

**ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ
МНОГОКВАРТИРНЫЙ ЖИЛОЙ ДОМ КОРП. 3.2
В СОСТАВЕ ЖИЛОЙ ЗАСТРОЙКИ С ОБЪЕКТАМИ СОЦИАЛЬНОЙ И КОММЕРЧЕСКОЙ
ИНФРАСТРУКТУРЫ. 9 ЭТАП.**
по адресу: Москва, ЗАО, район Солнцево, Боровское шоссе, вл. 2-2, корп. 3.2
от «01» декабря 2016 г.

Информация о застройщике

I. О фирменном наименовании (наименовании) застройщика, месте нахождения застройщика, режиме его работы, номере телефона, адресе официального сайта застройщика и адресе электронной почты, фамилии, об имени, отчестве (если имеется) лица, исполняющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, а также об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении

Фирменное наименование (наименование)	1. Организационно-правовая форма	Акционерное общество	
	2. Полное наименование:	Акционерное общество «ПИК-Индустрия»	
	3. Краткое наименование:	АО «ПИК-Индустрия»	
место нахождения застройщика	4. Индекс	119530	
	5. Субъект РФ	Москва	
	6. Район субъекта РФ	-	
	7. Вид населенного пункта	город	
	8. Наименование населенного пункта	Москва	
	9. Вид обозначения улицы	проезд	
	10. Наименование улицы	Стройкомбината	
	11. Дом	1	
	12. Корпус	-	
	13. Строение	-	
	14. Офис	-	
	режим работы	15. Адрес для корреспонденции	123242, г. Москва, ул. Баррикадная, д.19, стр.1
		16. Рабочие дни недели	Понедельник-пятница
		17. Рабочее время	9.00-18.00
номер телефона, адрес официального сайта застройщика и адрес электронной почты	18. Номер телефона	(495) 505-97-33	
	19. Адрес электронной почты	-	
	20. Адрес официального сайта	-	
	лицо, выполняющее функции единоличного исполнительного органа застройщика	21. Фамилия	Гобеев
22. Имя		Эльбрус	
23. Отчество		Керменович	
24. Наименование должности		Генеральный директор	
индивидуализирующее застройщика коммерческое обозначение	-	-	

II. О государственной регистрации застройщика

государственной регистрации застройщика	25. ИНН	7729755852
	26. ОГРН	5137746021012
	27. Год регистрации	01.11.2013 г., зарегистрировано Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве

III. Учредители (участники) застройщика, которые обладают пятью и более процентами голосов в органе управления этого юридического лица, с указанием фирменного наименования (наименования) юридического лица - кредитора (участника), фамилии, имени, отчества физического лица - учредителя (участника), а также процента голосов, которым обладает каждый такой учредитель (участник) в органе управления этого юридического лица.

учредитель - юридическое лицо	28. Организационно-правовая форма	Публичное акционерное общество
	29. Полное наименование	Публичное акционерное общество «Группа компаний ПИК»
	30. ИНН	7713011336
	31. % голосов в органе управления (не менее 5%)	95,27
учредитель - физическое лицо	32. Фамилия	-
	33. Имя	-
	34. Отчество	-
	35. % голосов в органе управления (не менее 5%)	-
	36. Гражданство	-
	37. Страна места жительства	-

IV. Проекты 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 в соответствии с проектной документацией и фактических сроков ввода их в эксплуатацию		
О виде и адресе объектов капитального строительства, введенных застройщиком в эксплуатацию	38. Застройщик не принимал участие в строительстве многоквартирных домов и(или) иных объектов недвижимости в течение 3 лет, предшествующих опубликованию проектной декларации.	
Сведения о сроках ввода застройщиком объектов в эксплуатацию		
V. 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		
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	39. Наименование саморегулируемой организации, членом которой является застройщик	-
	40. Номер саморегулируемой организации в государственном реестре саморегулируемых организаций, членом которой является застройщик	-
	41. Номер свидетельства о допуске к работам, оказывающим влияние на безопасность объектов капитального строительства	-
	42. Дата свидетельства о допуске к работам, оказывающим влияние на безопасность объектов капитального строительства	-
О членстве застройщика в иных некоммерческих организациях	43. Организационно-правовая форма	Некоммерческая организация
	44. Полное наименование	«Потребительское общество взаимного страхования гражданской ответственности застройщиков»
	45. ИНН	7722401371
Вид лицензируемой деятельности, номер лицензии, срок ее действия, информация об органе, выдавшем эту лицензию.	Лицензирование деятельности не предусмотрено законодательством	
VI. Финансовый результат текущего года, размер кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату (на 30.09.2016 г.)		
Финансовый результат текущего года, размер кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату	46. Размер чистой прибыли (убытков) по данным бухгалтерской отчетности на последнюю отчетную дату текущего года	60 176 тыс. руб.
	47. Размер кредиторской задолженности по данным бухгалтерской отчетности	7 481 166 тыс. руб., в том числе Строка бухгалтерского баланса 1450 (прочие обязательства) – 6 178 138 тыс. руб. Строка бухгалтерского баланса 1520 (кредиторская задолженность) – 1 303 028 тыс. руб.
	48. Размер дебиторской задолженности по данным бухгалтерской отчетности	4 238 686 тыс. руб.
Информация о проекте строительства		
I. О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, 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		
О видах строящихся в рамках проекта строительства	1. Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
	2. Вид договора, для исполнения которого осуществляется реализация проекта	-

объектов капитального строительства 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	строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством о градостроительной деятельности	
	3. Дата заключения договора, предусмотренного законодательством о градостроительной деятельности	-
	4. Номер договора, предусмотренного законодательством о градостроительной деятельности	-
	5. Дата государственной регистрации договора, предусмотренного законодательством о градостроительной деятельности	-
о лицах, выполнивших инженерные изыскания	6. Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания	Общество с ограниченной ответственностью
	7. Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания	ООО «ГеоГрадСтрой»
	8. ИНН организации, выполнившей инженерные изыскания	7705916187
о лицах, выполнивших, архитектурно-строительное проектирование	9. Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование	Общество с ограниченной ответственностью
	10. Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование	ООО «ПИК-Проект»
	11. ИНН организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование	7714599209
о результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы	12. Дата выдачи положительного заключения проектной документации и результатов инженерных изысканий	18.11.2016 г.
	13. Номер положительного заключения проектной документации и результатов инженерных изысканий	Пер.№ 77-2-1-3-3941-16
	14. Организационно-правовая форма организации, выдавшей положительное заключение проектной документации и результатов инженерных изысканий	Государственное автономное учреждение города Москвы
	15. Полное наименование организации, выдавшей положительное заключение проектной документации и результатов инженерных изысканий	Государственное автономное учреждение города Москвы «Московская государственная экспертиза» (МОСГОСЭКСПЕРТИЗА)
	16. ИНН организации, выдавшей положительное заключение проектной документации и результатов инженерных изысканий	7710709394
	17. Дата выдачи положительного заключения экологической экспертизы	-
	18. Номер положительного заключения экологической экспертизы	-
	19. Организационно-правовая форма организации, выдавшей положительное заключение экологической экспертизы	-
	20. Полное наименование организации, выдавшей положительное заключение экологической экспертизы	-
	21. ИНН организации, выдавшей положительное заключение экологической экспертизы	-
	II. Разрешение на строительство	
Разрешение на строительство	22. Номер разрешения на строительство	77-198000-013657-2016
	23. Дата выдачи разрешения на строительство	01.12.2016 г.
	24. Срок действия разрешения на строительство	до 16 ноября 2017 г.

	25. Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство	Комитет государственного строительного надзора города Москвы (МОСГОССТРОЙНАДЗОР)
III. О правах застройщика на земельный участок, 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, предоставленного для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иных объектов недвижимости, об элементах благоустройства		
О правах застройщика на земельный участок, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок	26. Вид права застройщика на земельный участок	аренда
	27. Дата заключения договора, определяющего права застройщика на земельный участок	20.05.2016 г. - договор 15.11.2016 г. - допсоглашение
	28. Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок	М-07-049024
	29. Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок	05.07.2016 г. – договор 18.11.2016 г. - допсоглашение
	30. Дата окончания прав застройщика на земельный участок	07.11.2022 г.
	31. Решение уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность	-
	32. Номер решения уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность	-
	33. Дата вынесения решения уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность	-
	34. Дата государственной регистрации права собственности	
О собственнике земельного участка¹	35. Форма собственности на земельный участок	Земли неразграниченной государственной собственности
	36. Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком	- Департамент городского имущества г. Москвы
	37. Организационно-правовая форма собственника земельного участка	-
	38. Полное наименование собственника земельного участка	-
	39. ИНН собственника земельного участка	
	40. Фамилия индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка	-
	41. Имя индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка	-
	42. Отчество индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка	-
	43. ИНН индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка	-
	44. Фамилия гражданина - собственника земельного участка	-
	45. Имя гражданина - собственника земельного участка	-
	46. Отчество гражданина - собственника земельного участка (при наличии)	-
	О кадастровом паспорте и площади земельного участка	47. Кадастровый номер земельного участка
48. Площадь земельного участка		70 066 кв.м
IV. О планируемых элементах благоустройства территории		
об элементах благоустройства территории	49. Проектная площадь проездов и площадок, м2	1210,0
	50. Проектная площадь асфальтобетонного покрытия, м2	115,0

¹ Графы 33-44 заполняются в случае, если застройщик не является собственником земельного участка.

	51. Проектная площадь покрытий из тротуарной плитки, м2	1726,0
	52. Проектная площадь парковочного пространства вне здания (сооружения), расположение относительно объекта строительства	Проектная площадь парковочного пространства составляет 2333,0 м2. Расположение машиномест – по внешнему периметру зданий корп. 3.1 3.2 на внутриквартальных проездах вдоль корпусов 3.1; 3.2, 7.3, на расстоянии 9-14м
	53. Проектная площадь дворового пространства, расположение относительно объекта строительства, в том числе площадь и расположение детских и спортивных площадок	Дворовое пространство имеет площадь 0,3167 Га. Расположено внутри дворовой территории между корпусами 3.1; 3.2. Площадки для отдыха (329м2)
	54. Проектное расположение площадок для мусорных контейнеров относительно объекта строительства	Площадки для мусорных контейнеров располагаются с юга и востока от корпуса 3.1, вдоль внутриквартальных проездов, а также с запада на территории кор.2.1 Площадки для мусорных контейнеров расположена в 20 метрах от жилых корпусов.
	55. Проектная площадь озеленения, м2	7352,0
	56. Проектные мероприятия по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц	1. Уклоны пешеходных дорожек и тротуаров не превышают: продольный – 5%, поперечный – 1-3%. 2. Высота бортовых камней в местах пересечения пешеходных путей с проезжей частью улиц не превышает 0.015 м. 3. Высота бордюров по краям пешеходных путей не менее 0.15м. 4. На покрытии пешеходных путей размещаются тактильные средства, выполняющие предупредительную функцию, на расстоянии 0.80 м до начала опасного участка. 5. Ширина дорожек и тротуаров при двухстороннем движении принята не менее 2 м. 6. Обеспечивается безбарьерный доступ к зданию, а также на детские площадки и площадки отдыха. 7. При жилом здании на расстоянии не более 100 м располагаются места личного автотранспорта инвалидов-колясочников.

V. О местоположении и основных характеристиках строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости

о цели проекта строительства	Проектом предусматривается строительство 5-секционного многоквартирного жилого дома, с монолитным первым этажом и подземной частью, с частичным размещением на 1 этаже помещений общественного назначения класса пожарной опасности Ф4.3, с количеством этажей 14-25 (секции 1 – 25 этажей, секции 2-5 – 14 этажей)+подвал.	
об описании объекта	Проектом предусматривается строительство 5-секционного многоквартирного жилого дома, с монолитным первым этажом и подземной частью, с частичным размещением на 1 этаже помещений общественного назначения класса пожарной опасности Ф4.3, с количеством этажей 14-25 (секции 1 – 25 этажей, секции 2-5 – 14 этажей)+подвал. Участок строительства расположен в западной части землеотвода по ГПЗУ и ограничен: с севера придомовой территорией жилой застройки (корпус 3.1) и, далее, участком перспективного размещения школы; с запада – придомовой территорией жилой застройки (корпус 3.1); с юга – придомовой территорией жилой застройки (корпус 3.1), местным проездом, открытыми плоскостными автостоянками и, далее, красными линиями технической зоны метро, Боровским шоссе, с востока – придомовой территорией жилой застройки (корпус 3.1), участком перспективного размещения автостоянки.	
о местоположении строящегося объекта	57. Федеральный округ	Центральный
	58. Субъект Российской Федерации	г. Москва
	59. Район субъекта Российской Федерации	-
	60. Вид населенного пункта	город
	61. Наименование населенного пункта	Москва

	62. Округ в населенном пункте	Западный административный
	63. Район в населенном пункте	Солнцево
	64. Микрорайон в населенном пункте	-
	65. Квартал в населенном пункте	-
	66. Вид обозначения улицы	шоссе
	67. Наименование улицы	Боровское
	68. Дом	-
	69. Корпус	3.2.
	70. Литера	-
	71. Строение	-
	72. Уточнение адреса	вл.2-2
об основных характеристиках, строящихся многоквартирных домов (или) иных объектов недвижимости	73. Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
	74. Назначение объекта капитального строительства	жилой
	75. Количество этажей в объекте капитального строительства, минимальное/максимальное	14-25+подвал
	76. Мансардный этаж, в том числе количество мансардных этажей	-
	77. Надземный этаж, в том числе количество надземных этажей	14-25
	78. Подвальный этаж, в том числе количество подвальных этажей	1
	79. Технический этаж, в том числе количество технических этажей	-
	80. Цокольный этаж, в том числе количество цокольных этажей	-
	81. Общая проектная площадь объекта капитального строительства	37676,2 кв. м
	82. Материал наружных стен объекта и материал наружных перекрытий	Наружные стены 1-го этажа-монолитные железобетонные стены толщиной 200 мм класса В25 с утеплителем из минеральной ваты толщиной 180 мм и облицовкой керамической фасадной плиткой. Наружные стен со второго этажа и выше- сборные железобетонные трехслойные панели. Перекрытие цокольного этажа - монолитный бетон класса В25 толщиной 200 мм Первого этажа - монолитный бетон класса В25 толщиной 200 мм (локально-1000 мм в 1 секции и 800 мм в 2,3,4 секции) Перекрытие со второго этажа и выше- сборные железобетонные плиты перекрытия из бетона класса В25 толщиной 140 мм.
83. Класс энергоэффективности	А	
84. Сейсмостойкость	Не требуется	
VI. 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		
о планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	85. Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия (заключившей договор) на подключение к сети инженерно-технического обеспечения в сфере теплоснабжения	Публичное акционерное общество
	86. Полное наименование организации, выдавшей технические условия (заключившей договор) на подключение к сети инженерно-технического обеспечения в сфере теплоснабжения	Публичное акционерное общество «Московская объединенная энергетическая компания» (ПАО «МОЭК»)
	87. ИНН организации, выдавшей технические условия (заключившей договор)	7720302417

	на подключение к сети инженерно-технического обеспечения в сфере теплоснабжения	
	88. Дата выдачи технических условий (заключения договора) на подключения к сети инженерно-технического обеспечения в сфере теплоснабжения	31.12.2015 г.
	89. Номер выдачи технических условий (договора) подключения к сети инженерно-технического обеспечения в сфере теплоснабжения	Т-УП1-01-151023/1-1
	90. Дата выдачи технических условий (заключения договора) на проектирование узла учета тепловой энергии	18.02.2016 г.
	91. Номер выдачи технических условий (договора) на проектирование узла учета тепловой энергии	ПУ-1732
	92. Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия (заключившей договор) на подключение (присоединение) к централизованным системам горячего водоснабжения	-
	93. Полное наименование организации, выдавшей технические условия (заключившей договор) на подключение (присоединение) к централизованным системам горячего водоснабжения	-
	94. ИНН организации, выдавшей технические условия (заключившей договор) на подключение (присоединение) к централизованным системам горячего водоснабжения	-
	95. Дата выдачи технических условий (заключения договора) на подключение (присоединение) к централизованным системам горячего водоснабжения	-
	96. Номер выдачи технических условий (договора) на подключение (присоединение) к централизованным системам горячего водоснабжения	-
	97. Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения	Акционерное общество
	98. Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения	Акционерное общество «Мосводоканал»
	99. ИНН организации, выдавшей технические условия на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения	7701984274
	100. Дата выдачи технических условий (заключения договора) на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения	21.10.2016
	101. Номер выдачи технических условий (договора) на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения	37-11 ДП-В
	102. Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение (технологическое	Акционерное общество

	присоединение) к централизованным бытовым или общесплавным системам водоотведения	
	103. Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение (технологическое присоединение) к централизованным бытовым или общесплавным системам водоотведения	Акционерное общество «Мосводоканал»
	104. ИНН организации, выдавшей технические условия на подключение (технологическое присоединение) к централизованным бытовым или общесплавным системам водоотведения	7701984274
	105. Дата выдачи технических условий (заключения договора) на подключение (технологическое присоединение) к централизованным бытовым или общесплавным системам водоотведения	21.10.2016
	106. Номер выдачи технических условий (договора) на подключение (технологическое присоединение) к централизованным бытовым или общесплавным системам водоотведения	37-11 ДП-К
	107. Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение (технологическое присоединение) к централизованным ливневым системам водоотведения	Государственное унитарное предприятие
	108. Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение (технологическое присоединение) к централизованным ливневым системам водоотведения	Государственное унитарное предприятие «Мосводосток»
	109. ИНН организации, выдавшей технические условия на подключение (технологическое присоединение) к централизованным ливневым системам водоотведения	7705013033
	110. Дата выдачи технических условий (заключения договора) на подключение (технологическое присоединение) к централизованным ливневым системам водоотведения	05.11.2015г.
	111. Номер выдачи технических условий (договора) на подключение (технологическое присоединение) к централизованным ливневым системам водоотведения	1373/15(К)
	112. Дата выдачи технических условий (заключения договора) на проектирование узла учета воды, сточных вод	-
	113. Номер выдачи технических условий (договора) на проектирование узла учета воды, сточных вод	-
	114. Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение (технологическое присоединение) к сетям газораспределения	-
	115. Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение (технологическое присоединение) к сетям газораспределения	-
	116. ИНН организации, выдавшей технические условия на подключение (технологическое присоединение) к сетям газораспределения	-

	117. Дата выдачи технических условий (заключения договора) на подключение (технологическое присоединение) к сетям газораспределения	-
	118. Номер выдачи технических условий (договора) на подключение (технологическое присоединение) к сетям газораспределения	-
	119. Наименование органа, выдавшего технические условия по эффективному использованию газа	-
	120. Дата выдачи технических условий (заключения договора) по эффективному использованию газа	-
	121. Номер выдачи технических условий (договора) по эффективному использованию газа	-
о размере платы за подключение (технологическое присоединение) к сетям инженерно-технического обеспечения	122. Размер платы за подключения к сети инженерно-технического обеспечения в сфере теплоснабжения	300 720 629,33 рублей
	123. Размер платы за подключение (присоединение) к централизованным системам горячего водоснабжения	-
	124. Размер платы за подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения	-
	125. Размер платы за подключение (технологическое присоединение) к централизованным бытовым или общесплавным системам водоотведения	-
	126. Размер платы за подключение (технологическое присоединение) к централизованным ливневым системам водоотведения	-
	127. Размер платы за подключение (технологическое присоединение) к сетям газораспределения	-
о планируемом подключении к сетям связи	128. Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия (заключившей договор) на подключение к сетям электросвязи	Общество с ограниченной ответственностью
	129. Полное наименование организации, выдавшей технические условия (заключившей договор) на подключение к сетям электросвязи	Общество с ограниченной ответственностью «Леальта»
	130. ИНН организации, выдавшей технические условия (заключившей договор) на подключение к сетям связи	7733539460
	131. Вид сетей электросвязи, к которым обеспечивается постоянное подключение	Кабельное телевидение, сеть передачи данных и телефонная сеть, радификация
	132. Дата выдачи технических условий (заключения договора) на подключение к сетям электросвязи	20.10.2016 г.
	133. Номер выдачи технических условий (договора) на подключение к сетям электросвязи	№ 42-15
о размере платы за подключение (технологическое присоединение) к сетям электросвязи	134. Размер платы за подключение к сетям электросвязи, к которым обеспечивается постоянное подключение	-
<i>VII. О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений, а также об их основных характеристиках</i>		
о количестве в составе строящихся (создаваемых) в	135. Количество квартир в многоквартирном доме	445

рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений	136. Количество жилых помещений в многоквартирном доме	445 квартир
	137. Количество комнат в многоквартирном доме	875
	138. Количество апартаментов	-
	139. Количество блоков в доме блокированной застройки	-
	140. Количество квартир в доме блокированной застройки	-
	141. Количество жилых помещений в доме блокированной застройки	-
	142. Количество нежилых помещений в объекте капитального строительства	8
	143. Количество помещений вспомогательного использования	1663
	144. Количество гаражных боксов в объекте капитального строительства	-
	145. Количество машино-мест в объекте капитального строительства	-
	146. Количество кладовых помещений в объекте капитального строительства	172

об основных характеристиках строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений

Номенклатура жилых помещений

№ п/п	Секция	Этаж	Номер на площадке	Комнат	Условный номер	Общая проектная площадь с летними	Общая проектная площадь без летних	Проектная площадь вспомогательных пом-й	Кол-во вспомогательных пом-й	Проектная жилая площадь	Проектная площадь летних помещений (лоджий, балконов, террас, веранд)	Количество летних помещений (лоджий, балконов, террас, веранд)
1	1	1	1	4	1	91,9	91,9	35,6	5	56,3	0	0
2	1	1	2	3	2	86,1	86,1	31,5	4	54,6	0	0
3	1	2	1	3	3	87,2	87,2	31,3	4	55,9	0	0
4	1	2	2	2	4	69,2	69,2	38,7	6	30,5	0	0
5	1	2	3	2	5	69,2	69,2	38,7	6	30,5	0	0
6	1	2	4	2	6	46,2	46,2	17,2	3	29	0	0
7	1	2	5	3	7	87,2	87,2	31,3	4	55,9	0	0
8	1	3	1	3	8	87,1	87,1	31,2	4	55,9	0	0
9	1	3	2	2	9	69,2	69,2	38,7	6	30,5	0	0
10	1	3	3	2	10	69,2	69,2	38,7	6	30,5	0	0
11	1	3	4	2	11	46,2	46,2	17,2	3	29	0	0
12	1	3	5	3	12	87,2	87,2	31,3	4	55,9	0	0
13	1	4	1	3	13	87,5	87,1	31,2	4	55,9	0,4	1
14	1	4	2	2	14	70	69,2	38,7	6	30,5	0,8	1
15	1	4	3	2	15	69,2	69,2	38,7	6	30,5	0	0
16	1	4	4	2	16	47	46,2	17,2	3	29	0,8	1
17	1	4	5	3	17	87,6	87,2	31,3	4	55,9	0,4	1
18	1	5	1	3	18	87,5	87,1	31,2	4	55,9	0,4	1
19	1	5	2	2	19	70	69,2	38,7	6	30,5	0,8	1
20	1	5	3	2	20	69,2	69,2	38,7	6	30,5	0	0
21	1	5	4	2	21	46,2	46,2	17,2	3	29	0	0
22	1	5	5	3	22	88,4	87,2	31,3	4	55,9	1,2	2
23	1	6	1	3	23	87,5	87,1	31,2	4	55,9	0,4	1
24	1	6	2	2	24	69,2	69,2	38,7	6	30,5	0	0
25	1	6	3	2	25	70	69,2	38,7	6	30,5	0,8	1
26	1	6	4	2	26	46,2	46,2	17,2	3	29	0	0
27	1	6	5	3	27	87,6	87,2	31,3	4	55,9	0,4	1
28	1	7	1	3	28	87,5	87,1	31,2	4	55,9	0,4	1
29	1	7	2	2	29	70	69,2	38,7	6	30,5	0,8	1

30	1	7	3	2	30	69,2	69,2	38,7	6	30,5	0	0
31	1	7	4	2	31	47	46,2	17,2	3	29	0,8	1
32	1	7	5	3	32	87,6	87,2	31,3	4	55,9	0,4	1
33	1	8	1	3	33	87,5	87,1	31,2	4	55,9	0,4	1
34	1	8	2	2	34	70	69,2	38,7	6	30,5	0,8	1
35	1	8	3	2	35	69,2	69,2	38,7	6	30,5	0	0
36	1	8	4	2	36	46,2	46,2	17,2	3	29	0	0
37	1	8	5	3	37	88,4	87,2	31,3	4	55,9	1,2	2
38	1	9	1	3	38	87,5	87,1	31,2	4	55,9	0,4	1
39	1	9	2	2	39	69,2	69,2	38,7	6	30,5	0	0
40	1	9	3	2	40	70	69,2	38,7	6	30,5	0,8	1
41	1	9	4	2	41	46,2	46,2	17,2	3	29	0	0
42	1	9	5	3	42	87,6	87,2	31,3	4	55,9	0,4	1
43	1	10	1	3	43	87,5	87,1	31,2	4	55,9	0,4	1
44	1	10	2	2	44	70	69,2	38,7	6	30,5	0,8	1
45	1	10	3	2	45	69,2	69,2	38,7	6	30,5	0	0
46	1	10	4	2	46	47	46,2	17,2	3	29	0,8	1
47	1	10	5	3	47	87,6	87,2	31,3	4	55,9	0,4	1
48	1	11	1	3	48	87,9	87,5	31,3	4	56,2	0,4	1
49	1	11	2	2	49	70,5	69,7	39	6	30,7	0,8	1
50	1	11	3	2	50	69,7	69,7	39	6	30,7	0	0
51	1	11	4	2	51	46,5	46,5	17,4	3	29,1	0	0
52	1	11	5	3	52	88,9	87,7	31,5	4	56,2	1,2	2
53	1	12	1	3	53	87,9	87,5	31,3	4	56,2	0,4	1
54	1	12	2	2	54	69,7	69,7	39	6	30,7	0	0
55	1	12	3	2	55	70,5	69,7	39	6	30,7	0,8	1
56	1	12	4	2	56	46,5	46,5	17,4	3	29,1	0	0
57	1	12	5	3	57	88,1	87,7	31,5	4	56,2	0,4	1
58	1	13	1	3	58	87,9	87,5	31,3	4	56,2	0,4	1
59	1	13	2	2	59	70,5	69,7	39	6	30,7	0,8	1
60	1	13	3	2	60	69,7	69,7	39	6	30,7	0	0
61	1	13	4	2	61	47,3	46,5	17,4	3	29,1	0,8	1
62	1	13	5	3	62	88,1	87,7	31,5	4	56,2	0,4	1
63	1	14	1	3	63	87,9	87,5	31,3	4	56,2	0,4	1
64	1	14	2	2	64	70,5	69,7	39	6	30,7	0,8	1
65	1	14	3	2	65	69,7	69,7	39	6	30,7	0	0
66	1	14	4	2	66	46,5	46,5	17,4	3	29,1	0	0
67	1	14	5	3	67	88,9	87,7	31,5	4	56,2	1,2	2
68	1	15	1	3	68	87,9	87,5	31,3	4	56,2	0,4	1
69	1	15	2	2	69	69,7	69,7	39	6	30,7	0	0
70	1	15	3	2	70	69,7	69,7	39	6	30,7	0	0
71	1	15	4	2	71	46,5	46,5	17,4	3	29,1	0	0
72	1	15	5	3	72	88,1	87,7	31,5	4	56,2	0,4	1
73	1	16	1	3	73	87,5	87,5	31,3	4	56,2	0	0
74	1	16	2	2	74	69,7	69,7	39	6	30,7	0	0
75	1	16	3	2	75	69,7	69,7	39	6	30,7	0	0
76	1	16	4	2	76	46,5	46,5	17,4	3	29,1	0	0
77	1	16	5	3	77	87,7	87,7	31,5	4	56,2	0	0
78	1	17	1	3	78	87,5	87,5	31,3	4	56,2	0	0
79	1	17	2	2	79	69,7	69,7	39	6	30,7	0	0
80	1	17	3	2	80	69,7	69,7	39	6	30,7	0	0
81	1	17	4	2	81	46,5	46,5	17,4	3	29,1	0	0
82	1	17	5	3	82	87,7	87,7	31,5	4	56,2	0	0
83	1	18	1	3	83	87,5	87,5	31,3	4	56,2	0	0

84	1	18	2	2	84	69,7	69,7	39	6	30,7	0	0
85	1	18	3	2	85	69,7	69,7	39	6	30,7	0	0
86	1	18	4	2	86	46,5	46,5	17,4	3	29,1	0	0
87	1	18	5	3	87	87,7	87,7	31,5	4	56,2	0	0
88	1	19	1	3	88	87,5	87,5	31,3	4	56,2	0	0
89	1	19	2	2	89	69,7	69,7	39	6	30,7	0	0
90	1	19	3	2	90	69,8	69,8	38,9	6	30,9	0	0
91	1	19	4	2	91	46,5	46,5	17,4	3	29,1	0	0
92	1	19	5	3	92	87,7	87,7	31,5	4	56,2	0	0
93	1	20	1	3	93	87,5	87,5	31,3	4	56,2	0	0
94	1	20	2	2	94	69,7	69,7	39	6	30,7	0	0
95	1	20	3	2	95	69,8	69,8	38,9	6	30,9	0	0
96	1	20	4	2	96	46,5	46,5	17,4	3	29,1	0	0
97	1	20	5	3	97	87,7	87,7	31,5	4	56,2	0	0
98	1	21	1	3	98	87,5	87,5	31,3	4	56,2	0	0
99	1	21	2	2	99	69,7	69,7	39	6	30,7	0	0
100	1	21	3	2	100	69,8	69,8	38,9	6	30,9	0	0
101	1	21	4	2	101	46,5	46,5	17,4	3	29,1	0	0
102	1	21	5	3	102	87,7	87,7	31,5	4	56,2	0	0
103	1	22	1	3	103	87,5	87,5	31,3	4	56,2	0	0
104	1	22	2	2	104	69,7	69,7	39	6	30,7	0	0
105	1	22	3	2	105	69,8	69,8	38,9	6	30,9	0	0
106	1	22	4	2	106	46,5	46,5	17,4	3	29,1	0	0
107	1	22	5	3	107	87,7	87,7	31,5	4	56,2	0	0
108	1	23	1	3	108	87,5	87,5	31,3	4	56,2	0	0
109	1	23	2	2	109	69,7	69,7	39	6	30,7	0	0
110	1	23	3	2	110	69,8	69,8	38,9	6	30,9	0	0
111	1	23	4	2	111	46,5	46,5	17,4	3	29,1	0	0
112	1	23	5	3	112	87,7	87,7	31,5	4	56,2	0	0
113	1	24	1	3	113	87,5	87,5	31,3	4	56,2	0	0
114	1	24	2	2	114	69,7	69,7	39	6	30,7	0	0
115	1	24	3	2	115	69,8	69,8	38,9	6	30,9	0	0
116	1	24	4	2	116	46,5	46,5	17,4	3	29,1	0	0
117	1	24	5	3	117	87,7	87,7	31,5	4	56,2	0	0
118	1	25	1	3	118	87,5	87,5	31,3	4	56,2	0	0
119	1	25	2	2	119	69,7	69,7	39	6	30,7	0	0
120	1	25	3	2	120	69,8	69,8	38,9	6	30,9	0	0
121	1	25	4	2	121	46,5	46,5	17,4	3	29,1	0	0
122	1	25	5	3	122	87,7	87,7	31,5	4	56,2	0	0
123	2	1	1	3	123	86,8	86,8	32	3	54,8	0	0
124	2	1	2	1	124	46,6	46,6	22,7	3	23,9	0	0
125	2	1	3	1	125	23	23	12,1	3	10,9	0	0
126	2	1	4	1	126	34,5	34,5	17,2	3	17,3	0	0
127	2	1	5	1	127	34,3	34,3	17,3	3	17	0	0
128	2	1	6	3	128	87,5	87,5	32,1	4	55,4	0	0
129	2	2	1	3	129	87,9	87,9	31,7	3	56,2	0	0
130	2	2	2	1	130	47,1	47,1	22,7	3	24,4	0	0
131	2	2	3	1	131	22,9	22,9	11,7	3	11,2	0	0
132	2	2	4	2	132	58	58	20,7	3	37,3	0	0
133	2	2	5	1	133	34,3	34,3	16,9	3	17,4	0	0
134	2	2	6	3	134	88,5	88,5	31,8	4	56,7	0	0
135	2	3	1	3	135	87,9	87,9	31,7	4	56,2	0	0
136	2	3	2	1	136	47,1	47,1	22,7	3	24,4	0	0
137	2	3	3	1	137	22,9	22,9	11,7	3	11,2	0	0

138	2	3	4	2	138	58	58	20,7	3	37,3	0	0
139	2	3	5	1	139	34,3	34,3	16,9	3	17,4	0	0
140	2	3	6	3	140	88,5	88,5	31,8	4	56,7	0	0
141	2	4	1	3	141	88,3	87,9	31,7	4	56,2	0,4	1
142	2	4	2	1	142	47,1	47,1	22,7	3	24,4	0	0
143	2	4	3	1	143	23,7	22,9	11,7	3	11,2	0,8	1
144	2	4	4	2	144	58	58	20,7	3	37,3	0	0
145	2	4	5	1	145	34,3	34,3	16,9	3	17,4	0	0
146	2	4	6	3	146	88,9	88,5	31,8	4	56,7	0,4	1
147	2	5	1	3	147	88,3	87,9	31,7	4	56,2	0,4	1
148	2	5	2	1	148	47,1	47,1	22,7	3	24,4	0	0
149	2	5	3	1	149	22,9	22,9	11,7	3	11,2	0	0
150	2	5	4	2	150	58,8	58	20,7	3	37,3	0,8	1
151	2	5	5	1	151	34,3	34,3	16,9	3	17,4	0	0
152	2	5	6	3	152	88,9	88,5	31,8	4	56,7	0,4	1
153	2	6	1	3	153	88,3	87,9	31,7	4	56,2	0,4	1
154	2	6	2	1	154	47,9	47,1	22,7	3	24,4	0,8	1
155	2	6	3	1	155	22,9	22,9	11,7	3	11,2	0	0
156	2	6	4	2	156	58	58	20,7	3	37,3	0	0
157	2	6	5	1	157	35,1	34,3	16,9	3	17,4	0,8	1
158	2	6	6	3	158	88,9	88,5	31,8	4	56,7	0,4	1
159	2	7	1	3	159	88,3	87,9	31,7	4	56,2	0,4	1
160	2	7	2	1	160	47,1	47,1	22,7	3	24,4	0	0
161	2	7	3	1	161	23,7	22,9	11,7	3	11,2	0,8	1
162	2	7	4	2	162	58	58	20,7	3	37,3	0	0
163	2	7	5	1	163	34,3	34,3	16,9	3	17,4	0	0
164	2	7	6	3	164	88,9	88,5	31,8	4	56,7	0,4	1
165	2	8	1	3	165	88,3	87,9	31,7	4	56,2	0,4	1
166	2	8	2	1	166	47,1	47,1	22,7	3	24,4	0	0
167	2	8	3	1	167	22,9	22,9	11,7	3	11,2	0	0
168	2	8	4	2	168	58,8	58	20,7	3	37,3	0,8	1
169	2	8	5	1	169	34,3	34,3	16,9	3	17,4	0	0
170	2	8	6	3	170	88,9	88,5	31,8	4	56,7	0,4	1
171	2	9	1	3	171	88,3	87,9	31,7	4	56,2	0,4	1
172	2	9	2	1	172	47,9	47,1	22,7	3	24,4	0,8	1
173	2	9	3	1	173	22,9	22,9	11,7	3	11,2	0	0
174	2	9	4	2	174	58	58	20,7	3	37,3	0	0
175	2	9	5	1	175	35,1	34,3	16,9	3	17,4	0,8	1
176	2	9	6	3	176	88,9	88,5	31,8	4	56,7	0,4	1
177	2	10	1	3	177	88,3	87,9	31,7	4	56,2	0,4	1
178	2	10	2	1	178	47,1	47,1	22,7	3	24,4	0	0
179	2	10	3	1	179	23,7	22,9	11,7	3	11,2	0,8	1
180	2	10	4	2	180	58	58	20,7	3	37,3	0	0
181	2	10	5	1	181	34,3	34,3	16,9	3	17,4	0	0
182	2	10	6	3	182	88,9	88,5	31,8	4	56,7	0,4	1
183	2	11	1	3	183	88,3	87,9	31,7	4	56,2	0,4	1
184	2	11	2	1	184	47,1	47,1	22,7	3	24,4	0	0
185	2	11	3	1	185	22,9	22,9	11,7	3	11,2	0	0
186	2	11	4	2	186	58,8	58	20,7	3	37,3	0,8	1
187	2	11	5	1	187	34,3	34,3	16,9	3	17,4	0	0
188	2	11	6	3	188	88,9	88,5	31,8	4	56,7	0,4	1
189	2	12	1	3	189	88,3	87,9	31,7	4	56,2	0,4	1
190	2	12	2	1	190	47,9	47,1	22,7	3	24,4	0,8	1
191	2	12	3	1	191	22,9	22,9	11,7	3	11,2	0	0

192	2	12	4	2	192	58	58	20,7	3	37,3	0	0
193	2	12	5	1	193	35,1	34,3	16,9	3	17,4	0,8	1
194	2	12	6	3	194	88,9	88,5	31,8	4	56,7	0,4	1
195	2	13	1	3	195	88,3	87,9	31,7	4	56,2	0,4	1
196	2	13	2	1	196	47,1	47,1	22,7	3	24,4	0	0
197	2	13	3	1	197	23,7	22,9	11,7	3	11,2	0,8	1
198	2	13	4	2	198	58	58	20,7	3	37,3	0	0
199	2	13	5	1	199	34,3	34,3	16,9	3	17,4	0	0
200	2	13	6	3	200	88,9	88,5	31,8	4	56,7	0,4	1
201	2	14	1	3	201	88,3	87,9	31,7	4	56,2	0,4	1
202	2	14	2	1	202	47,1	47,1	22,7	3	24,4	0	0
203	2	14	3	1	203	22,9	22,9	11,7	3	11,2	0	0
204	2	14	4	2	204	58,8	58	20,7	3	37,3	0,8	1
205	2	14	5	1	205	34,3	34,3	16,9	3	17,4	0	0
206	2	14	6	3	206	88,9	88,5	31,8	4	56,7	0,4	1
207	3	1	1	2	207	69,5	69,5	31,9	4	37,6	0	0
208	3	1	2	2	208	46,2	46,2	19,1	3	27,1	0	0
209	3	1	3	2	209	46,2	46,2	19,1	3	27,1	0	0
210	3	1	4	2	210	68,8	68,8	32	3	36,8	0	0
211	3	2	1	2	211	70,2	70,2	31,7	4	38,5	0	0
212	3	2	2	2	212	46,7	46,7	17,5	3	29,2	0	0
213	3	2	3	1	213	22,9	22,9	11,7	3	11,2	0	0
214	3	2	4	2	214	46,7	46,7	17,5	3	29,2	0	0
215	3	2	5	2	215	69,3	69,3	31,7	4	37,6	0	0
216	3	3	1	2	216	70,2	70,2	31,7	4	38,5	0	0
217	3	3	2	2	217	46,7	46,7	17,5	3	29,2	0	0
218	3	3	3	1	218	22,9	22,9	11,7	3	11,2	0	0
219	3	3	4	2	219	46,7	46,7	17,5	3	29,2	0	0
220	3	3	5	2	220	69,3	69,3	31,7	4	37,6	0	0
221	3	4	1	2	221	71	70,2	31,7	4	38,5	0,8	1
222	3	4	2	2	222	46,7	46,7	17,5	3	29,2	0	0
223	3	4	3	1	223	22,9	22,9	11,7	3	11,2	0	0
224	3	4	4	2	224	46,7	46,7	17,5	3	29,2	0	0
225	3	4	5	2	225	70,5	69,3	31,7	4	37,6	1,2	2
226	3	5	1	2	226	70,6	70,2	31,7	4	38,5	0,4	1
227	3	5	2	2	227	47,5	46,7	17,5	3	29,2	0,8	1
228	3	5	3	1	228	22,9	22,9	11,7	3	11,2	0	0
229	3	5	4	2	229	46,7	46,7	17,5	3	29,2	0	0
230	3	5	5	2	230	69,7	69,3	31,7	4	37,6	0,4	1
231	3	6	1	2	231	70,6	70,2	31,7	4	38,5	0,4	1
232	3	6	2	2	232	46,7	46,7	17,5	3	29,2	0	0
233	3	6	3	1	233	22,9	22,9	11,7	3	11,2	0	0
234	3	6	4	2	234	47,5	46,7	17,5	3	29,2	0,8	1
235	3	6	5	2	235	69,3	69,3	31,7	4	37,6	0	0
236	3	7	1	2	236	71	70,2	31,7	4	38,5	0,8	1
237	3	7	2	2	237	46,7	46,7	17,5	3	29,2	0	0
238	3	7	3	1	238	22,9	22,9	11,7	3	11,2	0	0
239	3	7	4	2	239	46,7	46,7	17,5	3	29,2	0	0
240	3	7	5	2	240	70,5	69,3	31,7	4	37,6	1,2	2
241	3	8	1	2	241	70,6	70,2	31,7	4	38,5	0,4	1
242	3	8	2	2	242	47,5	46,7	17,5	3	29,2	0,8	1
243	3	8	3	1	243	22,9	22,9	11,7	3	11,2	0	0
244	3	8	4	2	244	46,7	46,7	17,5	3	29,2	0	0
245	3	8	5	2	245	69,7	69,3	31,7	4	37,6	0,4	1

246	3	9	1	2	246	70,6	70,2	31,7	4	38,5	0,4	1
247	3	9	2	2	247	46,7	46,7	17,5	3	29,2	0	0
248	3	9	3	1	248	22,9	22,9	11,7	3	11,2	0	0
249	3	9	4	2	249	47,5	46,7	17,5	3	29,2	0,8	1
250	3	9	5	2	250	69,3	69,3	31,7	4	37,6	0	0
251	3	10	1	2	251	71	70,2	31,7	4	38,5	0,8	1
252	3	10	2	2	252	46,7	46,7	17,5	3	29,2	0	0
253	3	10	3	1	253	22,9	22,9	11,7	3	11,2	0	0
254	3	10	4	2	254	46,7	46,7	17,5	3	29,2	0	0
255	3	10	5	2	255	70,5	69,3	31,7	4	37,6	1,2	2
256	3	11	1	2	256	70,6	70,2	31,7	4	38,5	0,4	1
257	3	11	2	2	257	47,5	46,7	17,5	3	29,2	0,8	1
258	3	11	3	1	258	22,9	22,9	11,7	3	11,2	0	0
259	3	11	4	2	259	46,7	46,7	17,5	3	29,2	0	0
260	3	11	5	2	260	69,7	69,3	31,7	4	37,6	0,4	1
261	3	12	1	2	261	70,6	70,2	31,7	4	38,5	0,4	1
262	3	12	2	2	262	46,7	46,7	17,5	3	29,2	0	0
263	3	12	3	1	263	22,9	22,9	11,7	3	11,2	0	0
264	3	12	4	2	264	47,5	46,7	17,5	3	29,2	0,8	1
265	3	12	5	2	265	69,3	69,3	31,7	4	37,6	0	0
266	3	13	1	2	266	71	70,2	31,7	4	38,5	0,8	1
267	3	13	2	2	267	46,7	46,7	17,5	3	29,2	0	0
268	3	13	3	1	268	22,9	22,9	11,7	3	11,2	0	0
269	3	13	4	2	269	46,7	46,7	17,5	3	29,2	0	0
270	3	13	5	2	270	70,5	69,3	31,7	4	37,6	1,2	2
271	3	14	1	2	271	70,6	70,2	31,7	4	38,5	0,4	1
272	3	14	2	2	272	47,5	46,7	17,5	3	29,2	0,8	1
273	3	14	3	1	273	22,9	22,9	11,7	3	11,2	0	0
274	3	14	4	2	274	46,7	46,7	17,5	3	29,2	0	0
275	3	14	5	2	275	69,7	69,3	31,7	4	37,6	0,4	1
276	4	1	1	3	276	107,1	107,1	46,7	5	60,4	0	0
277	4	2	1	2	277	69,2	69,2	31,6	4	37,6	0	0
278	4	2	2	2	278	46,7	46,7	17,5	3	29,2	0	0
279	4	2	3	1	279	22,9	22,9	11,7	3	11,2	0	0
280	4	2	4	1	280	22,9	22,9	11,7	3	11,2	0	0
281	4	2	5	1	281	34,3	34,3	19	3	15,3	0	0
282	4	2	6	2	282	58,2	58,2	20,7	3	37,5	0	0
283	4	2	7	3	283	88,1	88,1	41,7	6	46,4	0	0
284	4	3	1	2	284	69,2	69,2	31,6	4	37,6	0	0
285	4	3	2	2	285	46,7	46,7	17,5	3	29,2	0	0
286	4	3	3	1	286	22,9	22,9	11,7	3	11,2	0	0
287	4	3	4	1	287	22,9	22,9	11,7	3	11,2	0	0
288	4	3	5	1	288	34,3	34,3	19	3	15,3	0	0
289	4	3	6	2	289	58,2	58,2	20,7	3	37,5	0	0
290	4	3	7	3	290	88,1	88,1	41,7	6	46,4	0	0
291	4	4	1	2	291	69,6	69,2	31,6	4	37,6	0,4	1
292	4	4	2	2	292	46,7	46,7	17,5	3	29,2	0	0
293	4	4	3	1	293	22,9	22,9	11,7	3	11,2	0	0
294	4	4	4	1	294	22,9	22,9	11,7	3	11,2	0	0
295	4	4	5	1	295	35,1	34,3	19	3	15,3	0,8	1
296	4	4	6	2	296	58,2	58,2	20,7	3	37,5	0	0
297	4	4	7	3	297	88,9	88,1	41,7	6	46,4	0,8	1
298	4	5	1	2	298	69,2	69,2	31,6	4	37,6	0	0
299	4	5	2	2	299	47,5	46,7	17,5	3	29,2	0,8	1

300	4	5	3	1	300	22,9	22,9	11,7	3	11,2	0	0
301	4	5	4	1	301	22,9	22,9	11,7	3	11,2	0	0
302	4	5	5	1	302	34,3	34,3	19	3	15,3	0	0
303	4	5	6	2	303	59	58,2	20,7	3	37,5	0,8	1
304	4	5	7	3	304	88,5	88,1	41,7	6	46,4	0,4	1
305	4	6	1	2	305	69,6	69,2	31,6	4	37,6	0,4	1
306	4	6	2	2	306	46,7	46,7	17,5	3	29,2	0	0
307	4	6	3	1	307	23,7	22,9	11,7	3	11,2	0,8	1
308	4	6	4	1	308	22,9	22,9	11,7	3	11,2	0	0
309	4	6	5	1	309	34,3	34,3	19	3	15,3	0	0
310	4	6	6	2	310	59	58,2	20,7	3	37,5	0,8	1
311	4	6	7	3	311	88,1	88,1	41,7	6	46,4	0	0
312	4	7	1	2	312	69,6	69,2	31,6	4	37,6	0,4	1
313	4	7	2	2	313	46,7	46,7	17,5	3	29,2	0	0
314	4	7	3	1	314	22,9	22,9	11,7	3	11,2	0	0
315	4	7	4	1	315	22,9	22,9	11,7	3	11,2	0	0
316	4	7	5	1	316	35,1	34,3	19	3	15,3	0,8	1
317	4	7	6	2	317	58,2	58,2	20,7	3	37,5	0	0
318	4	7	7	3	318	88,9	88,1	41,7	6	46,4	0,8	1
319	4	8	1	2	319	69,2	69,2	31,6	4	37,6	0	0
320	4	8	2	2	320	47,5	46,7	17,5	3	29,2	0,8	1
321	4	8	3	1	321	22,9	22,9	11,7	3	11,2	0	0
322	4	8	4	1	322	22,9	22,9	11,7	3	11,2	0	0
323	4	8	5	1	323	34,3	34,3	19	3	15,3	0	0
324	4	8	6	2	324	59	58,2	20,7	3	37,5	0,8	1
325	4	8	7	3	325	88,5	88,1	41,7	6	46,4	0,4	1
326	4	9	1	2	326	69,6	69,2	31,6	4	37,6	0,4	1
327	4	9	2	2	327	46,7	46,7	17,5	3	29,2	0	0
328	4	9	3	1	328	23,7	22,9	11,7	3	11,2	0,8	1
329	4	9	4	1	329	22,9	22,9	11,7	3	11,2	0	0
330	4	9	5	1	330	34,3	34,3	19	3	15,3	0	0
331	4	9	6	2	331	59	58,2	20,7	3	37,5	0,8	1
332	4	9	7	3	332	88,1	88,1	41,7	6	46,4	0	0
333	4	10	1	2	333	69,6	69,2	31,6	4	37,6	0,4	1
334	4	10	2	2	334	46,7	46,7	17,5	3	29,2	0	0
335	4	10	3	1	335	22,9	22,9	11,7	3	11,2	0	0
336	4	10	4	1	336	22,9	22,9	11,7	3	11,2	0	0
337	4	10	5	1	337	35,1	34,3	19	3	15,3	0,8	1
338	4	10	6	2	338	58,2	58,2	20,7	3	37,5	0	0
339	4	10	7	3	339	88,9	88,1	41,7	6	46,4	0,8	1
340	4	11	1	2	340	69,2	69,2	31,6	4	37,6	0	0
341	4	11	2	2	341	47,5	46,7	17,5	3	29,2	0,8	1
342	4	11	3	1	342	22,9	22,9	11,7	3	11,2	0	0
343	4	11	4	1	343	22,9	22,9	11,7	3	11,2	0	0
344	4	11	5	1	344	34,3	34,3	19	3	15,3	0	0
345	4	11	6	2	345	59	58,2	20,7	3	37,5	0,8	1
346	4	11	7	3	346	88,5	88,1	41,7	6	46,4	0,4	1
347	4	12	1	2	347	69,6	69,2	31,6	4	37,6	0,4	1
348	4	12	2	2	348	46,7	46,7	17,5	3	29,2	0	0
349	4	12	3	1	349	23,7	22,9	11,7	3	11,2	0,8	1
350	4	12	4	1	350	22,9	22,9	11,7	3	11,2	0	0
351	4	12	5	1	351	34,3	34,3	19	3	15,3	0	0
352	4	12	6	2	352	59	58,2	20,7	3	37,5	0,8	1
353	4	12	7	3	353	88,1	88,1	41,7	6	46,4	0	0

354	4	13	1	2	354	69,6	69,2	31,6	4	37,6	0,4	1
355	4	13	2	2	355	46,7	46,7	17,5	3	29,2	0	0
356	4	13	3	1	356	22,9	22,9	11,7	3	11,2	0	0
357	4	13	4	1	357	22,9	22,9	11,7	3	11,2	0	0
358	4	13	5	1	358	35,1	34,3	19	3	15,3	0,8	1
359	4	13	6	2	359	58,2	58,2	20,7	3	37,5	0	0
360	4	13	7	3	360	88,9	88,1	41,7	6	46,4	0,8	1
361	4	14	1	2	361	69,2	69,2	31,6	4	37,6	0	0
362	4	14	2	2	362	47,5	46,7	17,5	3	29,2	0,8	1
363	4	14	3	1	363	22,9	22,9	11,7	3	11,2	0	0
364	4	14	4	1	364	22,9	22,9	11,7	3	11,2	0	0
365	4	14	5	1	365	34,3	34,3	19	3	15,3	0	0
366	4	14	6	2	366	59	58,2	20,7	3	37,5	0,8	1
367	4	14	7	3	367	88,5	88,1	41,7	6	46,4	0,4	1
368	5	2	1	3	368	88,5	88,5	31,8	4	56,7	0	0
369	5	2	2	1	369	47,1	47,1	22,7	3	24,4	0	0
370	5	2	3	1	370	22,9	22,9	11,7	3	11,2	0	0
371	5	2	4	2	371	58	58	20,7	3	37,3	0	0
372	5	2	5	1	372	34,3	34,3	16,9	3	17,4	0	0
373	5	2	6	3	373	87,9	87,9	31,7	4	56,2	0	0
374	5	3	1	3	374	88,5	88,5	31,8	4	56,7	0	0
375	5	3	2	1	375	47,1	47,1	22,7	3	24,4	0	0
376	5	3	3	1	376	22,9	22,9	11,7	3	11,2	0	0
377	5	3	4	2	377	58	58	20,7	3	37,3	0	0
378	5	3	5	1	378	34,3	34,3	16,9	3	17,4	0	0
379	5	3	6	3	379	87,9	87,9	31,7	4	56,2	0	0
380	5	4	1	3	380	88,9	88,5	31,8	4	56,7	0,4	1
381	5	4	2	1	381	47,1	47,1	22,7	3	24,4	0	0
382	5	4	3	1	382	22,9	22,9	11,7	3	11,2	0	0
383	5	4	4	2	383	58,8	58	20,7	3	37,3	0,8	1
384	5	4	5	1	384	34,3	34,3	16,9	3	17,4	0	0
385	5	4	6	3	385	88,3	87,9	31,7	4	56,2	0,4	1
386	5	5	1	3	386	89,7	88,5	31,8	4	56,7	1,2	2
387	5	5	2	1	387	47,1	47,1	22,7	3	24,4	0	0
388	5	5	3	1	388	22,9	22,9	11,7	3	11,2	0	0
389	5	5	4	2	389	58,8	58	20,7	3	37,3	0,8	1
390	5	5	5	1	390	34,3	34,3	16,9	3	17,4	0	0
391	5	5	6	3	391	88,3	87,9	31,7	4	56,2	0,4	1
392	5	6	1	3	392	88,9	88,5	31,8	4	56,7	0,4	1
393	5	6	2	1	393	47,9	47,1	22,7	3	24,4	0,8	1
394	5	6	3	1	394	22,9	22,9	11,7	3	11,2	0	0
395	5	6	4	2	395	58	58	20,7	3	37,3	0	0
396	5	6	5	1	396	34,3	34,3	16,9	3	17,4	0	0
397	5	6	6	3	397	89,1	87,9	31,7	4	56,2	1,2	2
398	5	7	1	3	398	88,9	88,5	31,8	4	56,7	0,4	1
399	5	7	2	1	399	47,1	47,1	22,7	3	24,4	0	0
400	5	7	3	1	400	22,9	22,9	11,7	3	11,2	0	0
401	5	7	4	2	401	58,8	58	20,7	3	37,3	0,8	1
402	5	7	5	1	402	34,3	34,3	16,9	3	17,4	0	0
403	5	7	6	3	403	88,3	87,9	31,7	4	56,2	0,4	1
404	5	8	1	3	404	89,7	88,5	31,8	4	56,7	1,2	2
405	5	8	2	1	405	47,1	47,1	22,7	3	24,4	0	0
406	5	8	3	1	406	22,9	22,9	11,7	3	11,2	0	0
407	5	8	4	2	407	58,8	58	20,7	3	37,3	0,8	1

408	5	8	5	1	408	34,3	34,3	16,9	3	17,4	0	0
409	5	8	6	3	409	88,3	87,9	31,7	4	56,2	0,4	1
410	5	9	1	3	410	88,9	88,5	31,8	4	56,7	0,4	1
411	5	9	2	1	411	47,9	47,1	22,7	3	24,4	0,8	1
412	5	9	3	1	412	22,9	22,9	11,7	3	11,2	0	0
413	5	9	4	2	413	58	58	20,7	3	37,3	0	0
414	5	9	5	1	414	34,3	34,3	16,9	3	17,4	0	0
415	5	9	6	3	415	89,1	87,9	31,7	4	56,2	1,2	2
416	5	10	1	3	416	88,9	88,5	31,8	4	56,7	0,4	1
417	5	10	2	1	417	47,1	47,1	22,7	3	24,4	0	0
418	5	10	3	1	418	22,9	22,9	11,7	3	11,2	0	0
419	5	10	4	2	419	58,8	58	20,7	3	37,3	0,8	1
420	5	10	5	1	420	34,3	34,3	16,9	3	17,4	0	0
421	5	10	6	3	421	88,3	87,9	31,7	4	56,2	0,4	1
422	5	11	1	3	422	89,7	88,5	31,8	4	56,7	1,2	2
423	5	11	2	1	423	47,1	47,1	22,7	3	24,4	0	0
424	5	11	3	1	424	22,9	22,9	11,7	3	11,2	0	0
425	5	11	4	2	425	58,8	58	20,7	3	37,3	0,8	1
426	5	11	5	1	426	34,3	34,3	16,9	3	17,4	0	0
427	5	11	6	3	427	88,3	87,9	31,7	4	56,2	0,4	1
428	5	12	1	3	428	88,9	88,5	31,8	4	56,7	0,4	1
429	5	12	2	1	429	47,9	47,1	22,7	3	24,4	0,8	1
430	5	12	3	1	430	22,9	22,9	11,7	3	11,2	0	0
431	5	12	4	2	431	58	58	20,7	3	37,3	0	0
432	5	12	5	1	432	34,3	34,3	16,9	3	17,4	0	0
433	5	12	6	3	433	89,1	87,9	31,7	4	56,2	1,2	2
434	5	13	1	3	434	88,9	88,5	31,8	4	56,7	0,4	1
435	5	13	2	1	435	47,1	47,1	22,7	3	24,4	0	0
436	5	13	3	1	436	22,9	22,9	11,7	3	11,2	0	0
437	5	13	4	2	437	58,8	58	20,7	3	37,3	0,8	1
438	5	13	5	1	438	34,3	34,3	16,9	3	17,4	0	0
439	5	13	6	3	439	88,3	87,9	31,7	4	56,2	0,4	1
440	5	14	1	3	440	89,7	88,5	31,8	4	56,7	1,2	2
441	5	14	2	1	441	47,1	47,1	22,7	3	24,4	0	0
442	5	14	3	1	442	22,9	22,9	11,7	3	11,2	0	0
443	5	14	4	2	443	58,8	58	20,7	3	37,3	0,8	1
444	5	14	5	1	444	34,3	34,3	16,9	3	17,4	0	0
445	5	14	6	3	445	88,3	87,9	31,7	4	56,2	0,4	1
Итого:				875		26165,4	26057,4	11090,6	1663	14966,8	108	182

Номенклатура нежилых помещений, назначение – помещения общественного назначения

№ п/п	Секция	Этаж	Номер условный	Площадь проектная, кв.м	Проектная площадь частей нежилого помещения	
					помещение общественного назначения	
1	1	1	1	93,2	помещение общественного назначения	77,2
					ПУИ	3,7
					санузел	5
					тамбур	7,3
2	1	1	2	76,4	помещение общественного назначения	60,4
					ПУИ	3,7
					санузел	5
					тамбур	7,3
3	4	1	3	138,7	помещение общественного назначения	122,6
					ПУИ	3,7
					санузел	5
					тамбур	7,4

4	4	1	4	80,4	помещение общественного назначения	64,3
					ПУИ	3,7
					санузел	5
					тамбур	7,4
5	5	1	5	93,9	помещение общественного назначения	78,1
					ПУИ	4
					санузел	5
					тамбур	6,8
6	5	1	6	76,5	помещение общественного назначения	60,7
					ПУИ	4
					санузел	5
					тамбур	6,8
7	5	1	7	76,1	помещение общественного назначения	59,8
					ПУИ	4,5
					санузел	5
					тамбур	6,8
8	5	1	8	92,7	помещение общественного назначения	76,9
					ПУИ	4
					санузел	5
					тамбур	6,8
Итого:				727,9		

Номенклатура нежилых помещений, назначение – хозяйственная кладовая (внеквартирная)

№ п.п	Этаж	Секция	Условный номер	Функциональное назначение	Площадь по проекту
1	1 подземный	1	1	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	4
2	1 подземный	1	2	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	3,2
3	1 подземный	1	3	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	3,2
4	1 подземный	1	4	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	4
5	1 подземный	1	5	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	4
6	1 подземный	1	6	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	3,1
7	1 подземный	1	7	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	3,1
8	1 подземный	1	8	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	3,1
9	1 подземный	1	9	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	3,1
10	1 подземный	1	10	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	3,1
11	1 подземный	1	11	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	3,1
12	1 подземный	1	12	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	3
13	1 подземный	1	13	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	2,9
14	1 подземный	1	14	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	3,1
15	1 подземный	1	15	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	3,1
16	1 подземный	1	16	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	6,4
17	1 подземный	1	17	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	3,1
18	1 подземный	1	18	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	4,7
19	1 подземный	1	19	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	3,5
20	1 подземный	1	20	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	5,4
21	1 подземный	1	21	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	6
22	1 подземный	1	22	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	3,2
23	1 подземный	1	23	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	3,5
24	1 подземный	1	24	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	3,5
25	1 подземный	1	25	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	4,5
26	1 подземный	2	26	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	3,4
27	1 подземный	2	27	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	3,4
28	1 подземный	2	28	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	5,4

133	1 подземный	4	133	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	2,7
134	1 подземный	4	134	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	2,6
135	1 подземный	5	135	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	3,1
136	1 подземный	5	136	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	4,7
137	1 подземный	5	137	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	6,1
138	1 подземный	5	138	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	4
139	1 подземный	5	139	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	4
140	1 подземный	5	140	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	4,8
141	1 подземный	5	141	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	5,6
142	1 подземный	5	142	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	5,3
143	1 подземный	5	143	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	4,9
144	1 подземный	5	144	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	4,6
145	1 подземный	5	145	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	5,6
146	1 подземный	5	146	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	3,4
147	1 подземный	5	147	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	3,9
148	1 подземный	5	148	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	4,3
149	1 подземный	5	149	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	4,3
150	1 подземный	5	150	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	6
151	1 подземный	5	151	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	3,1
152	1 подземный	5	152	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	2,9
153	1 подземный	5	153	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	2,9
154	1 подземный	5	154	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	7,1
155	1 подземный	5	155	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	4,3
156	1 подземный	5	156	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	4,1
157	1 подземный	5	157	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	3,7
158	1 подземный	5	158	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	3,6
159	1 подземный	5	159	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	3,6
160	1 подземный	5	160	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	6,1
161	1 подземный	5	161	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	3,5
162	1 подземный	5	162	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	5,4
163	1 подземный	5	163	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	4,6
164	1 подземный	5	164	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	4,6
165	1 подземный	5	165	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	5,6
166	1 подземный	5	166	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	5,4
167	1 подземный	5	167	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	4,6
168	1 подземный	5	168	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	4
169	1 подземный	5	169	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	3
170	1 подземный	5	170	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	3,4
171	1 подземный	5	171	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	5,2
172	1 подземный	5	172	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	3,1
Итого:					696,6

VIII. 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)

о составе общего имущества в строящемся о составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади)

Номенклатура мест общего пользования

№ п/п	Секция	Этаж	Назначение	Проектная площадь, кв.м
1	1	1 подземный	техническое помещение для прокладки инженерных коммуникаций, электрощитовая, помещение уборочного инвентаря, помещение оборудования слаботочных систем, лифтовой холл, проходные зоны, ИТП	368,0
2	1	1	входная группа в жилую часть со сквозным проходом	82,2

3	1	2	лифтовой холл	78,0
4	1	3	лифтовой холл	78,0
5	1	4	лифтовой холл	78,0
6	1	5	лифтовой холл	78,0
7	1	6	лифтовой холл	78,0
8	1	7	лифтовой холл	78,0
9	1	8	лифтовой холл	78,0
10	1	9	лифтовой холл	78,0
11	1	10	лифтовой холл	78,0
12	1	11	лифтовой холл	78,0
13	1	12	лифтовой холл	78,0
14	1	13	лифтовой холл	78,0
15	1	14	лифтовой холл	78,0
16	1	15	лифтовой холл	78,0
17	1	16	лифтовой холл	78,0
18	1	17	лифтовой холл	78,0
19	1	18	лифтовой холл	78,0
20	1	19	лифтовой холл	78,0
21	1	20	лифтовой холл	78,0
22	1	21	лифтовой холл	78,0
23	1	22	лифтовой холл	78,0
24	1	23	лифтовой холл	78,0
25	1	24	лифтовой холл	78,0
26	1	25	лифтовой холл	78,0
27	2	1 подземный	техническое помещение для прокладки инженерных коммуникаций, электрощитовая, помещение уборочного инвентаря, помещение оборудования слаботочных систем, лифтовой холл, проходные зоны	310,8
28	2	1	входная группа в жилую часть со сквозным проходом	88,1
29	2	2	лифтовой холл	63,5
30	2	3	лифтовой холл	63,5
31	2	4	лифтовой холл	63,5
32	2	5	лифтовой холл	63,5
33	2	6	лифтовой холл	63,5
34	2	7	лифтовой холл	63,5
35	2	8	лифтовой холл	63,5
36	2	9	лифтовой холл	63,5
37	2	10	лифтовой холл	63,5
38	2	11	лифтовой холл	63,5
39	2	12	лифтовой холл	63,5
40	2	13	лифтовой холл	63,5
41	2	14	лифтовой холл	63,5
42	3	1 подземный	техническое помещение для прокладки инженерных коммуникаций, помещение оборудования слаботочных систем, лифтовой холл, проходные зоны	357,9
43	3	1	входная группа в жилую часть со сквозным проходом	77,3
44	3	2	лифтовой холл	51,6
45	3	3	лифтовой холл	51,6
46	3	4	лифтовой холл	51,6
47	3	5	лифтовой холл	51,6
48	3	6	лифтовой холл	51,6
49	3	7	лифтовой холл	51,6
50	3	8	лифтовой холл	51,6
51	3	9	лифтовой холл	51,6
52	3	10	лифтовой холл	51,6
53	3	11	лифтовой холл	51,6
54	3	12	лифтовой холл	51,6

55	3	13	лифтовой холл	51,6
56	3	14	лифтовой холл	51,6
57	4	1 подземный	техническое помещение для прокладки инженерных коммуникаций, помещение уборочного инвентаря, помещение оборудования слаботочных систем, лифтовой холл, проходные зоны	255,2
58	4	1	входная группа в жилую часть со сквозным проходом	76,3
59	4	2	лифтовой холл	56,3
60	4	3	лифтовой холл	56,3
61	4	4	лифтовой холл	56,3
62	4	5	лифтовой холл	56,3
63	4	6	лифтовой холл	56,3
64	4	7	лифтовой холл	56,3
65	4	8	лифтовой холл	56,3
66	4	9	лифтовой холл	56,3
67	4	10	лифтовой холл	56,3
68	4	11	лифтовой холл	56,3
69	4	12	лифтовой холл	56,3
70	4	13	лифтовой холл	56,3
71	4	14	лифтовой холл	56,3
72	5	1 подземный	техническое помещение для прокладки инженерных коммуникаций, электрощитовые, помещение уборочного инвентаря, помещение оборудования слаботочных систем, лифтовой холл, проходные зоны	241,2
73	5	1	входная группа в жилую часть со сквозным проходом	63,2
74	5	2	лифтовой холл	63,5
75	5	3	лифтовой холл	63,5
76	5	4	лифтовой холл	63,5
77	5	5	лифтовой холл	63,5
78	5	6	лифтовой холл	63,5
79	5	7	лифтовой холл	63,5
80	5	8	лифтовой холл	63,5
81	5	9	лифтовой холл	63,5
82	5	10	лифтовой холл	63,5
83	5	11	лифтовой холл	63,5
84	5	12	лифтовой холл	63,5
85	5	13	лифтовой холл	63,5
86	5	14	лифтовой холл	63,5
Итого:				6845,9

<p>о перечне и характеристиках технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме</p>	<p>147. Вид инженерных коммуникаций и оборудования (электрическое, санитарно-техническое и т.п.) внутри объекта капитального строительства, обслуживающие более одного помещения</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Система внутреннего электроснабжения 2. Система внутреннего водоснабжения 3. Система внутреннего водоотведения 4. Системы внутреннего отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха 5. ИТП. Узел учета тепла. Насосная станция хозяйственно-питьевого и противопожарного водоснабжения 6. Внутренние сети связи (телефонизация, радиофикация, телевидение, структурированная кабельная сеть). 7. Автоматическая пожарная сигнализация. 8. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (СОУЭ). 9. Система автоматической пожарной защиты (АПЗ). 10. Система охраны входов (СОВ). 11. Видеонаблюдение (СВН). 12. Автоматизированная система коммерческого учета энергоресурсов (АСКУЭ). 13. Автоматизированная система управления и диспетчеризации (АСУД).
--	--	--

	<p>148. Назначение инженерных коммуникаций и оборудования (электрическое, санитарно-техническое и т.п.) внутри здания, обслуживающие более одного помещения</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Система внутреннего электроснабжения - электроснабжение 2. Система внутреннего водоснабжения - водоснабжение 3. Система внутреннего водоотведения - водоотведение 4. Системы внутреннего отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха – отопление, вентиляция и кондиционирование 5. ИТП. Узел учета тепла. Насосная станция хозяйственно-питьевого и противопожарного водоснабжения 6. Внутренние сети связи (телефонизация, радификация, телевидение, структурированная кабельная сеть). – для связи 7. Автоматическая пожарная сигнализация. – для автоматического оповещения о пожаре 8. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (СОУЭ) - Для оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 9. Система автоматической пожарной защиты (АПЗ) - для автоматической пожарной защиты 10. Система охраны входов (СОВ) - Для охраны входов 11. Видеонаблюдение (СВН) - Для видеонаблюдения 12. Автоматизированная система коммерческого учета энергоресурсов (АСКУЭ) - Для Автоматизированного коммерческого учета энергоресурсов. 13. Автоматизированная система управления и диспетчеризации (АСУД). - для Автоматизированного управления и диспетчеризации
	<p>149. Вид инженерных коммуникаций и оборудования (электрическое, санитарно-техническое и т.п.) за пределами объекта капитального строительства, обслуживающих более одного помещения</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Внутриплощадочные сети электроснабжения и уличного освещения. 2. Внутриплощадочные сети водоснабжения. 3. Внутриплощадочные сети канализации. 4. Внутриплощадочные сети дождевой канализации. 5. Внутриплощадочные сети теплоснабжения. 6. Кабельная канализация.
	<p>150. Назначение инженерных коммуникаций и оборудования (электрическое, санитарно-техническое и т.п.) за пределами объекта капитального строительства, обслуживающего более одного помещения</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Внутриплощадочные сети электроснабжения и уличного освещения - для электроснабжения и уличного освещения. 2. Внутриплощадочные сети водоснабжения - для водоснабжения 3. Внутриплощадочные сети канализации – для канализования 4. Внутриплощадочные сети дождевой канализации – для отвода сточных вод. 5. Внутриплощадочные сети теплоснабжения – для теплоснабжения. 6. Кабельная канализация – для прокладки слаботочного кабеля.
<p>об ином имуществе, входящем в состав общего имущества многоквартирного дома в соответствии с жилищным законодательством</p>	<p>151. Земельный участок, на котором расположен объект капитального строительства, с элементами озеленения и благоустройства</p> <p>152. Площадь земельного участка, на котором расположен объект капитального строительства</p>	<p>77:07:000000:4910</p> <p>70 066 кв.м</p>

	153. Иные расположенные на земельном участке объекты, предназначенные для обслуживания, эксплуатации и благоустройства, строящегося объекта капитального строительства.	-
	154. Назначение иных расположенных на земельном участке объекты, предназначенные для обслуживания, эксплуатации и благоустройства строящегося, объекта капитального строительства.	-
	155. Площадь иных расположенных на земельном участке объектов, предназначенных для обслуживания, эксплуатации и благоустройства строящегося, объекта капитального строительства.	-
IX. 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		
о примерном графике реализации проекта строительства	156. Этапы реализации проекта строительства	1 этап – разработка проектной документации и проведение геологических изысканий 2 этап – выполнение строительно-монтажных работ 3 этап – ввод в эксплуатацию
	157. Сроки реализации проекта строительства	1 этап: Начало – III кв. 2016 г. Окончание - IV кв. 2016 г. 2 этап: Начало – IV кв. 2016 г. Окончание – IV кв. 2017 г. 3 этап: III кв. 2018 г.
о предполагаемом сроке получения разрешение на ввод в эксплуатацию	158. Планируемый квартал и год получения разрешения на ввод объекта в эксплуатацию объекта капитального строительства	IV кв. 2018 г. (октябрь)
	159. Наименование органа, уполномоченного на выдачу разрешения на ввод объекта в эксплуатацию объекта капитального строительства	Комитет государственного строительного надзора г. Москвы
X. О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости		
о планируемой стоимости строительства	160. Планируемая стоимость строительства, создания недвижимости (в рублях)	2 337 026 тыс. руб.
XI. О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу		
о способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	161. Залог в силу закона	право аренды на земельный участок кадастровый № 77:07:0000000:4910
	162. Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	Страхование
	163. Организационно-правовая форма страховой организации, с которой предполагается заключение договоров страхования ответственности	Некоммерческая организация
	164. Полное наименование страховой организации, с которой предполагается заключение договоров страхования ответственности	Некоммерческая организация «Потребительское общество взаимного страхования гражданской ответственности застройщиков»
	165. ИНН, ОГРН, лицензия страховой организации, с которой предполагается заключение договоров страхования ответственности	ИНН 7722401371 ОГРН 1137799018367

		лицензия на осуществление взаимного страхования ВС № 4314 от «13» августа 2015г
	166. Иная информация	<p>Застройщик обеспечивает заключение договоров страхования гражданской ответственности застройщика в пользу каждого участника долевого строительства по мере заключения договоров участия в долевом строительстве.</p> <p>Информация об условиях страхования в отношении каждого конкретного участника долевого строительства содержится в выдаваемом ему застройщиком Полисе страхования гражданской ответственности застройщика по договору участия в долевом строительстве и Правилах взаимного страхования Некоммерческой организации «Потребительское общество взаимного страхования гражданской ответственности застройщиков».</p> <p>Правила взаимного страхования утверждены Внеочередным Общим собранием членов Некоммерческой организации «Общество взаимного страхования гражданской ответственности застройщиков» (Протокол № 1/13 от «15» ноября 2013 г.) и размещены на сайте: http://www.ovsz.ru.</p>

XII. 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

об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	167. Договоры кредитования	-
	168. Организационно-правовая форма кредитной организации, с которой заключен договор кредитования	-
	169. Полное наименование кредитной организации	-
	170. ИНН кредитной организации, с которой заключен договор кредитования	-
	171. Сумма кредита	-
	172. Срок кредита	-
	173. Виды, суммы иных договоров и сделок, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	-

Информация о перечне организаций, осуществляющих основные строительные-монтажные и другие работы (подрядчиков)

Генеральный подрядчик: ООО «ПСК СИГУЧ»

Адрес места нахождения: 111024, Россия, г. Москва, ул. Энтузиастов 2-я, д.5, корп.41, оф.186, тел.+7(495)627-37-55

ОГРН 1037720018060,

ИНН 7720279743, КПП 772001001.

Свидетельство №0010.03-2010-7720279743-С-196 от 20.09.2012 г о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выдано Ассоциация строительных организаций «Межрегиональное качество».

Информация о возможных финансовых и прочих рисках при осуществлении проекта строительства и мерах по добровольному страхованию застройщиком таких рисков

1. Изменение действующего законодательства в области налогообложения в сторону увеличения налогов и сборов.
2. Увеличение затрат на строительство вследствие роста цен на строительные материалы, на услуги строительных организаций.
3. Возникновение обстоятельств непреодолимой силы, форс-мажорных обстоятельств.

Генеральный директор



Гобеев Э.К.

Прошито, пронумеровано, скреплено
печатью 27/2варчань сив
листов

Генеральный директор
АО «ПИК-Индустрия»
Гобеев Э.К.

