	Магистральные стояки системы отопления.	Распределение потока теплоносителя по жилым и встроенным помещениям для поддержания нормативной температуры воздуха.
1	подвал	Система вентиляции технических помещений	Обеспечение нормативного воздухообмена в указанных помещениях
2	этажи	Система вентиляции встроенных помещений естественная.	Обеспечение нормативного воздухообмена жилых и встроенных помещениях.
1	подвал	Хозяйственная насосная, водомерный узел. Пожарная насосная	Для коммерческого учета расхода воды. Обеспечение требуемого напора в системах водоснабжения встроенных частей здания.
2	подвал, встроенные помещения.	Трубопроводы ХВС	Для подачи воды Потребителю.
3	подвал, встроенные помещения.	Трубопроводы ГВС	Для подачи воды Потребителю.
5	подвал, встроенные помещения.	Запорная арматура ГВС, ХВС	Для обеспечения расхода и напора, и температуры воды ГВС, ХВС в соответствии с требованиями норм и технического обслуживания и ремонта
1	Подвал, этажи.	Трубопроводы бытовой канализации	Для отвода бытовых стоков от потребителей
2	Подвал технические помещения	Приямки, Дренажные насосы	Для удаления дренажных вод в подвале и технических помещениях
3	Кровля, балконы.	Трубопроводы внутренних водосточков, наружного водоотведения.	Для отвода талых и дождевых вод с кровли и балконов.
4	Дождеприемные колодцы	Фильтр-патроны	Для очистки дождевого стока.
1	Подвал, Этажи здания	Кабельная продукция	Для передачи данных
2	подвал	Приемно-контрольные приборы	Управление противопожарной защитой
3	подвал	Извещатели, оповещатели	Определение мест возгорания
4	этажи	Приборы управления	Управление исполнительными устройствами
5	этажи	Извещатели, оповещатели	Определение мест возгорания
6	диспетчеризация	Блоки индикации	Информирование диспетчера о нестандартных ситуациях.
1	Жилые этажи здания.	Кабельная продукция	Для передачи данных.
2	этажи здания.	Блоки распределения	Коммутация и распределения
1	Подвал, входные группы, этажи.	Кабельная продукция	Для передачи данных
2	Подвал, входные группы этажи.	Кнопки выход	Для отпирания дверей
3	Подвал, входные группы этажи.	Считыватели	Для отпирания дверей

4	Подвал, входные группы жилые этажи.	Конт роллеры дост упа	Для определения разрешений дост упа
5	Подвал, входные группы этажи.	Эл. магнит ные замки	от крыт ие двери
6	Диспет черская	Конт роллеры дост упа	Для определения разрешений дост упа
1	Подвал, Этажи здания	Кабельная продукция	Для передачи данных
2	Фасады здания	Камеры	Слежение за придомовой террит ории.
3	Диспет черская	Видеосервер, монит ор	хранение данных
1	Подвал, Этажи здания	Кабельная продукция	Для передачи данных
2	Подвал, Этажи здания	Шкафы, Основное активное оборудование	Распределение сигналов по пот ребит елям.
1	Подвал, Этажи здания	Кабельная продукция	Для передачи данных
2	Подвал, жилые этажи.	Шкафы, Основное активное оборудование	Передача т ревожных извещений
3	Жилые этажи.	Громкоговорители	усилит ели звука
1	Подвал, Этажи здания	Кабельная продукция	Для передачи данных
2	Подвал	Шкафы, Основное активное оборудование	Преобразование сигналов ВОЛС в дискрет ные сигналы
1	Подвал, Этажи здания	Кабельная продукция	Для передачи данных
2	подвал	Щиты с основным оборудованием	Управление и информирование о неисправност ях
3	Подвал, лифты, диспет черская.	Дат чики, ГГС, Пульт диспет чера	Сбор данных, связь с Диспет чером От ображение принятой информации и связи с конт ролируемой точкой.
1	Подвал, Этажи здания	Кабельная продукция	Для передачи данных
2	Подвал, Этажи здания	Кабеленесущие системы	Для укладки кабельных линий.
3	Подвал, жилые этажи	Освет ительное оборудование	Для обеспечения нормативного освещения помещений объект а
4	Подвал	Главные распределит ельные щиты	Для элект роснабжения объект а
5	подвал	Щиты элект роснабжения инженерного оборудования	Для распределения элект роэнергии для инженерного оборудования
6	Жилые этажи	Щиты эт ажные	Для распределения элект роэнергии по пот ребит елям
1	Жилые этажи	Верт икальный т ранспорт .	Подъём людей и грузов
СПАРЗ 7 (С7.1, С7.2, С7.3)			
1	подвал	Индивидуальный т епловой пункт (ИТП) для жилья корпусов.	От опление, т еплоснабжение, ГВС
2	подвал	Индивидуальный т епловой пункт (ИТП) для вст роенных помещений корпусов	От опление, т еплоснабжение, ГВС
3	подвал	Магист ральная разводка сист ем от опления и т еплоснабжения	Распределение пот ока т еплоносителя по магист ральным ст оякам от опления жилой част и и вст роенных помещений.

4	Жилые этажи	Магистральные стояки системы отопления.	Распределение потока теплоносителя по квартирам для поддержания нормативной температуры воздуха.
5	чердак	Магистральные стояки системы отопления.	Распределение потока теплоносителя по квартирам для поддержания плюсовой температуры воздуха.
1	подвал	Система вентиляции технических помещений	Обеспечение нормативного воздухообмена в указанных помещениях
2	Жилые этажи	Система вентиляции жилых квартир и встроенных помещений естественная.	Обеспечение нормативного воздухообмена в жилых квартирах, и встроенных помещениях дымозащита.
3	кровля	Вент камера подпора воздуха в машин. помещении	Подпор воздуха
1	подвал	Хозяйственная насосная, водомерный учел.	Для коммерческого учета расхода воды жилого дома. Обеспечение требуемого напора в системах водоснабжения жилой и встроенных частей здания.
2	Встроенные помещения, места общего пользования.	Насосная станция- пожарный водопровод. Пожарные краны.	Для подачи воды на внутреннее пожаротушение помещений.
3	подвал, жилые этажи, встроенные помещения.	Трубопроводы ХВС	Для подачи воды Потребителю.
4	подвал, жилые этажи, встроенные помещения.	Трубопроводы ГВС	Для подачи воды Потребителю.
5	подвал, жилые этажи, встроенные помещения.	Запорная арматура ГВС, ХВС	Для обеспечения расхода и напора, и температуры воды ГВС, ХВС в соответствии с требованиями норм и технического обслуживания и ремонта
1	Подвал, жилые этажи.	Трубопроводы бытовой канализации	Для отвода бытовых стоков от потребителей
2	Подвал технические помещения	Приямки, Дренажные насосы	Для удаления дренажных вод в подвале и технических помещениях
3	Кровля, балконы.	Трубопроводы внутренних водосточков, наружного водоотведения.	Для отвода талых и дождевых вод с кровли и балконов.
4	Дожде приёмные колодцы	Фильтр-патроны	Для очистки дождевого стока.
1	Подвал, Этажи здания	Кабельная продукция	Для передачи данных
2	подвал	Приемно-контрольные приборы	Управление противопожарной защитой
3	подвал	Извещатели, оповещатели	Определение мест возгорания
4	Жилые этажи	Приборы управления	Управление исполнительными устройствами
5	Жилые этажи	Извещатели, оповещатели	Определение мест возгорания
6	диспетчеризация	Блоки индикации	Информирование диспетчера о нестандартных ситуациях.
1	Жилые этажи здания.	Кабельная продукция	Для передачи данных.
2	Жилые этажи здания.	Блоки распределения	Коммутация и распределения

1	Подвал, входные группы жилые этажи.	Кабельная продукция	Для передачи данных
2	Подвал, входные группы жилые этажи.	Кнопки выход	Для отпирания дверей
3	Подвал, входные группы жилые этажи.	Считыватели	Для отпирания дверей
4	Подвал, входные группы жилые этажи.	Контроллеры доступа	Для определения разрешений доступа
5	Подвал, входные группы жилые этажи.	Эл. магнитные замки	открытие двери
6	Диспетчерская	Контроллеры доступа	Для определения разрешений доступа
1	Подвал, Этажи здания	Кабельная продукция	Для передачи данных
2	Фасады здания	Камеры	Слежение за придомовой территорией
3	Диспетчерская	Видеосервер, монитор	хранение данных
1	Подвал, Этажи здания	Кабельная продукция	Для передачи данных
2	Подвал, Этажи здания	Шкафы, Основное активное оборудование	Распределение сигналов по потребителям.
1	Подвал, Этажи здания	Кабельная продукция	Для передачи данных
2	Подвал, жилые этажи.	Шкафы, Основное активное оборудование	Передача тревожных извещений
3	Жилые этажи.	Громкоговорители	Усилители звука
1	Подвал, Этажи здания	Кабельная продукция	Для передачи данных
2	Подвал	Шкафы, Основное активное оборудование	Преобразование сигналов ВОЛС в дискретные сигналы
1	Подвал, Этажи здания	Кабельная продукция	Для передачи данных
2	подвал	Щиты с основным оборудованием	Управление и информирование о неисправностях
3	Подвал, лифты, диспетчерская.	Датчики, ГГС	Сбор данных, связь с Диспетчером
		Пульт диспетчера	Отображение принятой информации и связи с контролируемой точкой.
1	Подвал, Этажи здания	Кабельная продукция	Для передачи данных
2	Подвал, Этажи здания	Кабеленесущие системы	Для укладки кабельных линий.
3	Подвал, жилые этажи	Осветительное оборудование	Для обеспечения нормативного освещения помещений объекта
4	Подвал	Главные распределительные щиты	Для электроснабжения объекта
5	подвал	Щиты электроснабжения инженерного оборудования	Для распределения электроэнергии для Инженерного оборудования
6	Жилые этажи	Щиты этажные	Для распределения электроэнергии по потребителям
Секция С7.3-2			

1	подвал	Индивидуальный тепловой пункт (ИТП) для встроенных помещений корпусов	Отопление, теплоснабжение, ГВС
2	подвал	Магистральная разводка систем отопления и теплоснабжения	Распределение потока теплоносителя по магистральным стоякам отопления встроенных помещений и МОП.
3	этажи	Магистральные стояки системы отопления.	Распределение потока теплоносителя по встроенным помещениям для поддержания нормативной температуры воздуха.
1	подвал	Система вентиляции технических помещений	Обеспечение нормативного воздухообмена в указанных помещениях
2	этажи	Система вентиляции встроенных помещений естественная.	Обеспечение нормативного воздухообмена встроенных помещениях.
1	подвал	Хозяйственная насосная, водомерный узел. Пожарная насосная	Для коммерческого учета расхода воды. Обеспечение требуемого напора в системах водоснабжения встроенных частей здания.
2	подвал, встроенные помещения.	Трубопроводы ХВС	Для подачи воды Потребителю.
3	подвал, встроенные помещения.	Трубопроводы ГВС	Для подачи воды Потребителю.
5	подвал, встроенные помещения.	Запорная арматура ГВС, ХВС	Для обеспечения расхода и напора, и температуры воды ГВС, ХВС в соответствии с требованиями норм и технического обслуживания и ремонта
1	Подвал, этажи.	Трубопроводы бытовой канализации	Для отвода бытовых стоков от потребителей
2	Подвал технические помещения	Приямки, Дренажные насосы	Для удаления дренажных вод в подвале и технических помещениях
3	Кровля, балконы.	Трубопроводы внутренних водосточков, наружного водоотведения.	Для отвода талых и дождевых вод с кровли и балконов.
4	Дождеприемные колодцы	Фильтр-патроны	Для очистки дождевого стока.
1	Подвал, Этажи здания	Кабельная продукция	Для передачи данных
2	Подвал	Приемно-контрольные приборы	Управление противопожарной защитой
3	Подвал	Извещатели, оповещатели	Определение мест возгорания
4	Этажи	Приборы управления	Управление исполнительными устройствами
5	Этажи	Извещатели, оповещатели	Определение мест возгорания
6	Диспетчеризация	Блоки индикации	Информирование диспетчера о нестандартных ситуациях.
1	Жилые этажи здания.	Кабельная продукция	Для передачи данных.
2	Этажи здания.	Блоки распределения	Коммутация и распределения
1	Подвал, входные группы, этажи.	Кабельная продукция	Для передачи данных

2	Подвал, входные группы этажи.	Кнопки выход	Для отпирания дверей
3	Подвал, входные группы этажи.	Считыватели	Для отпирания дверей
4	Подвал, входные группы жилые этажи.	Контроллеры доступа	Для определения разрешений доступа
5	Подвал, входные группы этажи.	Эл. магнитные замки	Открытие двери
6	Диспетчерская	Контроллеры доступа	Для определения разрешений доступа
1	Подвал, Этажи здания	Кабельная продукция	Для передачи данных
2	Фасады здания	Камеры	Слежение за придомовой территории.
3	Диспетчерская	Видеосервер, монитор	Хранение данных
1	Подвал, Этажи здания	Кабельная продукция	Для передачи данных
2	Подвал, Этажи здания	Шкафы, Основное активное оборудование	Распределение сигналов по потребителям.
1	Подвал, Этажи здания	Кабельная продукция	Для передачи данных
2	Подвал, жилые этажи.	Шкафы, Основное активное оборудование	Передача тревожных извещений
3	Жилые этажи.	Громкоговорители	Усилители звука
1	Подвал, Этажи здания	Кабельная продукция	Для передачи данных
2	Подвал	Шкафы, Основное активное оборудование	Преобразование сигналов ВОЛС в дискретные сигналы
1	Подвал, Этажи здания	Кабельная продукция	Для передачи данных
2	подвал	Щиты с основным оборудованием	Управление и информирование о неисправностях
3	Подвал, лифты, диспетчерская.	Датчики, ГГС, Пульт диспетчера	Сбор данных, связь с Диспетчером. Отображение принятой информации и связи с контролируемой точкой.
1	Подвал, Этажи здания	Кабельная продукция	Для передачи данных
2	Подвал, Этажи здания	Кабеленесущие системы	Для укладки кабельных линий.
3	Подвал, жилые этажи	Осветительное оборудование	Для обеспечения нормативного освещения помещений объекта
4	Подвал	Главные распределительные щиты	Для электроснабжения объекта
5	подвал	Щиты электроснабжения инженерного оборудования	Для распределения электроэнергии для инженерного оборудования
6	Жилые этажи	Щиты этажные	Для распределения электроэнергии по потребителям
1	Жилые этажи	Вертикальный транспорт.	Подъем людей и грузов
СПАРЗ 8 (С8.1, С8.2, С8.3)			
1	подвал	Индивидуальный тепловой пункт (ИТП) для жилья корпусов.	Отопление, теплоснабжение, ГВС

2	подвал	Индивидуальный тепловой пункт (ИТП) для встроженных помещений корпусов	Отопление, теплоснабжение, ГВС
3	подвал	Магистральная разводка систем отопления и теплоснабжения	Распределение потока теплоносителя по магистральным стоякам отопления жилой части и встроженных помещений.
4	Жилые этажи	Магистральные стояки системы отопления.	Распределение потока теплоносителя по квартирам для поддержания нормативной температуры воздуха.
5	чердак	Магистральные стояки системы отопления.	Распределение потока теплоносителя по квартирам для поддержания плюсовой температуры воздуха.
1	подвал	Система вентиляции технических помещений	Обеспечение нормативного воздухообмена в указанных помещениях
2	Жилые этажи	Система вентиляции жилых квартир и встроженных помещений естественная.	Обеспечение нормативного воздухообмена в жилых квартирах, и встроженных помещениях дымозащита.
3	кровля	Вент камера подпора воздуха в машин. помещение	Подпор воздуха
1	подвал	Хозяйственная насосная, водомерный учел.	Для коммерческого учета расхода воды жилого дома. Обеспечение требуемого напора в системах водоснабжения жилой и встроженных частей здания.
2	Встроженные помещения, места общего пользования.	Насосная станция- пожарный водопровод. Пожарные краны.	Для подачи воды на внутреннее пожаротушение помещений.
3	подвал, жилые этажи, встроженные помещения.	Трубопроводы ХВС	Для подачи воды Потребителю.
4	подвал, жилые этажи, встроженные помещения.	Трубопроводы ГВС	Для подачи воды Потребителю.
5	подвал, жилые этажи, встроженные помещения.	Запорная арматура ГВС, ХВС	Для обеспечения расхода и напора, и температуры воды ГВС, ХВС в соответствии с требованиями норм и технического обслуживания и ремонта
1	Подвал, жилые этажи.	Трубопроводы бытовой канализации	Для отвода бытовых стоков от потребителей
2	Подвал технические помещения	Приямки, Дренажные насосы	Для удаления дренажных вод в подвале и технических помещениях
3	Кровля, балконы.	Трубопроводы внутренних водосточков, наружного водоотведения.	Для отвода талых и дождевых вод с кровли и балконов.
4	Дожде приёмные колодцы	Фильтр-патроны	Для очистки дождевого стока.
1	Подвал, Этажи здания	Кабельная продукция	Для передачи данных
2	Подвал	Приемно-контрольные приборы	Управление противопожарной защитой

3	Подвал	Извещатели, оповещатели	Определение мест возгорания
4	Жилые этажи	Приборы управления	Управление исполнительными устройствами
5	Жилые этажи	Извещатели, оповещатели	Определение мест возгорания
6	Диспетчеризация	Блоки индикации	Информирование диспетчера о нестандартных ситуациях.
1	Жилые этажи здания.	Кабельная продукция	Для передачи данных.
2	Жилые этажи здания.	Блоки распределения	Коммутация и распределения
1	Подвал, входные группы жилые этажи.	Кабельная продукция	Для передачи данных
2	Подвал, входные группы жилые этажи.	Кнопки выход	Для отпирания дверей
3	Подвал, входные группы жилые этажи.	Считыватели	Для отпирания дверей
4	Подвал, входные группы жилые этажи.	Контроллеры доступа	Для определения разрешений доступа
5	Подвал, входные группы жилые этажи.	Эл. магнитные замки	Открытие двери
6	Диспетчерская	Контроллеры доступа	Для определения разрешений доступа
1	Подвал, Этажи здания	Кабельная продукция	Для передачи данных
2	Фасады здания	Камеры	Слежение за придомовой территории.
3	Диспетчерская	Видеосервер, монитор	Хранение данных
1	Подвал, Этажи здания	Кабельная продукция	Для передачи данных
2	Подвал, Этажи здания	Шкафы, Основное активное оборудование	Распределение сигналов по потребителям.
1	Подвал, Этажи здания	Кабельная продукция	Для передачи данных
2	Подвал, жилые этажи.	Шкафы, Основное активное оборудование	Передача тревожных извещений
3	Жилые этажи.	Громкоговорители	усилители звука
1	Подвал, Этажи здания	Кабельная продукция	Для передачи данных
2	Подвал	Шкафы, Основное активное оборудование	Преобразование сигналов ВОЛС в дискретные сигналы
1	Подвал, Этажи здания	Кабельная продукция	Для передачи данных
2	подвал	Щиты с основным оборудованием	Управление и информирование о неисправностях
3	Подвал, лифты, диспетчерская.	Датчики, ГГС, Пульт диспетчера	Сбор данных, связь с Диспетчером, Отбражение принятой информации и связи с контролируемой точкой.
1	Подвал, Этажи здания	Кабельная продукция	Для передачи данных
2	Подвал, Этажи здания	Кабеленесущие системы	Для укладки кабельных линий.
3	Подвал, жилые этажи	Осветительное оборудование	Для обеспечения нормативного освещения помещений объекта
4	Подвал	Главные распределительные щиты	Для электроснабжения объекта
5	подвал	Щиты электроснабжения инженерного оборудования	Для распределения электроэнергии для инженерного оборудования

6	Жилые этажи	Щиты этажные	Для распределения электроэнергии по потребителям
1	Вертикальная шахта на всю высоту жилых секций.	Согласно рабочего проекта.	Подъем людей и грузов на этажи
Секция С8-9			
1	Подвал	Индивидуальный тепловой пункт (ИТП) для жилья корпусов.	Отопление, теплоснабжение, ГВС
2	Подвал	Индивидуальный тепловой пункт (ИТП) для встроенных помещений корпусов	Отопление, теплоснабжение, ГВС
3	Подвал	Магистральная разводка систем отопления и теплоснабжения	Распределение потока теплоносителя по магистральным стоякам отопления жилой части и встроенных помещений.
4	Жилые этажи	Магистральные стояки системы отопления.	Распределение потока теплоносителя по квартирам для поддержания нормативной температуры воздуха.
1	Подвал	Система вентиляции технических помещений	Обеспечение нормативного воздухообмена в указанных помещениях
2	Жилые этажи	Система вентиляции жилых квартир и встроенных помещений естественная.	Обеспечение нормативного воздухообмена в жилых квартирах, и встроенных помещениях.
1	Подвал	Хозяйственная насосная, водомерный узел.	Для коммерческого учета расхода воды жилого дома. Обеспечение требуемого напора в системах водоснабжения жилой и встроенных частей здания.
2	Встроенные помещения, места общего пользования.	пожарный водопровод. Пожарные краны.	Для подачи воды на внутреннее пожаротушение помещений.
3	Подвал, жилые этажи, встроенные помещения.	Трубопроводы ХВС	Для подачи воды Потребителю.
4	Подвал, жилые этажи, встроенные помещения.	Трубопроводы ГВС	Для подачи воды Потребителю.
5	Подвал, жилые этажи, встроенные помещения.	Запорная арматура ГВС, ХВС	Для обеспечения расхода и напора, и температуры воды ГВС, ХВС в соответствии с требованиями норм и технического обслуживания и ремонта
1	Подвал, жилые этажи.	Трубопроводы бытовой канализации	Для отвода бытовых стоков от потребителей
2	Подвал технические помещения	Прямки, Дренажные насосы	Для удаления дренажных вод в подвале и технических помещениях
3	Кровля, балконы.	Трубопроводы внутренних водосточков, наружного водоотведения.	Для отвода талых и дождевых вод с кровли и балконов.
4	Дождеприемные колодцы	Фильтр-патроны	Для очистки дождевого стока.

1	Подвал, Этажи здания	Кабельная продукция	Для передачи данных
2	Подвал	Приемно-контрольные приборы	Управление противопожарной защитой
3	Подвал	Извещатели, оповещатели	Определение мест возгорания
4	Жилые этажи	Приборы управления	Управление исполнительными устройствами
5	Жилые этажи	Извещатели, оповещатели	Определение мест возгорания
6	Диспетчеризация	Блоки индикации	Информирование диспетчера о нестандартных ситуациях.
1	Жилые этажи здания.	Кабельная продукция	Для передачи данных.
2	Жилые этажи здания.	Блоки распределения	Коммутация и распределения
1	Подвал, входные группы жилые этажи.	Кабельная продукция	Для передачи данных
2	Подвал, входные группы жилые этажи.	Кнопки выход	Для отпирания дверей
3	Подвал, входные группы жилые этажи.	Считыватели	Для отпирания дверей
4	Подвал, входные группы жилые этажи.	Контроллеры доступа	Для определения разрешений доступа
5	Подвал, входные группы жилые этажи.	Эл. магнитные замки	Открытие двери
6	Диспетчерская	Контроллеры доступа	Для определения разрешений доступа
1	Подвал, Этажи здания	Кабельная продукция	Для передачи данных
2	Фасады здания	Камеры	Слежение за придомовой территории.
3	Диспетчерская	Видеосервер, монитор	Хранение данных
1	Подвал, Этажи здания	Кабельная продукция	Для передачи данных
2	Подвал, Этажи здания	Шкафы, Основное активное оборудование	Распределение сигналов по потребителям.
1	Подвал, Этажи здания	Кабельная продукция	Для передачи данных
2	Подвал, жилые этажи.	Шкафы, Основное активное оборудование	Передача тревожных извещений
3	Жилые этажи.	Громкоговорители	усилители звука
1	Подвал, Этажи здания	Кабельная продукция	Для передачи данных
2	Подвал	Шкафы, Основное активное оборудование	Преобразование сигналов ВОЛС в дискретные сигналы
1	Подвал, Этажи здания	Кабельная продукция	Для передачи данных
2	подвал	Щиты с основным оборудованием	Управление и информирование о неисправностях
3	Подвал, лифты, диспетчерская.	Датчики, ГГС, Пульт диспетчера	Сбор данных, связь с Диспетчером, Отображение принятой информации и связи с контролируемой точкой.
1	Подвал, Этажи здания	Кабельная продукция	Для передачи данных
2	Подвал, Этажи здания	Кабеленесущие системы	Для укладки кабельных линий.
3	Подвал, жилые этажи	Осветительное оборудование	Для обеспечения нормативного освещения помещений объекта

4	Подвал	Главные распределительные щиты	Для электроснабжения объекта
5	подвал	Щиты электроснабжения инженерного оборудования	Для распределения электроэнергии для инженерного оборудования
6	Жилые этажи	Щиты этажные	Для распределения электроэнергии по потребителям
1	Жилые этажи	Вертикальный транспорт.	Подъем людей до места проживания и грузов
Секция С8.3-2			
1	подвал	Индивидуальный тепловой пункт (ИТП) для встроенных помещений корпусов	Отопление, теплоснабжение, ГВС
2	подвал	Магистральная разводка систем отопления и теплоснабжения	Распределение потока теплоносителя по магистральным стоякам отопления встроенных помещений и МОП.
3	этажи	Магистральные стояки системы отопления.	Распределение потока теплоносителя по встроенным помещениям для поддержания нормативной температуры воздуха.
1	подвал	Система вентиляции технических помещений	Обеспечение нормативного воздухообмена в указанных помещениях
2	этажи	Система вентиляции встроенных помещений естественная.	Обеспечение нормативного воздухообмена встроенных помещениях.
1	подвал	Хозяйственная насосная, водомерный узел.	Для коммерческого учета расхода воды. Обеспечение требуемого напора в системах водоснабжения встроенных частей здания.
2	подвал, встроенные помещения.	Трубопроводы ХВС	Для подачи воды Потребителю.
3	подвал, встроенные помещения.	Трубопроводы ГВС	Для подачи воды Потребителю.
5	подвал, встроенные помещения.	Запорная арматура ГВС, ХВС	Для обеспечения расхода и напора, и температуры воды ГВС, ХВС в соответствии с требованиями норм и технического обслуживания и ремонта
1	Подвал, этажи.	Трубопроводы бытовой канализации	Для отвода бытовых стоков от потребителей
2	Подвал технические помещения	Приямки, Дренажные насосы	Для удаления дренажных вод в подвале и технических помещениях
3	Кровля, балконы.	Трубопроводы внутренних водостоков, наружного водоотведения.	Для отвода талых и дождевых вод с кровли и балконов.
4	Дождеприемные колодцы	Фильтр-патроны	Для очистки дождевого стока.
1	Подвал, Этажи здания	Кабельная продукция	Для передачи данных
2	подвал	Приемно-контрольные приборы	Управление противопожарной защитой
3	подвал	Извещатели, оповещатели	Определение мест возгорания
4	этажи	Приборы управления	Управление исполнительными устройствами
5	этажи	Извещатели, оповещатели	Определение мест возгорания

6	диспетчеризация	Блоки индикации	Информирование диспетчера о нестандартных ситуациях.
1	Жилые этажи здания.	Кабельная продукция	Для передачи данных.
2	этажи здания.	Блоки распределения	Коммутация и распределения
1	Подвал, входные группы, этажи.	Кабельная продукция	Для передачи данных
2	Подвал, входные группы этажи.	Кнопки выход	Для отпирания дверей
3	Подвал, входные группы этажи.	Считыватели	Для отпирания дверей
4	Подвал, входные группы жилые этажи.	Контроллеры доступа	Для определения разрешений доступа,
5	Подвал, входные группы этажи.	Эл. магнитные замки	открытие двери
6	Диспетчерская	Контроллеры доступа	Для определения разрешений доступа
1	Подвал, Этажи здания	Кабельная продукция	Для передачи данных
2	Фасады здания	Камеры	Слежение за придомовой территорией.
3	Диспетчерская	Видеосервер, монитор	хранение данных
1	Подвал, Этажи здания	Кабельная продукция	Для передачи данных
2	Подвал, Этажи здания	Шкафы, Основное активное оборудование	Распределение сигналов по потребителям.
1	Подвал, Этажи здания	Кабельная продукция	Для передачи данных
2	Подвал, жилые этажи.	Шкафы, Основное активное оборудование	Передача тревожных извещений
3	Жилые этажи.	Громкоговорители	усилители звука
1	Подвал, Этажи здания	Кабельная продукция	Для передачи данных
2	Подвал	Шкафы, Основное активное оборудование	Преобразование сигналов ВОЛС в дискретные сигналы
1	Подвал, Этажи здания	Кабельная продукция	Для передачи данных
2	подвал	Щиты с основным оборудованием	Управление и информирование о неисправностях
3	Подвал, лифты, диспетчерская.	Датчики, ГГС, Пульт диспетчера	Сбор данных, связь с Диспетчером, Отображение принятой информации и связи с контролируемой точкой.
1	Подвал, Этажи здания	Кабельная продукция	Для передачи данных
2	Подвал, Этажи здания	Кабеленесущие системы	Для укладки кабельных линий.
3	Подвал, жилые этажи	Осветительное оборудование	Для обеспечения нормативного освещения помещений объекта
4	Подвал	Главные распределительные щиты	Для электроснабжения объекта
5	подвал	Щиты электроснабжения инженерного оборудования	Для распределения электроэнергии для Инженерного оборудования
6	Жилые этажи	Щиты этажные	Для распределения электроэнергии по потребителям
1	Жилые этажи	Вертикальный транспорт.	Подъем людей и грузов
Секция С7-8			

1	Подвал	Индивидуальный тепловой пункт (ИТП) для встроенных помещений корпусов	Отопление, теплоснабжение, ГВС
2	Подвал	Магистральная разводка систем отопления и теплоснабжения	Распределение потока теплоносителя по магистральным стоякам отопления встроенных помещений и МОП.
3	Этажи	Магистральные стояки системы отопления.	Распределение потока теплоносителя по встроенным помещениям для поддержания нормативной температуры воздуха.
1	Подвал	Система вентиляции технических помещений	Обеспечение нормативного воздухообмена в указанных помещениях
2	Этажи	Система вентиляции встроенных помещений естественная.	Обеспечение нормативного воздухообмена встроенных помещениях.
1	Подвал	Хозяйственная насосная, водомерный узел.	Для коммерческого учета расхода воды. Обеспечение требуемого напора в системах водоснабжения встроенных частей здания.
2	Подвал, встроенные помещения.	Трубопроводы ХВС	Для подачи воды Потребителю.
3	Подвал, встроенные помещения.	Трубопроводы ГВС	Для подачи воды Потребителю.
4	Подвал, встроенные помещения.	Запорная арматура ГВС, ХВС	Для обеспечения расхода и напора, и температуры воды ГВС, ХВС в соответствии с требованиями норм и технического обслуживания и ремонта
1	Подвал, этажи.	Трубопроводы бытовой канализации	Для отвода бытовых стоков от потребителей
2	Подвал технические помещения	Приямки, Дренажные насосы	Для удаления дренажных вод в подвале и технических помещениях
3	Кровля, балконы.	Трубопроводы внутренних водосточков, наружного водоотведения.	Для отвода талых и дождевых вод с кровли и балконов.
4	Дождеприемные колодцы	Фильтр-патроны	Для очистки дождевого стока.
1	Подвал, Этажи здания	Кабельная продукция	Для передачи данных
2	подвал	Приемно-контрольные приборы	Управление противопожарной защитой
3	подвал	Извещатели, оповещатели	Определение мест возгорания
4	этажи	Приборы управления	Управление исполнительными устройствами
5	этажи	Извещатели, оповещатели	Определение мест возгорания
6	диспетчеризация	Блоки индикации	Информирование диспетчера о нестандартных ситуациях.
1	Жилые этажи здания.	Кабельная продукция	Для передачи данных.
2	этажи здания.	Блоки распределения	Коммутация и распределения
1	Подвал, входные группы, этажи.	Кабельная продукция	Для передачи данных
2	Подвал, входные группы этажи.	Кнопки выход	Для отпирания дверей

3	Подвал, входные группы этажи.	Считыватели	Для отпирания дверей
4	Подвал, входные группы жилые этажи.	Контроллеры доступа	Для определения разрешений доступа
5	Подвал, входные группы этажи.	Эл. магнитные замки	Открытие двери
6	Диспетчерская	Контроллеры доступа	Для определения разрешений доступа
1	Подвал, Этажи здания	Кабельная продукция	Для передачи данных
2	Фасады здания	Камеры	Слежение за придомовой территорией
3	Диспетчерская	Видеосервер, монитор	Хранение данных
1	Подвал, Этажи здания	Кабельная продукция	Для передачи данных
2	Подвал, Этажи здания	Шкафы, Основное активное оборудование	Распределение сигналов по потребителям.
1	Подвал, Этажи здания	Кабельная продукция	Для передачи данных
2	Подвал, жилые этажи.	Шкафы, Основное активное оборудование	Передача тревожных извещений
3	Жилые этажи.	Громкоговорители	Усилители звука
1	Подвал, Этажи здания	Кабельная продукция	Для передачи данных
2	Подвал	Шкафы, Основное активное оборудование	Преобразование сигналов ВОЛС в дискретные сигналы
1	Подвал, Этажи здания	Кабельная продукция	Для передачи данных
2	подвал	Щиты с основным оборудованием	Управление и информирование о неисправностях
3	Подвал, лифты, диспетчерская.	Датчики, ГГС, Пульт диспетчера	Сбор данных, связь с Диспетчером, Отображение принятой информации и связи с контролируемой точкой.
1	Подвал, Этажи здания	Кабельная продукция	Для передачи данных
2	Подвал, Этажи здания	Кабеленесущие системы	Для укладки кабельных линий.
3	Подвал, жилые этажи	Осветительное оборудование	Для обеспечения нормативного освещения помещений объекта
4	Подвал	Главные распределительные щиты	Для электроснабжения объекта
5	подвал	Щиты электроснабжения инженерного оборудования	Для распределения электроэнергии для инженерного оборудования
6	Жилые этажи	Щиты этажные	Для распределения электроэнергии по потребителям
1	Жилые этажи	Вертикальный транспорт.	Подъем людей и грузов

16.3	Иное имущество, входящее в состав общего имущества многоквартирного дома в соответствии с жилищным законодательством Российской Федерации	16.3.1	
------	---	--------	--

17 О примерном графике реализации проекта строительства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости

17.1 О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2017 г.
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2018 г.
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2020 г.
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2021 г.
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2022 г.
18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости		
18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 17 095 474 082 р.
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу		
19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Страхование
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 78:14:0007642:26
19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы:

	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд:
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
		Организационно-правовая форма: Публичное акционерное общество
		Наименование банка: Банк «Санкт-Петербург»
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810990550001614
		Корреспондентский счет: 30101810900000000790
		БИК: 044030790
		ИНН: 7831000027
		КПП: 783501001
		ОГРН: 1027800000140
		ОКПО: 09804728
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств в граждан-участников строительства: Расчетный счет
20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства		
20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы:

	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.5	Сумма привлеченных средств:
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств:
24 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона		
24.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	24.1.1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	24.1.2	Вид объекта социальной инфраструктуры:
	24.1.3	Назначение объекта социальной инфраструктуры:
	24.1.4	Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	24.1.5	Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	24.1.6	Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	24.1.7	Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	24.1.8	Цели затрат застройщика:
25 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте		

25.1 Иная информация о проекте	25.1.1	Иная информация о проекте: Расчетный счет, открытый до 01.07.2018 года № 40702810690550000151 в ПАО «Банк «Санкт-Петербург» г. Санкт-Петербург К/с 30101810900000000790, БИК 044030790
26 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию		
26.1 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию	26.1.1	

КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА
"ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ", ПОДПИСАННОГО
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: 00EA19B9E9F240C1BAE81188B6EE29491E

Владелец: **ООО НПО ПИГМЕНТ, Смирнов Сергей
Александрович, Санкт-Петербург**

Действителен: с 12.09.2018 по 12.09.2019