

**ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ  
МНОГОКВАРТИРНОГО ЖИЛОГО ДОМА СО ВСТРОЕННЫМ ДЕТСКИМ ДОШКОЛЬНЫМ  
УЧРЕЖДЕНИЕМ И ПОДЗЕМНЫМ ГАРАЖОМ-СТОЯНКОЙ ПО АДРЕСУ: Московская  
область, г. Котельники, мкр. Опытное поле, вл.10/2. Третий этап строительства, Корпус 5  
от «28» октября 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	Общество с ограниченной ответственностью
	2. Полное наименование:	Общество с ограниченной ответственностью "РегионИнвест"
	3. Краткое наименование:	ООО "РегионИнвест"
место нахождения застройщика	4. Индекс	140054
	5. Субъект РФ	Московская область
	6. Район субъекта РФ	-
	7. Вид населенного пункта	город
	8. Наименование населенного пункта	Котельники
	9. Вид обозначения улицы	шоссе
	10. Наименование улицы	Новорязанское
	11. Дом	6
	12. Корпус	-
	13. Строение	-
	14. Офис	-
15. Адрес для корреспонденции	123242, г. Москва, ул. Баррикадная, д.19, стр.1	
режим работы	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	Дайгородов
	22. Имя	Алексей
	23. Отчество	Эдуардович
	24. Наименование должности	Генеральный директор
Индивидуализирующее застройщика коммерческое обозначение	-	

**II. О государственной регистрации застройщика**

О государственной регистрации застройщика	25. ИНН	5027196840
	26. ОГРН	1135027001284
	27. Год регистрации	4 февраля 2013 г, зарегистрировано в Межрайонной инспекции Федеральной налоговой службы №17 по Московской области

*III. Учредители (участники) 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.*

Об учредителе – юридическом лице	28. Организационно-правовая форма	№ п/п	Наименование	ИНН	% голосов в органе управления
	29. Полное наименование				
	30. ИНН	1.	Акционерное общество «Первая Ипотечная Компания-Регион»	7729118074	75
	31. % голосов в органе управления (не менее 5%)				
Учредитель- физическое лицо	37. Фамилия	-			
	38. Имя	-			
	39. Отчество	-			

	40. % голосов в органе управления (не менее 5%)	-
	41. Гражданство	-
	42. Страна места жительства	-
<b>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</b>		
<b>О виде и адресе объектов капитального строительства, введенных застройщиком в эксплуатацию</b>	<b>43. Ранее застройщик не принимал участия в строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости.</b>	
<b>Сведения о сроках ввода застройщиком объектов в эксплуатацию</b>		
<b>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</b>		
<b>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</b>	44. Наименование саморегулируемой организации, членом которой является застройщик	-
	45. Номер саморегулируемой организации в государственном реестре саморегулируемых организаций, членом которой является застройщик	-
	46. Номер свидетельства о допуске к работам, оказывающим влияние на безопасность объектов капитального строительства	-
	47. Дата свидетельства о допуске к работам, оказывающим влияние на безопасность объектов капитального строительства	-
<b>О членстве застройщика в иных некоммерческих организациях</b>	47. Организационно-правовая форма	<b>Некоммерческая организация</b>
	48. Полное наименование	<b>«Потребительское общество взаимного страхования гражданкой ответственности застройщиков»</b>
	49. ИНН	<b>7722401371</b>
<b>Вид лицензируемой деятельности, номер лицензии, срок ее действия, информация об органе, выдавшем эту лицензию.</b>	50. Лицензирование деятельности не предусмотрено законодательством	
<b>VI. Финансовый результат текущего года, размер кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату (на 30.09.2016 г.)</b>		
<b>Финансовый результат текущего года, размер кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату</b>	51. Размер чистой прибыли (убытков) по данным бухгалтерской отчетности на последнюю отчетную дату текущего года	<b>Убыток 26 498 тыс. руб.</b>
	52. Размер кредиторской задолженности по данным бухгалтерской отчетности	<b>6 211 998 тыс. руб., в том числе</b> Строка бухгалтерского баланса 1450 (прочие обязательства) – <b>5 167 918 тыс. руб.</b>  Строка бухгалтерского баланса 1520 (кредиторская задолженность) – <b>1 044 080 тыс. руб.</b>
	43. Размер дебиторской задолженности по данным бухгалтерской отчетности	<b>1 027 423 тыс. руб.</b>
<b>Информация о проекте строительства</b>		
<b>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</b>		

<i>проектной документации и результатов инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом</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	1. Вид объекта капитального строительства		Многоквартирный дом	
	2. Вид договора, для исполнения которого осуществляется реализация проекта 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		Общество с ограниченной ответственностью «Геолоджикс»	
	8. ИНН организации, выполнившей инженерные изыскания		7726586490	
о лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	№ п/п	Организационно-правовая форма	Наименование	ИНН
	1.	Общество с ограниченной ответственностью	ООО «ПРОЕКТНОЕ БЮРО АПЕКС»	772825428
о результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы	10.Дата выдачи положительного заключения проектной документации и результатов инженерных изысканий		«11» июля 2016 г.	
	11.Номер положительного заключения проектной документации и результатов инженерных изысканий		50-2-1-3-0033-16	
	12.Организационно-правовая форма организации, выдавшей положительное заключение проектной документации и результатов инженерных изысканий		Общество с ограниченной ответственностью	
	13.Полное наименование организации, выдавшей положительное заключение проектной документации и результатов инженерных изысканий		Общество с ограниченной ответственностью «Эксперт»	
	14.ИНН организации, выдавшей положительное заключение проектной документации и результатов инженерных изысканий		7728828138	
	15.Дата выдачи положительного заключения экологической экспертизы		-	
	16.Номер положительного заключения экологической экспертизы		-	
	17.Организационно-правовая форма организации, выдавшей положительное заключение экологической экспертизы		-	
	18.Полное наименование организации, выдавшей положительное заключение экологической экспертизы		-	
	19.ИНН организации, выдавшей положительное заключение экологической экспертизы		-	
<b>II. Разрешение на строительство</b>				
Разрешение на строительство	20.Номер разрешения на строительство		RU50-50-5726-2016	
	21.Дата выдачи разрешения на строительство		16.08.2016 г.	

	22.Срок действия разрешения на строительство	до 12.04.2020 г.
	23.Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство	Министерство строительного комплекса Московской области
<b>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</b>		
<b>О правах застройщика на земельный участок, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок</b>	24.Вид права застройщика на земельный участок	Частная собственность
	25.Дата заключения договора, определяющего права застройщика на земельный участок	«26» ноября 2014 г. Решение от 26.11.2014 г. об образовании земельных участков путем раздела земельного участка с кадастровым №50:22:0050101:120
	26.Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок	-
	27.Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок	-
	28.Дата окончания прав застройщика на земельный участок	-
	29.Решение уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность	-
	30.Номер решения уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность	-
	31.Дата вынесения решения уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность	-
	32.Дата государственной регистрации права собственности	«01» апреля 2015 г. № 50-50/022-50/022/005/2015-1893/2
<b>О собственнике земельного участка<sup>1</sup></b>	33.Форма собственности на земельный участок	-
	34.Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком	-
	35.Организационно-правовая форма собственника земельного участка	-
	36.Полное наименование собственника земельного участка	-
	37.ИНН собственника земельного участка	-
	38.Фамилия индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка	-
	39.Имя индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка	-
	40.Отчество индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка	-
	41.ИНН индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка	-
	42.Фамилия гражданина - собственника земельного участка	-
	43.Имя гражданина - собственника земельного участка	-
	44.Отчество гражданина - собственника земельного участка (при наличии)	-
<b>О кадастровом паспорте и площади земельного участка</b>	45.Кадастровый номер земельного участка	50:22:0000000:105418
	46.Площадь земельного участка	113 737 кв.м
<b>IV о планируемых элементах благоустройства территории</b>		
<b>об элементах благоустройства территории</b>	47. Проектная площадь проездов и площадок, м2	5 820
	48. Проектная площадь асфальтобетонного покрытия, м2	169

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

	49. Проектная площадь покрытий из тротуарной плитки, м2	11 250
	50. Проектная площадь парковочного пространства вне здания (сооружения), расположение относительно объекта строительства, м2	-
	51. Проектная площадь дворового пространства, расположение относительно объекта строительства, в том числе площадь и расположение детских и спортивных площадок, м2	43 407 м2 3 637- площадь спортивных площадок, площадок для отдыха и игр детей
	52. Проектное расположение площадок для мусорных контейнеров относительно объекта строительства	За пределами проектирования
	53. Проектная площадь озеленения, м2	14 797
	54. Проектные мероприятия по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц	<ul style="list-style-type: none"> <li>- На придомовой территории – пониженные бордюры, в местах примыкания тротуаров к проезжей части;</li> <li>- продольный уклон движения, по которому возможен проезд инвалидов на креслах-колясках, не превышает 5%, поперечный 1-2%;</li> <li>- пешеходные пути имеют твердую поверхность, не допускающую скольжения;</li> <li>- высота бортовых камней тротуаров в местах пересечения пешеходных путей с проезжей частью выполнена с устройством пониженного бортового камня;</li> <li>Перепад высот в местах съезда на проезжую часть не превышает 0, 015 м;</li> <li>Ширина тротуаров для движения инвалидов принята не менее 2, 0 м (с учетом двухстороннего движения инвалидных колясок);</li> <li>- входы в корпуса (жилая часть и нежилые помещения)- с уровня земли (без перепада высот);</li> <li>- ширина коридоров, проходов и дверей принята с учетом возможностей маломобильных групп населения;</li> <li>- пожаробезопасные зоны на этажах выше первого;</li> <li>- тактильные предупредительные указатели;</li> <li>- на открытых автостоянках - парковочные места на 26 машиномест</li> </ul>

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

<b>о цели проекта строительства</b>	Строительство жилого комплекса с встроенным детским дошкольным учреждением, подземным гаражом-стоянкой по адресу: Московская область, г. Котельники, мкр. Опытное поле, вл.10/2. Третий этап строительства. Корпус 5.
<b>об описании объекта</b>	Проектом предусматривается строительство 17-30-ти этажного, пятисекционного, жилого дома с подземным («-1») этажом, расположенном на земельном участке по адресу: Московская область, г. Котельники, мкр. Опытное поле, вл.10/2. Участок строительства расположен с северной части г. Котельники и ограничен: с запада – проектируемые многоэтажные жилые дома, улица, далее территория Кузьминского лесопарка; с севера – территория под размещение транспортно-пересадочного узла «Котельники» (ТПУ), далее федеральная магистраль М-5 «Урал»; с востока – пруд, РТП, территория под жилищное строительство и социальную инфраструктуру; с юга – территория многоэтажной жилой застройки микрорайона.
	55. Федеральный округ
	Центральный

<b>о местоположении строящегося объекта</b>	56. Субъект Российской Федерации	Московская обл.
	57. Район субъекта Российской Федерации	-
	58. Вид населенного пункта	город
	59. Наименование населенного пункта	Котельники
	60. Округ в населенном пункте	-
	61. Район в населенном пункте	-
	62. Микрорайон в населенном пункте	Опытное поле
	63. Квартал в населенном пункте	-
	64. Вид обозначения улицы	-
	65. Наименование улицы	-
	66. Дом	-
	67. Корпус	5
	68. Литера	-
	69. Строение	-
70. Уточнение адреса	вл. 10/2	
<b>об основных характеристиках, строящихся многоквартирных домов (или) иных объектов недвижимости</b>	71. Вид объекта капитального строительства	Многоквартирный дом
	72. Назначение объекта капитального строительства	жилой
	73. Количество этажей в объекте капитального строительства, минимальное/максимальное	17-30+подземный этаж
	74. Мансардный этаж, в том числе количество мансардных этажей	-
	75. Надземный этаж, в том числе количество надземных этажей	17-30
	76. Подвальный этаж, в том числе количество подвальных этажей	1
	77. Технический этаж, в том числе количество технических этажей	-
	78. Цокольный этаж, в том числе количество цокольных этажей	-
	79. Общая проектная площадь объекта капитального строительства	79 911,25
	80. Материал наружных стен объекта и материал наружных перекрытий	<p><b>Подземные:</b> слоистые с внутренним слоем из монолитного железобетона (бетон кл. В40, W8, рабочая арматура кл. А500С) толщиной 300 мм. Утеплитель - плиты экструдированного пенополистирола (<math>\lambda_B=0,032</math> Вт/м<math>^{\circ}</math>С) толщиной 100 мм. на глубину 1,8 от поверхности земли.</p> <p><b>Надземные:</b> <b>1-й тип</b> ненесущие, слоистые с внутренним слоем в виде кладки толщиной 200 мм из газобетонных блоков D600 на цементно-песчаном растворе. Утеплитель – минераловатные плиты <math>\gamma=130</math> кг/м<math>^3</math> (<math>\lambda_B=0,042</math> Вт/м<math>^{\circ}</math>С) толщиной 170 мм. Наружный слой – армированная декоративная штукатурка т.10 мм.</p> <p><b>2-ой тип</b> (в сечениях несущими стенами) - слоистые с внутренним слоем из монолитного железобетона</p>

		(бетон кл. В30 – В40; рабочая арматура кл. А500С) толщиной 200–300 мм. Утеплитель, наружный слой – см. 1-й тип стен.
	81. Класс энергоэффективности	В+
	82. 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**

<b>о планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения</b>	83. Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия (заключившей договор) на подключение к сети инженерно-технического обеспечения в сфере теплоснабжения	Муниципальное Унитарное Жилищно-Коммунальное Предприятие
	84. Полное наименование организации, выдавшей технические условия (заключившей договор) на подключение к сети инженерно-технического обеспечения в сфере теплоснабжения	Муниципальное Унитарное Жилищно-Коммунальное Предприятие «Котельники»
	85. ИНН организации, выдавшей технические условия (заключившей договор) на подключение к сети инженерно-технического обеспечения в сфере теплоснабжения	5027048658
	86. Дата выдачи технических условий (заключения договора) на подключения к сети инженерно-технического обеспечения в сфере теплоснабжения	- ТУ от 01.07.2015 (на подключение) - письмо от 10.09.2015 (параметры теплоносителя),
	87. Номер выдачи технических условий (договора) подключения к сети инженерно-технического обеспечения в сфере теплоснабжения	- ТУ № 406 - письмо № 617
	88. Дата выдачи технических условий (заключения договора) на проектирование узла учета тепловой энергии	-
	89. Номер выдачи технических условий (договора) на проектирование узла учета тепловой энергии	-
	90. Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия (заключившей договор) на подключение (присоединение) к централизованным системам горячего водоснабжения	Муниципальное Унитарное Жилищно-Коммунальное Предприятие
	91. Полное наименование организации, выдавшей технические условия (заключившей договор) на подключение (присоединение) к централизованным системам горячего водоснабжения	Муниципальное Унитарное Жилищно-Коммунальное Предприятие «Котельники»
	92. ИНН организации, выдавшей технические условия (заключившей договор) на подключение (присоединение) к централизованным системам горячего водоснабжения	5027048658
	93. Дата выдачи технических условий (заключения договора) на подключение (присоединение) к централизованным системам горячего водоснабжения	24.03.2016г.
	94. Номер выдачи технических условий (договора) на подключение (присоединение) к централизованным системам горячего водоснабжения	№ 127/16ТП
	95. Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения	Муниципальное Унитарное Жилищно-Коммунальное Предприятие
	96. Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения	Муниципальное Унитарное Жилищно-Коммунальное Предприятие «Котельники»
97. ИНН организации, выдавшей технические условия на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения	5027048658	
98. Дата выдачи технических условий (заключения договора) на подключение (технологическое	24.03.2016г.	



	присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения	
	99. Номер выдачи технических условий (договора) на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения	№ 127/16ТП
	100. Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение (технологическое присоединение) к централизованным бытовым или общесплавным системам водоотведения	Общество с ограниченной ответственностью
	101. Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение (технологическое присоединение) к централизованным бытовым или общесплавным системам водоотведения	Общество с ограниченной ответственностью «СИНДИ-М»
	102. ИНН организации, выдавшей технические условия на подключение (технологическое присоединение) к централизованным бытовым или общесплавным системам водоотведения	5027073076
	103. Дата выдачи технических условий (заключения договора) на подключение (технологическое присоединение) к централизованным бытовым или общесплавным системам водоотведения	20.04.2016г.
	104. Номер выдачи технических условий (договора) на подключение (технологическое присоединение) к централизованным бытовым или общесплавным системам водоотведения	№2016/К-ОП/1
	105. Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение (технологическое присоединение) к централизованным ливневым системам водоотведения	Государственное унитарное предприятие
	106. Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение (технологическое присоединение) к централизованным ливневым системам водоотведения	Государственное унитарное предприятие «Мосводосток»
	107. ИНН организации, выдавшей технические условия на подключение (технологическое присоединение) к централизованным ливневым системам водоотведения	7701099304
	108. Дата выдачи технических условий (заключения договора) на подключение (технологическое присоединение) к централизованным ливневым системам водоотведения	01.06.2016
	109. Номер выдачи технических условий (договора) на подключение (технологическое присоединение) к централизованным ливневым системам водоотведения	519.16.МР
	110. Дата выдачи технических условий (заключения договора) на проектирование узла учета воды, сточных вод	-
	111. Номер выдачи технических условий (договора) на проектирование узла учета воды, сточных вод	-
	112. Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение (технологическое присоединение) к сетям газораспределения	-
	113. Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение (технологическое присоединение) к сетям газораспределения	-
	114. ИНН организации, выдавшей технические условия на подключение (технологическое присоединение) к сетям газораспределения	-
	115. Дата выдачи технических условий (заключения договора) на подключение (технологическое присоединение) к сетям газораспределения	-
	116. Номер выдачи технических условий (договора) на подключение (технологическое присоединение) к сетям газораспределения	-
	117. Наименование органа, выдавшего технические условия по эффективному использованию газа	-



	118. Дата выдачи технических условий (заключения договора) по эффективному использованию газа	-
	119. Номер выдачи технических условий (договора) по эффективному использованию газа	-
<b>о размере платы за подключение (технологическое присоединение) к сетям инженерно-технического обеспечения</b>	120. Размер платы за подключения к сети инженерно-технического обеспечения в сфере теплоснабжения	<b>50 417 957,83 руб. (4,5 корп.)</b>
	121. Размер платы за подключение (присоединение) к централизованным системам горячего водоснабжения	<b>22 966 438,12 руб. (4,5 корп.)</b>
	122. Размер платы за подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения	<b>Включено в п.123</b>
	123. Размер платы за подключение (технологическое присоединение) к централизованным бытовым или общесплавным системам водоотведения	<b>10 000 000,00 руб. (4,5 корп.)</b>
	124. Размер платы за подключение (технологическое присоединение) к централизованным ливневым системам водоотведения	-
	125. Размер платы за подключение (технологическое присоединение) к сетям газораспределения	
<b>о планируемом подключении к сетям связи</b>	126. Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия (заключившей договор) на подключение к сетям электросвязи	<b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	127. Полное наименование организации, выдавшей технические условия (заключившей договор) на подключение к сетям электросвязи	<b>Общество с ограниченной ответственностью «Леальта»</b>
	128. ИНН организации, выдавшей технические условия (заключившей договор) на подключение к сетям связи	<b>7733539460</b>
	129. Вид сетей электросвязи, к которым обеспечивается постоянное подключение	<b>Интернет Телефония Телевидение</b>
	130. Дата выдачи технических условий (заключения договора) на подключение к сетям электросвязи	<b>09.03.2016</b>
	131. Номер выдачи технических условий (договора) на подключение к сетям электросвязи	<b>№ ДИ-02-16</b>
<b>о размере платы за подключение (технологическое присоединение) к сетям электросвязи</b>	132. Размер платы за подключение к сетям электросвязи, к которым обеспечивается постоянное подключение	<b>Договор соинвестирования</b>
<b><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></b>		
<b>о количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений</b>	134. Количество квартир в многоквартирном доме	<b>844</b>
	135. Количество жилых помещений в многоквартирном доме	<b>844 квартиры</b>
	136. Количество комнат в многоквартирном доме	<b>1628</b>
	137. Количество апартаментов	-
	138. Количество блоков в доме блокированной застройки	-
	139. Количество квартир в доме блокированной застройки	-
	140. Количество жилых помещений в доме блокированной застройки	-
	141. Количество нежилых помещений в объекте капитального строительства	<b>20</b>
	142. Количество помещений вспомогательного использования	<b>3638</b>
143. Количество гаражных боксов в объекте капитального строительства	-	

	144. Количество машинно-мест в объекте капитального строительства	179
	145. Количество кладовых помещений в объекте капитального строительства	207

**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	№ на площадке	Комнат	Условный номер	Общая проектная площадь с летними	Общая проектная площадь без летних	Проектная площадь вспомогательных помещений	Количество вспомогательных помещений	Проектная жилая площадь	Проектная площадь летних помещений (лоджий, балконов, террас, веранд)	Количество летних помещений
1	1	2	1	2	1	54,9	53,2	29,4	5	23,8	1,7	1
2	1	2	2	3	2	75,8	74,1	30,4	5	43,7	1,7	1
3	1	2	3	1	3	46,4	44,1	28,7	4	15,4	2,3	2
4	1	2	4	2	4	56	54,2	29,3	5	24,9	1,8	2
5	1	2	5	2	5	55,8	54,4	29,5	5	24,9	1,4	1
6	1	2	6	2	6	55,8	54,4	29,5	5	24,9	1,4	1
7	1	2	7	4	7	107,9	102,9	47,2	5	55,7	5	3
8	1	2	8	2	8	50,5	49,2	27,7	5	21,5	1,3	1
9	1	2	9	2	9	50,5	49,2	27,7	5	21,5	1,3	1
10	1	3	1	2	10	55,6	53,2	29,4	5	23,8	2,4	2
11	1	3	2	3	11	76,5	74,1	30,4	5	43,7	2,4	2
12	1	3	3	1	12	46,4	44,1	28,7	4	15,4	2,3	2
13	1	3	4	2	13	56	54,2	29,3	5	24,9	1,8	2
14	1	3	5	2	14	55,8	54,4	29,5	5	24,9	1,4	1
15	1	3	6	2	15	55,8	54,4	29,5	5	24,9	1,4	1
16	1	3	7	4	16	107,9	102,9	47,2	5	55,7	5	3
17	1	3	8	2	17	50,5	49,2	27,7	5	21,5	1,3	1
18	1	3	9	2	18	50,5	49,2	27,7	5	21,5	1,3	1
19	1	4	1	2	19	54,9	53,2	29,4	5	23,8	1,7	1
20	1	4	2	3	20	75,8	74,1	30,4	5	43,7	1,7	1
21	1	4	3	1	21	45,9	44,1	28,7	4	15,4	1,8	1
22	1	4	4	2	22	55,6	54,2	29,3	5	24,9	1,4	1
23	1	4	5	2	23	55,8	54,4	29,5	5	24,9	1,4	1
24	1	4	6	2	24	55,8	54,4	29,5	5	24,9	1,4	1
25	1	4	7	4	25	107,3	103	47,3	5	55,7	4,3	2
26	1	4	8	2	26	50,5	49,2	27,7	5	21,5	1,3	1
27	1	4	9	2	27	50,5	49,2	27,7	5	21,5	1,3	1
28	1	5	1	2	28	55,6	53,2	29,4	5	23,8	2,4	2
29	1	5	2	3	29	76,5	74,1	30,4	5	43,7	2,4	2
30	1	5	3	1	30	46,4	44,1	28,7	4	15,4	2,3	2
31	1	5	4	2	31	56	54,2	29,3	5	24,9	1,8	2
32	1	5	5	2	32	55,8	54,4	29,5	5	24,9	1,4	1
33	1	5	6	2	33	55,8	54,4	29,5	5	24,9	1,4	1
34	1	5	7	4	34	107,9	102,9	47,2	5	55,7	5	3
35	1	5	8	2	35	50,5	49,2	27,7	5	21,5	1,3	1

36	1	5	9	2	36	50,5	49,2	27,7	5	21,5	1,3	1
37	1	6	1	2	37	55,6	53,2	29,4	5	23,8	2,4	2
38	1	6	2	3	38	76,5	74,1	30,4	5	43,7	2,4	2
39	1	6	3	1	39	46,4	44,1	28,7	4	15,4	2,3	2
40	1	6	4	2	40	56	54,2	29,3	5	24,9	1,8	2
41	1	6	5	2	41	55,8	54,4	29,5	5	24,9	1,4	1
42	1	6	6	2	42	55,8	54,4	29,5	5	24,9	1,4	1
43	1	6	7	4	43	107,9	102,9	47,2	5	55,7	5	3
44	1	6	8	2	44	50,5	49,2	27,7	5	21,5	1,3	1
45	1	6	9	2	45	50,6	49,3	27,8	5	21,5	1,3	1
46	1	7	1	2	46	54,9	53,2	29,4	5	23,8	1,7	1
47	1	7	2	3	47	75,8	74,1	30,4	5	43,7	1,7	1
48	1	7	3	1	48	45,9	44,1	28,7	4	15,4	1,8	1
49	1	7	4	2	49	55,6	54,2	29,3	5	24,9	1,4	1
50	1	7	5	2	50	55,8	54,4	29,5	5	24,9	1,4	1
51	1	7	6	2	51	55,8	54,4	29,5	5	24,9	1,4	1
52	1	7	7	4	52	107,3	103	47,3	5	55,7	4,3	2
53	1	7	8	2	53	50,5	49,2	27,7	5	21,5	1,3	1
54	1	7	9	2	54	50,6	49,3	27,8	5	21,5	1,3	1
55	1	8	1	2	55	55,6	53,2	29,4	5	23,8	2,4	2
56	1	8	2	3	56	76,5	74,1	30,4	5	43,7	2,4	2
57	1	8	3	1	57	46,4	44,1	28,7	4	15,4	2,3	2
58	1	8	4	2	58	56	54,2	29,3	5	24,9	1,8	2
59	1	8	5	2	59	55,8	54,4	29,5	5	24,9	1,4	1
60	1	8	6	2	60	55,8	54,4	29,5	5	24,9	1,4	1
61	1	8	7	4	61	108	103	47,3	5	55,7	5	3
62	1	8	8	2	62	50,5	49,2	27,7	5	21,5	1,3	1
63	1	8	9	2	63	50,6	49,3	27,8	5	21,5	1,3	1
64	1	9	1	2	64	55,6	53,2	29,4	5	23,8	2,4	2
65	1	9	2	3	65	76,5	74,1	30,4	5	43,7	2,4	2
66	1	9	3	1	66	46,4	44,1	28,7	4	15,4	2,3	2
67	1	9	4	2	67	56	54,2	29,3	5	24,9	1,8	2
68	1	9	5	2	68	55,8	54,4	29,5	5	24,9	1,4	1
69	1	9	6	2	69	55,8	54,4	29,5	5	24,9	1,4	1
70	1	9	7	4	70	108	103	47,3	5	55,7	5	3
71	1	9	8	2	71	50,5	49,2	27,7	5	21,5	1,3	1
72	1	9	9	2	72	50,6	49,3	27,8	5	21,5	1,3	1
73	1	10	1	2	73	54,9	53,2	29,4	5	23,8	1,7	1
74	1	10	2	3	74	75,8	74,1	30,4	5	43,7	1,7	1
75	1	10	3	1	75	45,9	44,1	28,7	4	15,4	1,8	1
76	1	10	4	2	76	55,6	54,2	29,3	5	24,9	1,4	1
77	1	10	5	2	77	55,8	54,4	29,5	5	24,9	1,4	1
78	1	10	6	2	78	55,8	54,4	29,5	5	24,9	1,4	1
79	1	10	7	4	79	107,3	103	47,3	5	55,7	4,3	2
80	1	10	8	2	80	50,5	49,2	27,7	5	21,5	1,3	1
81	1	10	9	2	81	50,6	49,3	27,8	5	21,5	1,3	1

82	1	11	1	2	82	55,6	53,2	29,4	5	23,8	2,4	2
83	1	11	2	3	83	76,5	74,1	30,4	5	43,7	2,4	2
84	1	11	3	1	84	46,4	44,1	28,7	4	15,4	2,3	2
85	1	11	4	2	85	56	54,2	29,3	5	24,9	1,8	2
86	1	11	5	2	86	55,8	54,4	29,5	5	24,9	1,4	1
87	1	11	6	2	87	55,8	54,4	29,5	5	24,9	1,4	1
88	1	11	7	4	88	108,1	103,1	47,4	5	55,7	5	3
89	1	11	8	2	89	50,5	49,2	27,7	5	21,5	1,3	1
90	1	11	9	2	90	50,7	49,4	27,9	5	21,5	1,3	1
91	1	12	1	2	91	55,6	53,2	29,4	5	23,8	2,4	2
92	1	12	2	3	92	76,5	74,1	30,4	5	43,7	2,4	2
93	1	12	3	1	93	46,4	44,1	28,7	4	15,4	2,3	2
94	1	12	4	2	94	56	54,2	29,3	5	24,9	1,8	2
95	1	12	5	2	95	55,8	54,4	29,5	5	24,9	1,4	1
96	1	12	6	2	96	55,8	54,4	29,5	5	24,9	1,4	1
97	1	12	7	4	97	108,1	103,1	47,4	5	55,7	5	3
98	1	12	8	2	98	50,5	49,2	27,7	5	21,5	1,3	1
99	1	12	9	2	99	50,7	49,4	27,9	5	21,5	1,3	1
100	1	13	1	2	100	54,9	53,2	29,4	5	23,8	1,7	1
101	1	13	2	3	101	75,8	74,1	30,4	5	43,7	1,7	1
102	1	13	3	1	102	45,9	44,1	28,7	4	15,4	1,8	1
103	1	13	4	2	103	55,6	54,2	29,3	5	24,9	1,4	1
104	1	13	5	2	104	55,8	54,4	29,5	5	24,9	1,4	1
105	1	13	6	2	105	55,8	54,4	29,5	5	24,9	1,4	1
106	1	13	7	4	106	107,4	103,1	47,4	5	55,7	4,3	2
107	1	13	8	2	107	50,5	49,2	27,7	5	21,5	1,3	1
108	1	13	9	2	108	50,7	49,4	27,9	5	21,5	1,3	1
109	1	14	1	2	109	54,9	53,2	29,4	5	23,8	1,7	1
110	1	14	2	3	110	75,8	74,1	30,4	5	43,7	1,7	1
111	1	14	3	1	111	45,9	44,1	28,7	4	15,4	1,8	1
112	1	14	4	2	112	55,6	54,2	29,3	5	24,9	1,4	1
113	1	14	5	2	113	55,8	54,4	29,5	5	24,9	1,4	1
114	1	14	6	2	114	55,8	54,4	29,5	5	24,9	1,4	1
115	1	14	7	4	115	107,4	103,1	47,4	5	55,7	4,3	2
116	1	14	8	2	116	50,5	49,2	27,7	5	21,5	1,3	1
117	1	14	9	2	117	50,7	49,4	27,9	5	21,5	1,3	1
118	1	15	1	2	118	54,9	53,2	29,4	5	23,8	1,7	1
119	1	15	2	3	119	75,8	74,1	30,4	5	43,7	1,7	1
120	1	15	3	1	120	45,9	44,1	28,7	4	15,4	1,8	1
121	1	15	4	2	121	55,6	54,2	29,3	5	24,9	1,4	1
122	1	15	5	2	122	55,8	54,4	29,5	5	24,9	1,4	1
123	1	15	6	2	123	55,8	54,4	29,5	5	24,9	1,4	1
124	1	15	7	4	124	107,4	103,1	47,4	5	55,7	4,3	2
125	1	15	8	2	125	50,5	49,2	27,7	5	21,5	1,3	1
126	1	15	9	2	126	50,7	49,4	27,9	5	21,5	1,3	1
127	1	16	1	2	127	54,9	53,2	29,4	5	23,8	1,7	1

128	1	16	2	3	128	75,8	74,1	30,4	5	43,7	1,7	1
129	1	16	3	1	129	45,9	44,1	28,7	4	15,4	1,8	1
130	1	16	4	2	130	55,6	54,2	29,3	5	24,9	1,4	1
131	1	16	5	2	131	55,8	54,4	29,5	5	24,9	1,4	1
132	1	16	6	2	132	55,8	54,4	29,5	5	24,9	1,4	1
133	1	16	7	4	133	107,4	103,1	47,4	5	55,7	4,3	2
134	1	16	8	2	134	50,5	49,2	27,7	5	21,5	1,3	1
135	1	16	9	2	135	50,7	49,4	27,9	5	21,5	1,3	1
136	1	17	1	2	136	54,9	53,2	29,4	5	23,8	1,7	1
137	1	17	2	3	137	75,8	74,1	30,4	5	43,7	1,7	1
138	1	17	3	1	138	45,9	44,1	28,7	4	15,4	1,8	1
139	1	17	4	2	139	55,6	54,2	29,3	5	24,9	1,4	1
140	1	17	5	2	140	55,8	54,4	29,5	5	24,9	1,4	1
141	1	17	6	2	141	55,8	54,4	29,5	5	24,9	1,4	1
142	1	17	7	4	142	107,4	103,1	47,4	5	55,7	4,3	2
143	1	17	8	2	143	50,5	49,2	27,7	5	21,5	1,3	1
144	1	17	9	2	144	50,7	49,4	27,9	5	21,5	1,3	1
145	1	18	1	2	145	54,9	53,2	29,4	5	23,8	1,7	1
146	1	18	2	3	146	75,8	74,1	30,4	5	43,7	1,7	1
147	1	18	3	1	147	45,9	44,1	28,7	4	15,4	1,8	1
148	1	18	4	2	148	55,6	54,2	29,3	5	24,9	1,4	1
149	1	18	5	2	149	55,8	54,4	29,5	5	24,9	1,4	1
150	1	18	6	2	150	55,8	54,4	29,5	5	24,9	1,4	1
151	1	18	7	4	151	107,4	103,1	47,4	5	55,7	4,3	2
152	1	18	8	2	152	50,5	49,2	27,7	5	21,5	1,3	1
153	1	18	9	2	153	50,7	49,4	27,9	5	21,5	1,3	1
154	1	19	1	2	154	54,9	53,2	29,4	5	23,8	1,7	1
155	1	19	2	3	155	75,8	74,1	30,4	5	43,7	1,7	1
156	1	19	3	1	156	45,9	44,1	28,7	4	15,4	1,8	1
157	1	19	4	2	157	55,6	54,2	29,3	5	24,9	1,4	1
158	1	19	5	2	158	55,8	54,4	29,5	5	24,9	1,4	1
159	1	19	6	2	159	55,8	54,4	29,5	5	24,9	1,4	1
160	1	19	7	4	160	107,4	103,1	47,4	5	55,7	4,3	2
161	1	19	8	2	161	50,5	49,2	27,7	5	21,5	1,3	1
162	1	19	9	2	162	50,7	49,4	27,9	5	21,5	1,3	1
163	1	20	1	2	163	54,9	53,2	29,4	5	23,8	1,7	1
164	1	20	2	3	164	75,8	74,1	30,4	5	43,7	1,7	1
165	1	20	3	1	165	45,9	44,1	28,7	4	15,4	1,8	1
166	1	20	4	2	166	55,6	54,2	29,3	5	24,9	1,4	1
167	1	20	5	2	167	55,8	54,4	29,5	5	24,9	1,4	1
168	1	20	6	2	168	55,8	54,4	29,5	5	24,9	1,4	1
169	1	20	7	4	169	107,4	103,1	47,4	5	55,7	4,3	2
170	1	20	8	2	170	50,5	49,2	27,7	5	21,5	1,3	1
171	1	20	9	2	171	50,7	49,4	27,9	5	21,5	1,3	1
172	1	21	1	2	172	54,9	53,2	29,4	5	23,8	1,7	1
173	1	21	2	3	173	75,8	74,1	30,4	5	43,7	1,7	1

174	1	21	3	1	174	45,9	44,1	28,7	4	15,4	1,8	1
175	1	21	4	2	175	55,6	54,2	29,3	5	24,9	1,4	1
176	1	21	5	2	176	55,8	54,4	29,5	5	24,9	1,4	1
177	1	21	6	2	177	55,8	54,4	29,5	5	24,9	1,4	1
178	1	21	7	4	178	107,4	103,1	47,4	5	55,7	4,3	2
179	1	21	8	2	179	50,5	49,2	27,7	5	21,5	1,3	1
180	1	21	9	2	180	50,7	49,4	27,9	5	21,5	1,3	1
181	1	22	1	2	181	54,9	53,2	29,4	5	23,8	1,7	1
182	1	22	2	3	182	75,8	74,1	30,4	5	43,7	1,7	1
183	1	22	3	1	183	45,9	44,1	28,7	4	15,4	1,8	1
184	1	22	4	2	184	55,6	54,2	29,3	5	24,9	1,4	1
185	1	22	5	2	185	55,8	54,4	29,5	5	24,9	1,4	1
186	1	22	6	2	186	55,4	54	29,1	5	24,9	1,4	1
187	1	22	7	4	187	107,4	103,1	47,4	5	55,7	4,3	2
188	1	22	8	2	188	50,5	49,2	27,7	5	21,5	1,3	1
189	1	22	9	2	189	50,7	49,4	27,9	5	21,5	1,3	1
190	1	23	1	2	190	54,9	53,2	29,4	5	23,8	1,7	1
191	1	23	2	3	191	75,8	74,1	30,4	5	43,7	1,7	1
192	1	23	3	1	192	45,9	44,1	28,7	4	15,4	1,8	1
193	1	23	4	2	193	55,6	54,2	29,3	5	24,9	1,4	1
194	1	23	5	2	194	55,8	54,4	29,5	5	24,9	1,4	1
195	1	23	6	2	195	55,4	54	29,1	5	24,9	1,4	1
196	1	23	7	4	196	107,4	103,1	47,4	5	55,7	4,3	2
197	1	23	8	2	197	50,5	49,2	27,7	5	21,5	1,3	1
198	1	23	9	2	198	50,7	49,4	27,9	5	21,5	1,3	1
199	1	24	1	2	199	54,9	53,2	29,4	5	23,8	1,7	1
200	1	24	2	3	200	75,8	74,1	30,4	5	43,7	1,7	1
201	1	24	3	1	201	45,9	44,1	28,7	4	15,4	1,8	1
202	1	24	4	2	202	55,6	54,2	29,3	5	24,9	1,4	1
203	1	24	5	2	203	55,8	54,4	29,5	5	24,9	1,4	1
204	1	24	6	2	204	55,4	54	29,1	5	24,9	1,4	1
205	1	24	7	4	205	107,4	103,1	47,4	5	55,7	4,3	2
206	1	24	8	2	206	50,5	49,2	27,7	5	21,5	1,3	1
207	1	24	9	2	207	50,7	49,4	27,9	5	21,5	1,3	1
208	1	25	1	2	208	54,9	53,2	29,4	5	23,8	1,7	1
209	1	25	2	3	209	75,8	74,1	30,4	5	43,7	1,7	1
210	1	25	3	1	210	45,9	44,1	28,7	4	15,4	1,8	1
211	1	25	4	2	211	55,6	54,2	29,3	5	24,9	1,4	1
212	1	25	5	2	212	55,8	54,4	29,5	5	24,9	1,4	1
213	1	25	6	2	213	55,4	54	29,1	5	24,9	1,4	1
214	1	25	7	4	214	107,4	103,1	47,4	5	55,7	4,3	2
215	1	25	8	2	215	50,5	49,2	27,7	5	21,5	1,3	1
216	1	25	9	2	216	50,7	49,4	27,9	5	21,5	1,3	1
217	1	26	1	2	217	54,9	53,2	29,4	5	23,8	1,7	1
218	1	26	2	3	218	75,8	74,1	30,4	5	43,7	1,7	1
219	1	26	3	1	219	45,9	44,1	28,7	4	15,4	1,8	1

220	1	26	4	2	220	55,6	54,2	29,3	5	24,9	1,4	1
221	1	26	5	2	221	55,8	54,4	29,5	5	24,9	1,4	1
222	1	26	6	2	222	55,4	54	29,1	5	24,9	1,4	1
223	1	26	7	4	223	107,4	103,1	47,4	5	55,7	4,3	2
224	1	26	8	2	224	50,5	49,2	27,7	5	21,5	1,3	1
225	1	26	9	2	225	50,7	49,4	27,9	5	21,5	1,3	1
226	1	27	1	2	226	54,9	53,2	29,4	5	23,8	1,7	1
227	1	27	2	3	227	75,8	74,1	30,4	5	43,7	1,7	1
228	1	27	3	1	228	45,9	44,1	28,7	4	15,4	1,8	1
229	1	27	4	2	229	55,6	54,2	29,3	5	24,9	1,4	1
230	1	27	5	2	230	55,8	54,4	29,5	5	24,9	1,4	1
231	1	27	6	2	231	55,4	54	29,1	5	24,9	1,4	1
232	1	27	7	4	232	107,4	103,1	47,4	5	55,7	4,3	2
233	1	27	8	2	233	50,5	49,2	27,7	5	21,5	1,3	1
234	1	27	9	2	234	50,7	49,4	27,9	5	21,5	1,3	1
235	1	28	1	2	235	54,9	53,2	29,4	5	23,8	1,7	1
236	1	28	2	3	236	75,8	74,1	30,4	5	43,7	1,7	1
237	1	28	3	1	237	45,9	44,1	28,7	4	15,4	1,8	1
238	1	28	4	2	238	55,6	54,2	29,3	5	24,9	1,4	1
239	1	28	5	2	239	55,8	54,4	29,5	5	24,9	1,4	1
240	1	28	6	2	240	55,4	54	29,1	5	24,9	1,4	1
241	1	28	7	4	241	107,4	103,1	47,4	5	55,7	4,3	2
242	1	28	8	2	242	50,5	49,2	27,7	5	21,5	1,3	1
243	1	28	9	2	243	50,7	49,4	27,9	5	21,5	1,3	1
244	1	29	1	2	244	54,9	53,2	29,4	5	23,8	1,7	1
245	1	29	2	3	245	75,8	74,1	30,4	5	43,7	1,7	1
246	1	29	3	1	246	45,9	44,1	28,7	4	15,4	1,8	1
247	1	29	4	2	247	55,6	54,2	29,3	5	24,9	1,4	1
248	1	29	5	2	248	55,8	54,4	29,5	5	24,9	1,4	1
249	1	29	6	2	249	55,4	54	29,1	5	24,9	1,4	1
250	1	29	7	4	250	107,4	103,1	47,4	5	55,7	4,3	2
251	1	29	8	2	251	50,5	49,2	27,7	5	21,5	1,3	1
252	1	29	9	2	252	50,7	49,4	27,9	5	21,5	1,3	1
253	1	30	1	2	253	54,9	53,2	29,4	5	23,8	1,7	1
254	1	30	2	3	254	75,8	74,1	30,4	5	43,7	1,7	1
255	1	30	3	1	255	45,9	44,1	28,7	4	15,4	1,8	1
256	1	30	4	2	256	55,6	54,2	29,3	5	24,9	1,4	1
257	1	30	5	2	257	55,8	54,4	29,5	5	24,9	1,4	1
258	1	30	6	2	258	55,4	54	29,1	5	24,9	1,4	1
259	1	30	7	4	259	107,4	103,1	47,4	5	55,7	4,3	2
260	1	30	8	2	260	50,5	49,2	27,7	5	21,5	1,3	1
261	1	30	9	2	261	50,7	49,4	27,9	5	21,5	1,3	1
262	2	2	1	2	262	53,3	52,1	28,2	5	23,9	1,2	1
263	2	2	2	3	263	84,6	83,2	41,1	5	42,1	1,4	1
264	2	2	3	1	264	37,3	35,9	16,8	3	19,1	1,4	1
265	2	2	4	1	265	36	34,6	16,8	3	17,8	1,4	1



266	2	2	5	1	266	35,3	33,9	16,8	3	17,1	1,4	1
267	2	2	6	2	267	54,8	53,4	29,5	5	23,9	1,4	1
268	2	3	1	2	268	53,3	52,1	28,2	5	23,9	1,2	1
269	2	3	2	3	269	84,6	83,2	41,1	5	42,1	1,4	1
270	2	3	3	1	270	37,3	35,9	16,8	3	19,1	1,4	1
271	2	3	4	1	271	36	34,6	16,8	3	17,8	1,4	1
272	2	3	5	1	272	35,3	33,9	16,8	3	17,1	1,4	1
273	2	3	6	2	273	54,8	53,4	29,5	5	23,9	1,4	1
274	2	3	7	1	274	37,3	35,9	16,8	3	19,1	1,4	1
275	2	3	8	3	275	86	84,6	42,3	5	42,3	1,4	1
276	2	3	9	1	276	36	34,6	20,2	3	14,4	1,4	1
277	2	4	1	2	277	53,3	52,1	28,2	5	23,9	1,2	1
278	2	4	2	3	278	84,6	83,2	41,1	5	42,1	1,4	1
279	2	4	3	1	279	37,3	35,9	16,8	3	19,1	1,4	1
280	2	4	4	1	280	36	34,6	16,8	3	17,8	1,4	1
281	2	4	5	1	281	35,8	33,9	16,8	3	17,1	1,9	2
282	2	4	6	2	282	55,3	53,4	29,5	5	23,9	1,9	2
283	2	4	7	1	283	37,3	35,9	16,8	3	19,1	1,4	1
284	2	4	8	3	284	86,4	84,6	42,3	5	42,3	1,8	2
285	2	4	9	1	285	36,4	34,6	20,2	3	14,4	1,8	2
286	2	5	1	2	286	53,3	52,1	28,2	5	23,9	1,2	1
287	2	5	2	3	287	84,6	83,2	41,1	5	42,1	1,4	1
288	2	5	3	1	288	37,3	35,9	16,8	3	19,1	1,4	1
289	2	5	4	1	289	36	34,6	16,8	3	17,8	1,4	1
290	2	5	5	1	290	35,8	33,9	16,8	3	17,1	1,9	2
291	2	5	6	2	291	55,3	53,4	29,5	5	23,9	1,9	2
292	2	5	7	1	292	37,3	35,9	16,8	3	19,1	1,4	1
293	2	5	8	3	293	86,4	84,6	42,3	5	42,3	1,8	2
294	2	5	9	1	294	36,4	34,6	20,2	3	14,4	1,8	2
295	2	6	1	2	295	53,3	52,1	28,2	5	23,9	1,2	1
296	2	6	2	3	296	84,6	83,2	41,1	5	42,1	1,4	1
297	2	6	3	1	297	37,3	35,9	16,8	3	19,1	1,4	1
298	2	6	4	1	298	36	34,6	16,8	3	17,8	1,4	1
299	2	6	5	1	299	35,3	33,9	16,8	3	17,1	1,4	1
300	2	6	6	2	300	54,8	53,4	29,5	5	23,9	1,4	1
301	2	6	7	1	301	37,3	35,9	16,8	3	19,1	1,4	1
302	2	6	8	3	302	86	84,6	42,3	5	42,3	1,4	1
303	2	6	9	1	303	36	34,6	20,2	3	14,4	1,4	1
304	2	7	1	2	304	53,7	52,1	28,2	5	23,9	1,6	2
305	2	7	2	3	305	84,6	83,2	41,1	5	42,1	1,4	1
306	2	7	3	1	306	37,8	35,9	16,8	3	19,1	1,9	2
307	2	7	4	1	307	36,5	34,6	16,8	3	17,8	1,9	2
308	2	7	5	1	308	35,3	33,9	16,8	3	17,1	1,4	1
309	2	7	6	2	309	54,8	53,4	29,5	5	23,9	1,4	1
310	2	7	7	1	310	37,7	35,9	16,8	3	19,1	1,8	2
311	2	7	8	3	311	86	84,6	42,3	5	42,3	1,4	1

312	2	7	9	1	312	36	34,6	20,2	3	14,4	1,4	1
313	2	8	1	2	313	53,7	52,1	28,2	5	23,9	1,6	2
314	2	8	2	3	314	84,6	83,2	41,1	5	42,1	1,4	1
315	2	8	3	1	315	37,8	35,9	16,8	3	19,1	1,9	2
316	2	8	4	1	316	36,5	34,6	16,8	3	17,8	1,9	2
317	2	8	5	1	317	35,3	33,9	16,8	3	17,1	1,4	1
318	2	8	6	2	318	54,8	53,4	29,5	5	23,9	1,4	1
319	2	8	7	1	319	37,7	35,9	16,8	3	19,1	1,8	2
320	2	8	8	3	320	86	84,6	42,3	5	42,3	1,4	1
321	2	8	9	1	321	36	34,6	20,2	3	14,4	1,4	1
322	2	9	1	2	322	53,3	52,1	28,2	5	23,9	1,2	1
323	2	9	2	3	323	84,6	83,2	41,1	5	42,1	1,4	1
324	2	9	3	1	324	37,3	35,9	16,8	3	19,1	1,4	1
325	2	9	4	1	325	36	34,6	16,8	3	17,8	1,4	1
326	2	9	5	1	326	35,3	33,9	16,8	3	17,1	1,4	1
327	2	9	6	2	327	54,8	53,4	29,5	5	23,9	1,4	1
328	2	9	7	1	328	37,3	35,9	16,8	3	19,1	1,4	1
329	2	9	8	3	329	86	84,6	42,3	5	42,3	1,4	1
330	2	9	9	1	330	36	34,6	20,2	3	14,4	1,4	1
331	2	10	1	2	331	53,3	52,1	28,2	5	23,9	1,2	1
332	2	10	2	3	332	84,6	83,2	41,1	5	42,1	1,4	1
333	2	10	3	1	333	37,3	35,9	16,8	3	19,1	1,4	1
334	2	10	4	1	334	36	34,6	16,8	3	17,8	1,4	1
335	2	10	5	1	335	35,8	33,9	16,8	3	17,1	1,9	2
336	2	10	6	2	336	55,3	53,4	29,5	5	23,9	1,9	2
337	2	10	7	1	337	37,3	35,9	16,8	3	19,1	1,4	1
338	2	10	8	3	338	86,4	84,6	42,3	5	42,3	1,8	2
339	2	10	9	1	339	36,4	34,6	20,2	3	14,4	1,8	2
340	2	11	1	2	340	53,3	52,1	28,2	5	23,9	1,2	1
341	2	11	2	3	341	84,6	83,2	41,1	5	42,1	1,4	1
342	2	11	3	1	342	37,3	35,9	16,8	3	19,1	1,4	1
343	2	11	4	1	343	36	34,6	16,8	3	17,8	1,4	1
344	2	11	5	1	344	35,8	33,9	16,8	3	17,1	1,9	2
345	2	11	6	2	345	55,3	53,4	29,5	5	23,9	1,9	2
346	2	11	7	1	346	37,3	35,9	16,8	3	19,1	1,4	1
347	2	11	8	3	347	86,4	84,6	42,3	5	42,3	1,8	2
348	2	11	9	1	348	36,4	34,6	20,2	3	14,4	1,8	2
349	2	12	1	2	349	53,3	52,1	28,2	5	23,9	1,2	1
350	2	12	2	3	350	84,6	83,2	41,1	5	42,1	1,4	1
351	2	12	3	1	351	37,3	35,9	16,8	3	19,1	1,4	1
352	2	12	4	1	352	36	34,6	16,8	3	17,8	1,4	1
353	2	12	5	1	353	35,3	33,9	16,8	3	17,1	1,4	1
354	2	12	6	2	354	54,8	53,4	29,5	5	23,9	1,4	1
355	2	12	7	1	355	37,3	35,9	16,8	3	19,1	1,4	1
356	2	12	8	3	356	86	84,6	42,3	5	42,3	1,4	1
357	2	12	9	1	357	36	34,6	20,2	3	14,4	1,4	1

358	2	13	1	2	358	53,7	52,1	28,2	5	23,9	1,6	2
359	2	13	2	3	359	84,6	83,2	41,1	5	42,1	1,4	1
360	2	13	3	1	360	37,8	35,9	16,8	3	19,1	1,9	2
361	2	13	4	1	361	36,5	34,6	16,8	3	17,8	1,9	2
362	2	13	5	1	362	35,3	33,9	16,8	3	17,1	1,4	1
363	2	13	6	2	363	54,8	53,4	29,5	5	23,9	1,4	1
364	2	13	7	1	364	37,7	35,9	16,8	3	19,1	1,8	2
365	2	13	8	3	365	86	84,6	42,3	5	42,3	1,4	1
366	2	13	9	1	366	36	34,6	20,2	3	14,4	1,4	1
367	2	14	1	2	367	53,7	52,1	28,2	5	23,9	1,6	2
368	2	14	2	3	368	84,6	83,2	41,1	5	42,1	1,4	1
369	2	14	3	1	369	37,8	35,9	16,8	3	19,1	1,9	2
370	2	14	4	1	370	36,5	34,6	16,8	3	17,8	1,9	2
371	2	14	5	1	371	35,3	33,9	16,8	3	17,1	1,4	1
372	2	14	6	2	372	54,8	53,4	29,5	5	23,9	1,4	1
373	2	14	7	1	373	37,7	35,9	16,8	3	19,1	1,8	2
374	2	14	8	3	374	86	84,6	42,3	5	42,3	1,4	1
375	2	14	9	1	375	36	34,6	20,2	3	14,4	1,4	1
376	2	15	1	2	376	53,3	52,1	28,2	5	23,9	1,2	1
377	2	15	2	3	377	84,6	83,2	41,1	5	42,1	1,4	1
378	2	15	3	1	378	37,3	35,9	16,8	3	19,1	1,4	1
379	2	15	4	1	379	36	34,6	16,8	3	17,8	1,4	1
380	2	15	5	1	380	35,3	33,9	16,8	3	17,1	1,4	1
381	2	15	6	2	381	54,8	53,4	29,5	5	23,9	1,4	1
382	2	15	7	1	382	37,3	35,9	16,8	3	19,1	1,4	1
383	2	15	8	3	383	86	84,6	42,3	5	42,3	1,4	1
384	2	15	9	1	384	36	34,6	20,2	3	14,4	1,4	1
385	2	16	1	2	385	53,3	52,1	28,2	5	23,9	1,2	1
386	2	16	2	3	386	84,6	83,2	41,1	5	42,1	1,4	1
387	2	16	3	1	387	37,3	35,9	16,8	3	19,1	1,4	1
388	2	16	4	1	388	36	34,6	16,8	3	17,8	1,4	1
389	2	16	5	1	389	35,3	33,9	16,8	3	17,1	1,4	1
390	2	16	6	2	390	54,8	53,4	29,5	5	23,9	1,4	1
391	2	16	7	1	391	37,3	35,9	16,8	3	19,1	1,4	1
392	2	16	8	3	392	86	84,6	42,3	5	42,3	1,4	1
393	2	16	9	1	393	36	34,6	20,2	3	14,4	1,4	1
394	2	17	1	2	394	53,3	52,1	28,2	5	23,9	1,2	1
395	2	17	2	3	395	84,6	83,2	41,1	5	42,1	1,4	1
396	2	17	3	1	396	37,3	35,9	16,8	3	19,1	1,4	1
397	2	17	4	1	397	36	34,6	16,8	3	17,8	1,4	1
398	2	17	5	1	398	35,3	33,9	16,8	3	17,1	1,4	1
399	2	17	6	2	399	54,8	53,4	29,5	5	23,9	1,4	1
400	2	17	7	1	400	37,3	35,9	16,8	3	19,1	1,4	1
401	2	17	8	3	401	86	84,6	42,3	5	42,3	1,4	1
402	2	17	9	1	402	36	34,6	20,2	3	14,4	1,4	1
403	3	2	1	3	403	71,9	70,2	32	5	38,2	1,7	1

404	3	2	2	3	404	85,3	83,9	39,4	5	44,5	1,4	1
405	3	3	1	1	405	37,4	36	20,2	3	15,8	1,4	1
406	3	3	2	2	406	51,3	49,9	27,9	5	22	1,4	1
407	3	3	3	1	407	24,3	24,3	14,2	3	10,1	0	0
408	3	3	4	3	408	85,8	84,4	38,7	5	45,7	1,4	1
409	3	3	5	1	409	36,5	35,1	23,1	4	12	1,4	1
410	3	3	6	1	410	40,4	38,6	26,6	3	12	1,8	1
411	3	3	7	2	411	51,5	50,1	28,1	5	22	1,4	1
412	3	3	8	2	412	52,9	51,6	28,5	5	23,1	1,3	1
413	3	3	9	3	413	71,9	70,2	32	5	38,2	1,7	1
414	3	3	10	3	414	85,3	83,9	39,4	5	44,5	1,4	1
415	3	4	1	1	415	37,4	36	20,2	3	15,8	1,4	1
416	3	4	2	2	416	51,7	49,9	27,9	5	22	1,8	2
417	3	4	3	1	417	24,3	24,3	14,2	3	10,1	0	0
418	3	4	4	3	418	85,8	84,4	38,7	5	45,7	1,4	1
419	3	4	5	1	419	36,5	35,1	23,1	4	12	1,4	1
420	3	4	6	1	420	40,4	38,6	26,6	3	12	1,8	1
421	3	4	7	2	421	52	50,1	28,1	5	22	1,9	2
422	3	4	8	2	422	53,4	51,6	28,5	5	23,1	1,8	2
423	3	4	9	3	423	72,7	70,2	32	5	38,2	2,5	2
424	3	4	10	3	424	85,3	83,9	39,4	5	44,5	1,4	1
425	3	5	1	1	425	37,4	36	20,2	3	15,8	1,4	1
426	3	5	2	2	426	51,7	49,9	27,9	5	22	1,8	2
427	3	5	3	1	427	24,3	24,3	14,2	3	10,1	0	0
428	3	5	4	3	428	85,8	84,4	38,7	5	45,7	1,4	1
429	3	5	5	1	429	36,5	35,1	23,1	4	12	1,4	1
430	3	5	6	1	430	40,4	38,6	26,6	3	12	1,8	1
431	3	5	7	2	431	52	50,1	28,1	5	22	1,9	2
432	3	5	8	2	432	53,4	51,6	28,5	5	23,1	1,8	2
433	3	5	9	3	433	72,7	70,2	32	5	38,2	2,5	2
434	3	5	10	3	434	85,3	83,9	39,4	5	44,5	1,4	
435	3	6	1	1	435	37,4	36	20,2	3	15,8	1,4	1
436	3	6	2	2	436	51,3	49,9	27,9	5	22	1,4	1
437	3	6	3	1	437	24,3	24,3	14,2	3	10,1	0	0
438	3	6	4	3	438	85,8	84,4	38,7	5	45,7	1,4	1
439	3	6	5	1	439	36,5	35,1	23,1	4	12	1,4	1
440	3	6	6	1	440	40,4	38,6	26,6	3	12	1,8	1
441	3	6	7	2	441	51,5	50,1	28,1	5	22	1,4	1
442	3	6	8	2	442	52,9	51,6	28,5	5	23,1	1,3	1
443	3	6	9	3	443	71,9	70,2	32	5	38,2	1,7	1
444	3	6	10	3	444	85,3	83,9	39,4	5	44,5	1,4	1
445	3	7	1	1	445	37,4	36	20,2	3	15,8	1,4	1
446	3	7	2	2	446	51,3	49,9	27,9	5	22	1,4	1
447	3	7	3	1	447	24,3	24,3	14,2	3	10,1	0	0
448	3	7	4	3	448	86,2	84,4	38,7	5	45,7	1,8	2
449	3	7	5	1	449	37	35,1	23,1	4	12	1,9	2

450	3	7	6	1	450	41	38,6	26,6	3	12	2,4	1
451	3	7	7	2	451	51,5	50,1	28,1	5	22	1,4	1
452	3	7	8	2	452	52,9	51,6	28,5	5	23,1	1,3	1
453	3	7	9	3	453	71,9	70,2	32	5	38,2	1,7	1
454	3	7	10	3	454	85,3	83,9	39,4	5	44,5	1,4	1
455	3	8	1	1	455	37,4	36	20,2	3	15,8	1,4	1
456	3	8	2	2	456	51,3	49,9	27,9	5	22	1,4	1
457	3	8	3	1	457	24,3	24,3	14,2	3	10,1	0	0
458	3	8	4	3	458	86,2	84,4	38,7	5	45,7	1,8	2
459	3	8	5	1	459	37	35,1	23,1	4	12	1,9	2
460	3	8	6	1	460	41	38,6	26,6	3	12	2,4	2
461	3	8	7	2	461	51,5	50,1	28,1	5	22	1,4	1
462	3	8	8	2	462	52,9	51,6	28,5	5	23,1	1,3	1
463	3	8	9	3	463	71,9	70,2	32	5	38,2	1,7	1
464	3	8	10	3	464	85,3	83,9	39,4	5	44,5	1,4	1
465	3	9	1	1	465	37,4	36	20,2	3	15,8	1,4	1
466	3	9	2	2	466	51,3	49,9	27,9	5	22	1,4	1
467	3	9	3	1	467	24,3	24,3	14,2	3	10,1	0	0
468	3	9	4	3	468	85,8	84,4	38,7	5	45,7	1,4	1
469	3	9	5	1	469	36,5	35,1	23,1	4	12	1,4	1
470	3	9	6	1	470	40,4	38,6	26,6	3	12	1,8	1
471	3	9	7	2	471	51,5	50,1	28,1	5	22	1,4	1
472	3	9	8	2	472	52,9	51,6	28,5	5	23,1	1,3	1
473	3	9	9	3	473	71,9	70,2	32	5	38,2	1,7	1
474	3	9	10	3	474	85,3	83,9	39,4	5	44,5	1,4	1
475	3	10	1	1	475	37,4	36	20,2	3	15,8	1,4	1
476	3	10	2	2	476	51,7	49,9	27,9	5	22	1,8	2
477	3	10	3	1	477	24,3	24,3	14,2	3	10,1	0	0
478	3	10	4	3	478	85,8	84,4	38,7	5	45,7	1,4	1
479	3	10	5	1	479	36,5	35,1	23,1	4	12	1,4	1
480	3	10	6	1	480	40,4	38,6	26,6	3	12	1,8	1
481	3	10	7	2	481	52	50,1	28,1	5	22	1,9	2
482	3	10	8	2	482	53,4	51,6	28,5	5	23,1	1,8	2
483	3	10	9	3	483	72,7	70,2	32	5	38,2	2,5	2
484	3	10	10	3	484	85,3	83,9	39,4	5	44,5	1,4	1
485	3	11	1	1	485	37,4	36	20,2	3	15,8	1,4	1
486	3	11	2	2	486	51,7	49,9	27,9	5	22	1,8	2
487	3	11	3	1	487	24,3	24,3	14,2	3	10,1	0	0
488	3	11	4	3	488	85,8	84,4	38,7	5	45,7	1,4	1
489	3	11	5	1	489	36,5	35,1	23,1	4	12	1,4	1
490	3	11	6	1	490	40,4	38,6	26,6	3	12	1,8	1
491	3	11	7	2	491	52	50,1	28,1	5	22	1,9	2
492	3	11	8	2	492	53,4	51,6	28,5	5	23,1	1,8	2
493	3	11	9	3	493	72,7	70,2	32	5	38,2	2,5	2
494	3	11	10	3	494	85,3	83,9	39,4	5	44,5	1,4	1
495	3	12	1	1	495	37,4	36	20,2	3	15,8	1,4	1

496	3	12	2	2	496	51,3	49,9	27,9	5	22	1,4	1
497	3	12	3	1	497	24,3	24,3	14,2	3	10,1	0	0
498	3	12	4	3	498	85,8	84,4	38,7	5	45,7	1,4	1
499	3	12	5	1	499	36,5	35,1	23,1	4	12	1,4	1
500	3	12	6	1	500	40,4	38,6	26,6	3	12	1,8	1
501	3	12	7	2	501	51,5	50,1	28,1	5	22	1,4	1
502	3	12	8	2	502	52,9	51,6	28,5	5	23,1	1,3	1
503	3	12	9	3	503	71,9	70,2	32	5	38,2	1,7	1
504	3	12	10	3	504	85,3	83,9	39,4	5	44,5	1,4	1
505	3	13	1	1	505	37,4	36	20,2	3	15,8	1,4	1
506	3	13	2	2	506	51,3	49,9	27,9	5	22	1,4	1
507	3	13	3	1	507	24,3	24,3	14,2	3	10,1	0	0
508	3	13	4	3	508	86,2	84,4	38,7	5	45,7	1,8	2
509	3	13	5	1	509	37	35,1	23,1	4	12	1,9	2
510	3	13	6	1	510	41	38,6	26,6	3	12	2,4	2
511	3	13	7	2	511	51,5	50,1	28,1	5	22	1,4	1
512	3	13	8	2	512	52,9	51,6	28,5	5	23,1	1,3	1
513	3	13	9	3	513	71,9	70,2	32	5	38,2	1,7	1
514	3	13	10	3	514	85,3	83,9	39,4	5	44,5	1,4	1
515	3	14	1	1	515	37,4	36	20,2	3	15,8	1,4	1
516	3	14	2	2	516	51,3	49,9	27,9	5	22	1,4	1
517	3	14	3	1	517	24,3	24,3	14,2	3	10,1	0	0
518	3	14	4	3	518	86,2	84,4	38,7	5	45,7	1,8	2
519	3	14	5	1	519	37	35,1	23,1	4	12	1,9	2
520	3	14	6	1	520	41	38,6	26,6	3	12	2,4	2
521	3	14	7	2	521	51,5	50,1	28,1	5	22	1,4	1
522	3	14	8	2	522	52,9	51,6	28,5	5	23,1	1,3	1
523	3	14	9	3	523	71,9	70,2	32	5	38,2	1,7	1
524	3	14	10	3	524	85,3	83,9	39,4	5	44,5	1,4	1
525	3	15	1	1	525	37,4	36	20,2	3	15,8	1,4	1
526	3	15	2	2	526	51,3	49,9	27,9	5	22	1,4	1
527	3	15	3	1	527	24,3	24,3	14,2	3	10,1	0	0
528	3	15	4	3	528	85,8	84,4	38,7	5	45,7	1,4	1
529	3	15	5	1	529	36,5	35,1	23,1	4	12	1,4	1
530	3	15	6	1	530	40,4	38,6	26,6	3	12	1,8	1
531	3	15	7	2	531	51,5	50,1	28,1	5	22	1,4	1
532	3	15	8	2	532	52,9	51,6	28,5	5	23,1	1,3	1
533	3	15	9	3	533	71,9	70,2	32	5	38,2	1,7	1
534	3	15	10	3	534	85,3	83,9	39,4	5	44,5	1,4	1
535	3	16	1	1	535	37,4	36	20,2	3	15,8	1,4	1
536	3	16	2	2	536	51,3	49,9	27,9	5	22	1,4	1
537	3	16	3	1	537	24,3	24,3	14,2	3	10,1	0	0
538	3	16	4	3	538	85,8	84,4	38,7	5	45,7	1,4	1
539	3	16	5	1	539	36,5	35,1	23,1	4	12	1,4	1
540	3	16	6	1	540	40,4	38,6	26,6	3	12	1,8	1
541	3	16	7	2	541	51,5	50,1	28,1	5	22	1,4	1

542	3	16	8	2	542	52,9	51,6	28,5	5	23,1	1,3	1
543	3	16	9	3	543	71,9	70,2	32	5	38,2	1,7	1
544	3	16	10	3	544	85,3	83,9	39,4	5	44,5	1,4	1
545	3	17	1	1	545	37,4	36	20,2	3	15,8	1,4	1
546	3	17	2	2	546	51,3	49,9	27,9	5	22	1,4	1
547	3	17	3	1	547	24,3	24,3	14,2	3	10,1	0	0
548	3	17	4	3	548	85,8	84,4	38,7	5	45,7	1,4	1
549	3	17	5	1	549	36,5	35,1	23,1	4	12	1,4	1
550	3	17	6	1	550	40,4	38,6	26,6	3	12	1,8	1
551	3	17	7	2	551	51,5	50,1	28,1	5	22	1,4	1
552	3	17	8	2	552	52,9	51,6	28,5	5	23,1	1,3	1
553	3	17	9	3	553	71,9	70,2	32	5	38,2	1,7	1
554	3	17	10	3	554	85,3	83,9	39,4	5	44,5	1,4	1
555	4	2	1	2	555	70	68,3	33,7	5	34,6	1,7	2
556	4	2	2	1	556	40	38,5	25	3	13,5	1,5	1
557	4	2	3	1	557	25,7	25,7	13,2	3	12,5	0	0
558	4	2	4	1	558	37,8	36,3	22,7	3	13,6	1,5	1
559	4	2	5	3	559	86,5	85,1	39,8	5	45,3	1,4	1
560	4	3	1	2	560	70	68,3	33,7	5	34,6	1,7	2
561	4	3	2	1	561	40	38,5	25	3	13,5	1,5	1
562	4	3	3	1	562	25,7	25,7	13,2	3	12,5	0	0
563	4	3	4	1	563	37,8	36,3	22,7	3	13,6	1,5	1
564	4	3	5	3	564	86,5	85,1	39,8	5	45,3	1,4	1
565	4	4	1	2	565	69,6	68,3	33,7	5	34,6	1,3	1
566	4	4	2	1	566	40	38,5	25	3	13,5	1,5	1
567	4	4	3	1	567	25,7	25,7	13,2	3	12,5	0	0
568	4	4	4	1	568	37,8	36,3	22,7	3	13,6	1,5	1
569	4	4	5	3	569	86,5	85,1	39,8	5	45,3	1,4	1
570	4	5	1	2	570	70	68,3	33,7	5	34,6	1,7	2
571	4	5	2	1	571	40	38,5	25	3	13,5	1,5	1
572	4	5	3	1	572	25,7	25,7	13,2	3	12,5	0	0
573	4	5	4	1	573	37,8	36,3	22,7	3	13,6	1,5	1
574	4	5	5	3	574	86,5	85,1	39,8	5	45,3	1,4	1
575	4	6	1	2	575	70	68,3	33,7	5	34,6	1,7	2
576	4	6	2	1	576	40	38,5	25	3	13,5	1,5	1
577	4	6	3	1	577	25,7	25,7	13,2	3	12,5	0	0
578	4	6	4	1	578	37,8	36,3	22,7	3	13,6	1,5	1
579	4	6	5	3	579	86,5	85,1	39,8	5	45,3	1,4	1
580	4	7	1	2	580	69,6	68,3	33,7	5	34,6	1,3	1
581	4	7	2	1	581	40	38,5	25	3	13,5	1,5	1
582	4	7	3	1	582	25,7	25,7	13,2	3	12,5	0	0
583	4	7	4	1	583	37,8	36,3	22,7	3	13,6	1,5	1
584	4	7	5	3	584	86,5	85,1	39,8	5	45,3	1,4	1
585	4	8	1	2	585	70	68,3	33,7	5	34,6	1,7	2
586	4	8	2	1	586	40	38,5	25	3	13,5	1,5	1
587	4	8	3	1	587	25,7	25,7	13,2	3	12,5	0	0



588	4	8	4	1	588	37,8	36,3	22,7	3	13,6	1,5	1
589	4	8	5	3	589	86,5	85,1	39,8	5	45,3	1,4	1
590	4	9	1	2	590	70	68,3	33,7	5	34,6	1,7	2
591	4	9	2	1	591	40	38,5	25	3	13,5	1,5	1
592	4	9	3	1	592	25,7	25,7	13,2	3	12,5	0	0
593	4	9	4	1	593	37,8	36,3	22,7	3	13,6	1,5	1
594	4	9	5	3	594	86,5	85,1	39,8	5	45,3	1,4	1
595	4	10	1	2	595	69,6	68,3	33,7	5	34,6	1,3	1
596	4	10	2	1	596	40	38,5	25	3	13,5	1,5	1
597	4	10	3	1	597	25,7	25,7	13,2	3	12,5	0	0
598	4	10	4	1	598	37,8	36,3	22,7	3	13,6	1,5	1
599	4	10	5	3	599	86,5	85,1	39,8	5	45,3	1,4	1
600	4	11	1	2	600	70	68,3	33,7	5	34,6	1,7	2
601	4	11	2	1	601	40	38,5	25	3	13,5	1,5	1
602	4	11	3	1	602	25,7	25,7	13,2	3	12,5	0	0
603	4	11	4	1	603	37,8	36,3	22,7	3	13,6	1,5	1
604	4	11	5	3	604	86,5	85,1	39,8	5	45,3	1,4	1
605	4	12	1	2	605	70	68,3	33,7	5	34,6	1,7	2
606	4	12	2	1	606	40	38,5	25	3	13,5	1,5	1
607	4	12	3	1	607	25,7	25,7	13,2	3	12,5	0	0
608	4	12	4	1	608	37,8	36,3	22,7	3	13,6	1,5	1
609	4	12	5	3	609	86,5	85,1	39,8	5	45,3	1,4	1
610	4	13	1	2	610	69,6	68,3	33,7	5	34,6	1,3	1
611	4	13	2	1	611	40	38,5	25	3	13,5	1,5	1
612	4	13	3	1	612	25,7	25,7	13,2	3	12,5	0	0
613	4	13	4	1	613	37,8	36,3	22,7	3	13,6	1,5	1
614	4	13	5	3	614	86,5	85,1	39,8	5	45,3	1,4	1
615	4	14	1	2	615	69,6	68,3	33,7	5	34,6	1,3	1
616	4	14	2	1	616	40	38,5	25	3	13,5	1,5	1
617	4	14	3	1	617	25,7	25,7	13,2	3	12,5	0	0
618	4	14	4	1	618	37,8	36,3	22,7	3	13,6	1,5	1
619	4	14	5	3	619	86,5	85,1	39,8	5	45,3	1,4	1
620	4	15	1	2	620	69,6	68,3	33,7	5	34,6	1,3	1
621	4	15	2	1	621	40	38,5	25	3	13,5	1,5	1
622	4	15	3	1	622	25,7	25,7	13,2	3	12,5	0	0
623	4	15	4	1	623	37,8	36,3	22,7	3	13,6	1,5	1
624	4	15	5	3	624	86,5	85,1	39,8	5	45,3	1,4	1
625	4	16	1	2	625	69,6	68,3	33,7	5	34,6	1,3	1
626	4	16	2	1	626	40	38,5	25	3	13,5	1,5	1
627	4	16	3	1	627	25,7	25,7	13,2	3	12,5	0	0
628	4	16	4	1	628	37,8	36,3	22,7	3	13,6	1,5	1
629	4	16	5	3	629	86,5	85,1	39,8	5	45,3	1,4	1
630	4	17	1	2	630	69,6	68,3	33,7	5	34,6	1,3	1
631	4	17	2	1	631	40	38,5	25	3	13,5	1,5	1
632	4	17	3	1	632	25,7	25,7	13,2	3	12,5	0	0
633	4	17	4	1	633	37,8	36,3	22,7	3	13,6	1,5	1

634	4	17	5	3	634	86,5	85,1	39,8	5	45,3	1,4	1
635	4	18	1	2	635	69,6	68,3	33,7	5	34,6	1,3	1
636	4	18	2	1	636	40	38,5	25	3	13,5	1,5	1
637	4	18	3	1	637	25,7	25,7	13,2	3	12,5	0	0
638	4	18	4	1	638	37,8	36,3	22,7	3	13,6	1,5	1
639	4	18	5	3	639	86,5	85,1	39,8	5	45,3	1,4	1
640	4	19	1	2	640	69,6	68,3	33,7	5	34,6	1,3	1
641	4	19	2	1	641	40	38,5	25	3	13,5	1,5	1
642	4	19	3	1	642	25,7	25,7	13,2	3	12,5	0	0
643	4	19	4	1	643	37,8	36,3	22,7	3	13,6	1,5	1
644	4	19	5	3	644	86,5	85,1	39,8	5	45,3	1,4	1
645	4	20	1	2	645	69,6	68,3	33,7	5	34,6	1,3	1
646	4	20	2	1	646	40	38,5	25	3	13,5	1,5	1
647	4	20	3	1	647	25,7	25,7	13,2	3	12,5	0	0
648	4	20	4	1	648	37,8	36,3	22,7	3	13,6	1,5	1
649	4	20	5	3	649	86,5	85,1	39,8	5	45,3	1,4	1
650	4	21	1	2	650	69,6	68,3	33,7	5	34,6	1,3	1
651	4	21	2	1	651	40	38,5	25	3	13,5	1,5	1
652	4	21	3	1	652	25,7	25,7	13,2	3	12,5	0	0
653	4	21	4	1	653	37,8	36,3	22,7	3	13,6	1,5	1
654	4	21	5	3	654	86,5	85,1	39,8	5	45,3	1,4	1
655	4	22	1	2	655	69,2	67,9	33,3	5	34,6	1,3	1
656	4	22	2	1	656	40	38,5	25	3	13,5	1,5	1
657	4	22	3	1	657	25,3	25,3	13,2	3	12,1	0	0
658	4	22	4	1	658	37,8	36,3	22,7	3	13,6	1,5	1
659	4	22	5	3	659	86,1	84,7	39,4	5	45,3	1,4	1
660	4	23	1	2	660	69,2	67,9	33,3	5	34,6	1,3	1
661	4	23	2	1	661	40	38,5	25	3	13,5	1,5	1
662	4	23	3	1	662	25,3	25,3	13,2	3	12,1	0	0
663	4	23	4	1	663	37,8	36,3	22,7	3	13,6	1,5	1
664	4	23	5	3	664	86,1	84,7	39,4	5	45,3	1,4	1
665	4	24	1	2	665	69,2	67,9	33,3	5	34,6	1,3	1
666	4	24	2	1	666	40	38,5	25	3	13,5	1,5	1
667	4	24	3	1	667	25,3	25,3	13,2	3	12,1	0	0
668	4	24	4	1	668	37,8	36,3	22,7	3	13,6	1,5	1
669	4	24	5	3	669	86,1	84,7	39,4	5	45,3	1,4	1
670	4	25	1	2	670	69,2	67,9	33,3	5	34,6	1,3	1
671	4	25	2	1	671	40	38,5	25	3	13,5	1,5	1
672	4	25	3	1	672	25,3	25,3	13,2	3	12,1	0	0
673	4	25	4	1	673	37,8	36,3	22,7	3	13,6	1,5	1
674	4	25	5	3	674	86,1	84,7	39,4	5	45,3	1,4	1
675	4	26	1	2	675	69,2	67,9	33,3	5	34,6	1,3	1
676	4	26	2	1	676	40	38,5	25	3	13,5	1,5	1
677	4	26	3	1	677	25,3	25,3	13,2	3	12,1	0	0
678	4	26	4	1	678	37,8	36,3	22,7	3	13,6	1,5	1
679	4	26	5	3	679	86,1	84,7	39,4	5	45,3	1,4	1

680	4	27	1	2	680	69,2	67,9	33,3	5	34,6	1,3	1
681	4	27	2	1	681	40	38,5	25	3	13,5	1,5	1
682	4	27	3	1	682	25,3	25,3	13,2	3	12,1	0	0
683	4	27	4	1	683	37,8	36,3	22,7	3	13,6	1,5	1
684	4	27	5	3	684	86,1	84,7	39,4	5	45,3	1,4	1
685	4	28	1	2	685	69,2	67,9	33,3	5	34,6	1,3	1
686	4	28	2	1	686	40	38,5	25	3	13,5	1,5	1
687	4	28	3	1	687	25,3	25,3	13,2	3	12,1	0	0
688	4	28	4	1	688	37,8	36,3	22,7	3	13,6	1,5	1
689	4	28	5	3	689	86,1	84,7	39,4	5	45,3	1,4	1
690	4	29	1	2	690	69,2	67,9	33,3	5	34,6	1,3	1
691	4	29	2	1	691	40	38,5	25	3	13,5	1,5	1
692	4	29	3	1	692	25,3	25,3	13,2	3	12,1	0	0
693	4	29	4	1	693	37,8	36,3	22,7	3	13,6	1,5	1
694	4	29	5	3	694	86,1	84,7	39,4	5	45,3	1,4	1
695	4	30	1	2	695	69,2	67,9	33,3	5	34,6	1,3	1
696	4	30	2	1	696	40	38,5	25	3	13,5	1,5	1
697	4	30	3	1	697	25,3	25,3	13,2	3	12,1	0	0
698	4	30	4	1	698	37,8	36,3	22,7	3	13,6	1,5	1
699	4	30	5	3	699	86,1	84,7	39,4	5	45,3	1,4	1
700	5	2	1	3	700	76	73,7	30,2	5	43,5	2,3	2
701	5	2	2	2	701	55	52,7	28,9	5	23,8	2,3	2
702	5	2	3	1	702	38,6	37	23,7	3	13,3	1,6	1
703	5	2	4	1	703	38,2	36,4	24,6	3	11,8	1,8	1
704	5	2	5	3	704	90,8	89	41,9	5	47,1	1,8	1
705	5	3	1	3	705	76	73,7	30,2	5	43,5	2,3	2
706	5	3	2	2	706	55	52,7	28,9	5	23,8	2,3	2
707	5	3	3	1	707	38,6	37	23,7	3	13,3	1,6	1
708	5	3	4	1	708	38,2	36,4	24,6	3	11,8	1,8	1
709	5	3	5	3	709	90,8	89	41,9	5	47,1	1,8	2
710	5	4	1	3	710	75,4	73,8	30,3	5	43,5	1,6	1
711	5	4	2	2	711	54,3	52,7	28,9	5	23,8	1,6	1
712	5	4	3	1	712	38,6	37	23,7	3	13,3	1,6	1
713	5	4	4	1	713	38,2	36,4	24,6	3	11,8	1,8	1
714	5	4	5	3	714	90,4	89	41,9	5	47,1	1,4	1
715	5	5	1	3	715	76	73,7	30,2	5	43,5	2,3	2
716	5	5	2	2	716	55	52,7	28,9	5	23,8	2,3	2
717	5	5	3	1	717	38,6	37	23,7	3	13,3	1,6	1
718	5	5	4	1	718	38,2	36,4	24,6	3	11,8	1,8	1
719	5	5	5	3	719	90,8	89	41,9	5	47,1	1,8	2
720	5	6	1	3	720	76	73,7	30,2	5	43,5	2,3	2
721	5	6	2	2	721	55	52,7	28,9	5	23,8	2,3	2
722	5	6	3	1	722	38,6	37	23,7	3	13,3	1,6	1
723	5	6	4	1	723	38,2	36,4	24,6	3	11,8	1,8	1
724	5	6	5	3	724	90,8	89	41,9	3	47,1	1,8	2
725	5	7	1	3	725	75,4	73,8	30,3	5	43,5	1,6	1

726	5	7	2	2	726	54,3	52,7	28,9	5	23,8	1,6	1
727	5	7	3	1	727	38,6	37	23,7	3	13,3	1,6	1
728	5	7	4	1	728	38,2	36,4	24,6	3	11,8	1,8	1
729	5	7	5	3	729	90,4	89	41,9	5	47,1	1,4	1
730	5	8	1	3	730	76,1	73,8	30,3	5	43,5	2,3	2
731	5	8	2	2	731	55	52,7	28,9	5	23,8	2,3	2
732	5	8	3	1	732	38,6	37	23,7	3	13,3	1,6	1
733	5	8	4	1	733	38,2	36,4	24,6	3	11,8	1,8	1
734	5	8	5	3	734	90,8	89	41,9	5	47,1	1,8	2
735	5	9	1	3	735	76,1	73,8	30,3	5	43,5	2,3	2
736	5	9	2	2	736	55	52,7	28,9	5	23,8	2,3	2
737	5	9	3	1	737	38,6	37	23,7	3	13,3	1,6	1
738	5	9	4	1	738	38,2	36,4	24,6	3	11,8	1,8	1
739	5	9	5	3	739	90,8	89	41,9	5	47,1	1,8	2
740	5	10	1	3	740	75,4	73,8	30,3	5	43,5	1,6	1
741	5	10	2	2	741	54,3	52,7	28,9	5	23,8	1,6	1
742	5	10	3	1	742	38,6	37	23,7	3	13,3	1,6	1
743	5	10	4	1	743	38,2	36,4	24,6	3	11,8	1,8	1
744	5	10	5	3	744	90,4	89	41,9	5	47,1	1,4	1
745	5	11	1	3	745	76,2	73,9	30,4	5	43,5	2,3	2
746	5	11	2	2	746	55	52,7	28,9	5	23,8	2,3	2
747	5	11	3	1	747	38,6	37	23,7	3	13,3	1,6	1
748	5	11	4	1	748	38,2	36,4	24,6	3	11,8	1,8	1
749	5	11	5	3	749	90,9	89,1	42	5	47,1	1,8	2
750	5	12	1	3	750	76,2	73,9	30,4	5	43,5	2,3	2
751	5	12	2	2	751	55	52,7	28,9	5	23,8	2,3	2
752	5	12	3	1	752	38,6	37	23,7	3	13,3	1,6	1
753	5	12	4	1	753	38,2	36,4	24,6	3	11,8	1,8	1
754	5	12	5	3	754	90,9	89,1	42	5	47,1	1,8	2
755	5	13	1	3	755	75,5	73,9	30,4	5	43,5	1,6	1
756	5	13	2	2	756	54,3	52,7	28,9	5	23,8	1,6	1
757	5	13	3	1	757	38,6	37	23,7	3	13,3	1,6	1
758	5	13	4	1	758	38,2	36,4	24,6	3	11,8	1,8	1
759	5	13	5	3	759	90,5	89,1	42	5	47,1	1,4	1
760	5	14	1	3	760	75,5	73,9	30,4	5	43,5	1,6	1
761	5	14	2	2	761	54,3	52,7	28,9	5	23,8	1,6	1
762	5	14	3	1	762	38,6	37	23,7	3	13,3	1,6	1
763	5	14	4	1	763	38,2	36,4	24,6	3	11,8	1,8	1
764	5	14	5	3	764	90,5	89,1	42	5	47,1	1,4	1
765	5	15	1	3	765	75,5	73,9	30,4	5	43,5	1,6	1
766	5	15	2	2	766	54,3	52,7	28,9	5	23,8	1,6	1
767	5	15	3	1	767	38,6	37	23,7	3	13,3	1,6	1
768	5	15	4	1	768	38,2	36,4	24,6	3	11,8	1,8	1
769	5	15	5	3	769	90,5	89,1	42	5	47,1	1,4	1
770	5	16	1	3	770	75,5	73,9	30,4	5	43,5	1,6	1
771	5	16	2	2	771	54,3	52,7	28,9	5	23,8	1,6	1

772	5	16	3	1	772	38,6	37	23,7	3	13,3	1,6	1
773	5	16	4	1	773	38,2	36,4	24,6	3	11,8	1,8	1
774	5	16	5	3	774	90,5	89,1	42	5	47,1	1,4	1
775	5	17	1	3	775	75,5	73,9	30,4	5	43,5	1,6	1
776	5	17	2	2	776	54,3	52,7	28,9	5	23,8	1,6	1
777	5	17	3	1	777	38,6	37	23,7	3	13,3	1,6	1
778	5	17	4	1	778	38,2	36,4	24,6	3	11,8	1,8	1
779	5	17	5	3	779	90,5	89,1	42	5	47,1	1,4	1
780	5	18	1	3	780	75,5	73,9	30,4	5	43,5	1,6	1
781	5	18	2	2	781	54,3	52,7	28,9	5	23,8	1,6	1
782	5	18	3	1	782	38,6	37	23,7	3	13,3	1,6	1
783	5	18	4	1	783	38,2	36,4	24,6	3	11,8	1,8	1
784	5	18	5	3	784	90,5	89,1	42	5	47,1	1,4	1
785	5	19	1	3	785	75,5	73,9	30,4	5	43,5	1,6	1
786	5	19	2	2	786	54,3	52,7	28,9	5	23,8	1,6	1
787	5	19	3	1	787	38,6	37	23,7	3	13,3	1,6	1
788	5	19	4	1	788	38,2	36,4	24,6	3	11,8	1,8	1
789	5	19	5	3	789	90,5	89,1	42	5	47,1	1,4	1
790	5	20	1	3	790	75,5	73,9	30,4	5	43,5	1,6	1
791	5	20	2	2	791	54,3	52,7	28,9	5	23,8	1,6	1
792	5	20	3	1	792	38,6	37	23,7	3	13,3	1,6	1
793	5	20	4	1	793	38,2	36,4	24,6	3	11,8	1,8	1
794	5	20	5	3	794	90,5	89,1	42	5	47,1	1,4	1
795	5	21	1	3	795	75,5	73,9	30,4	5	43,5	1,6	1
796	5	21	2	2	796	54,3	52,7	28,9	5	23,8	1,6	1
797	5	21	3	1	797	38,6	37	23,7	3	13,3	1,6	1
798	5	21	4	1	798	38,2	36,4	24,6	3	11,8	1,8	1
799	5	21	5	3	799	90,5	89,1	42	5	47,1	1,4	1
800	5	22	1	3	800	75,5	73,9	30,4	5	43,5	1,6	1
801	5	22	2	2	801	54,3	52,7	28,9	5	23,8	1,6	1
802	5	22	3	1	802	38,6	37	23,7	3	13,3	1,6	1
803	5	22	4	1	803	38,2	36,4	24,6	3	11,8	1,8	1
804	5	22	5	3	804	90,1	88,7	41,6	5	47,1	1,4	1
805	5	23	1	3	805	75,5	73,9	30,4	5	43,5	1,6	1
806	5	23	2	2	806	54,3	52,7	28,9	5	23,8	1,6	1
807	5	23	3	1	807	38,6	37	23,7	3	13,3	1,6	1
808	5	23	4	1	808	38,2	36,4	24,6	3	11,8	1,8	1
809	5	23	5	3	809	90,1	88,7	41,6	5	47,1	1,4	1
810	5	24	1	3	810	75,5	73,9	30,4	5	43,5	1,6	1
811	5	24	2	2	811	54,3	52,7	28,9	5	23,8	1,6	1
812	5	24	3	1	812	38,6	37	23,7	3	13,3	1,6	1
813	5	24	4	1	813	38,2	36,4	24,6	3	11,8	1,8	1
814	5	24	5	3	814	90,1	88,7	41,6	5	47,1	1,4	1
815	5	25	1	3	815	75,5	73,9	30,4	5	43,5	1,6	1
816	5	25	2	2	816	54,3	52,7	28,9	5	23,8	1,6	1
817	5	25	3	1	817	38,6	37	23,7	3	13,3	1,6	1

818	5	25	4	1	818	38,2	36,4	24,6	3	11,8	1,8	1
819	5	25	5	3	819	90,1	88,7	41,6	5	47,1	1,4	1
820	5	26	1	3	820	75,5	73,9	30,4	5	43,5	1,6	1
821	5	26	2	2	821	54,3	52,7	28,9	5	23,8	1,6	1
822	5	26	3	1	822	38,6	37	23,7	3	13,3	1,6	1
823	5	26	4	1	823	38,2	36,4	24,6	3	11,8	1,8	1
824	5	26	5	3	824	90,1	88,7	41,6	5	47,1	1,4	1
825	5	27	1	3	825	75,5	73,9	30,4	5	43,5	1,6	1
826	5	27	2	2	826	54,3	52,7	28,9	5	23,8	1,6	1
827	5	27	3	1	827	38,6	37	23,7	3	13,3	1,6	1
828	5	27	4	1	828	38,2	36,4	24,6	3	11,8	1,8	1
829	5	27	5	3	829	90,1	88,7	41,6	5	47,1	1,4	1
830	5	28	1	3	830	75,5	73,9	30,4	5	43,5	1,6	1
831	5	28	2	2	831	54,3	52,7	28,9	5	23,8	1,6	1
832	5	28	3	1	832	38,6	37	23,7	3	13,3	1,6	1
833	5	28	4	1	833	38,2	36,4	24,6	3	11,8	1,8	1
834	5	28	5	3	834	90,1	88,7	41,6	5	47,1	1,4	1
835	5	29	1	3	835	75,5	73,9	30,4	5	43,5	1,6	1
836	5	29	2	2	836	54,3	52,7	28,9	5	23,8	1,6	1
837	5	29	3	1	837	38,6	37	23,7	3	13,3	1,6	1
838	5	29	4	1	838	38,2	36,4	24,6	3	11,8	1,8	1
839	5	29	5	3	839	90,1	88,7	41,6	5	47,1	1,4	1
840	5	30	1	3	840	75,5	73,9	30,4	5	43,5	1,6	1
841	5	30	2	2	841	54,3	52,7	28,9	5	23,8	1,6	1
842	5	30	3	1	842	38,6	37	23,7	3	13,3	1,6	1
843	5	30	4	1	843	38,2	36,4	24,6	3	11,8	1,8	1
844	5	30	5	3	844	90,1	88,7	41,6	5	47,1	1,4	1
<b>Итого:</b>				<b>1 628,0</b>		<b>47 637,5</b>	<b>46 302,8</b>	<b>24 159,6</b>	<b>3 638,0</b>	<b>22 143,2</b>	<b>1 334,7</b>	<b>956,0</b>

**Номенклатура нежилых помещений, назначение – помещения общественного назначения**

№ п/п	Секция	Этаж	Номер условный	Площадь проектная, кв.м	Проектная площадь частей нежилого помещения	
1	1	1	1	50,1	Помещение учреждения общественного назначения	50,1
2	1	1	2	104,5	Помещение учреждения общественного назначения	104,5
3	1	1	3	86,8	Помещение учреждения общественного назначения Комната №1	65,7
					Помещение учреждения общественного назначения Комната №2	21,1
4	1	1	4	101	Помещение учреждения общественного назначения Комната №1	73,8
					Помещение учреждения общественного назначения Комната №2	27,2
5	1	1	5	62,4	Помещение учреждения общественного назначения	62,4
6	1	1	6	84,1	Помещение учреждения общественного назначения	84,1
7	1	1	7	73,2	Помещение учреждения общественного назначения	73,2
8	2	1	8	80,6	Помещение учреждения общественного назначения	80,6
9	2	1	9	51	Помещение учреждения общественного назначения	51
10	2	1	10	131,1	Помещение учреждения общественного назначения	131,1

11	2	1	11	51,8	Помещение учреждения общественного назначения	51,8
12	2	1	12	87,7	Помещение учреждения общественного назначения	87,7
13	2	1	13	59,9	Помещение учреждения общественного назначения	59,9
14	3	1	14	72,8	Помещение учреждения общественного назначения	72,8
15	4	1	15	78,9	Помещение учреждения общественного назначения Комната №1	70
					Помещение учреждения общественного назначения Комната №2	8,9
16	4	1	16	125,6	Помещение учреждения общественного назначения Комната №1	108,4
					Помещение учреждения общественного назначения Комната №2	17,2
17	5	1	17	107,1	Помещение учреждения общественного назначения	107,1
18	5	1	18	86,2	Помещение учреждения общественного назначения	86,2
19	5	1	19	51,4	Помещение учреждения общественного назначения Комната №1	36,4
					Помещение учреждения общественного назначения Комната №2	15
20	5	1	20	73,6	Помещение учреждения общественного назначения	73,6
<b>ИТОГО:</b>				<b>1 619,8</b>		

#### Номенклатура детского дошкольного образовательного учреждения

№ п/п	Секция	Этаж	Номер на этаже	Назначение	Площадь по проекту, кв.м
1	2	1	5.2.7.01	Коридор	11,1
2	2	1	5.2.7.02	ЛК-5 ДДУ	19,5
3	2	1	5.2.7.03	Электрощитовая	8,4
4	2	1	5.2.7.04	Кабинет врача	11,2
5	2	2	5.2.7.1	ЛК-5 ДДУ	19,9
6	2	2	5.2.7.2	Физкультурно-музыкальный зал	80,2
7	2	2	5.2.7.3	Инвентарная	2,7
8	2	2	5.2.7.4	Коридор	20,1
9	2	2	5.2.7.5	Иметодический кабинет	12,3
10	2	2	5.2.7.6	Кабинет заведующего	12,4
11	2	2	5.2.7.7	Раздевальная	18,7
12	2	2	5.2.7.8	Раздевальная	18,8
13	3	1	5.3.7.01	Спальня	35,9
14	3	1	5.3.7.02	Групповая 15 человек	28,2
15	3	1	5.3.7.03	Туалетная	11,2
16	3	1	5.3.7.04	Буфетная	7,1
17	3	1	5.3.7.05	С/у	3,4
18	3	1	5.3.7.06	Тамбур	15,6
19	3	1	5.3.7.07	Кладовая	4,1
20	3	1	5.3.7.08	Процедурный кабинет	12
21	3	1	5.3.7.09	С/у с местом пригот. дез. раств	7,1
22	3	1	5.3.7.10	КУИ	3,1
23	3	1	5.3.7.11	Моечная тары	4,1
24	3	1	5.3.7.12	Раздевальная	13,7
25	3	1	5.3.7.13	Тамбур	6,9
26	3	1	5.3.7.14	Помещение охраны	9,8
27	3	1	5.3.7.15	Тамбур	6,9
28	3	1	5.3.7.16	С/у	2,9
29	3	1	5.3.7.17	С/у для детей	5,7



30	3	1	5.3.7.18	Загрузочный тамбур	6
31	3	1	5.3.7.19	Кладовая чистого белья	9,5
32	3	1	5.3.7.20	Коридор	85,3
33	3	1	5.3.7.21	ЛК-6 ДДУ	20,1
34	3	1	5.3.7.22	Коридор	6,7
35	3	1	5.3.7.23	Подъёмник	2,3
36	3	1	5.3.7.24	Буфет-раздаточная	25,8
37	3	1	5.3.7.25	Душевая с с/у	5,9
38	3	1	5.3.7.26	Комната для приёма пищи персонала	14,3
39	3	1	5.3.7.27	Гардероб персонала	14,6
40	3	1	5.3.7.28	Спальня	36,4
41	3	1	5.3.7.29	Групповая 16 человек	36,3
42	3	1	5.3.7.30	Раздевальная	24,9
43	3	1	5.3.7.31	Туалетная	14
44	3	1	5.3.7.32	Буфетная	6,7
45	3	2	5.3.7.9	Туалетная	17,5
46	3	2	5.3.7.10	Групповая 17 человек	37,6
47	3	2	5.3.7.11	Буфетная	7,5
48	3	2	5.3.7.12	Спальня	35,3
49	3	2	5.3.7.13	Кладовая	4,7
50	3	2	5.3.7.14	Кладовая грязного белья	5,6
51	3	2	5.3.7.15	Кабинет логопеда	13,9
52	3	2	5.3.7.16	Кабинет психолога	19,9
53	3	2	5.3.7.17	Кладовая инвентаря	7,2
54	3	2	5.3.7.18	КУИ	4,7
55	3	2	5.3.7.19	Раздаточная	5,7
56	3	2	5.3.7.20	Раздевальная	25,4
57	3	2	5.3.7.21	Буфетная	4,3
58	3	2	5.3.7.22	Туалетная	11,9
59	3	2	5.3.7.23	Групповая 17 человек	35,6
60	3	2	5.3.7.24	Спальня	35,2
61	3	2	5.3.7.25	Кладовая грязного белья	5,9
62	3	2	5.3.7.26	Комната личной гигиены	8,6
63	3	2	5.3.7.27	Спальня	29,4
64	3	2	5.3.7.28	Туалетная	16,5
65	3	2	5.3.7.29	Буфетная	8,5
66	3	2	5.3.7.30	Групповая 15 человек	37,4
67	3	2	5.3.7.31	Коридор	72,1
68	3	2	5.3.7.32	ЛК-6 ДДУ	20,2
<b>Итого:</b>					<b>1192,40</b>

#### Номенклатура нежилых помещений, назначение – хозяйственные кладовые (внеквартирные)

№ п/п	Секция	Этаж	Номер условный	Функциональное назначение	Проектная площадь, кв.м
1	1	1-ый подземный	1	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	5,4
2	1	1-ый подземный	2	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	4,4
3	1	1-ый подземный	3	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	4,4
4	1	1-ый подземный	4	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	4,8
5	1	1-ый подземный	5	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	4,8
6	1	1-ый подземный	6	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	4,8







172	4	1-ый подземный	172	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	4,7
173	4	1-ый подземный	173	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	4,8
174	4	1-ый подземный	174	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	4,8
175	4	1-ый подземный	175	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	4,9
176	4	1-ый подземный	176	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	7,6
177	4	1-ый подземный	177	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	6,9
178	4	1-ый подземный	178	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	3,9
179	4	1-ый подземный	179	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	5,3
180	4	1-ый подземный	180	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	6,4
181	4	1-ый подземный	181	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	4,5
182	4	1-ый подземный	182	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	4,7
183	4	1-ый подземный	183	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	4,6
184	4	1-ый подземный	184	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	4,5
185	4	1-ый подземный	185	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	6,6
186	5	1-ый подземный	186	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	10,7
187	5	1-ый подземный	187	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	8,2
188	5	1-ый подземный	188	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	8,4
189	5	1-ый подземный	189	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	5,5
190	5	1-ый подземный	190	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	4,8
191	5	1-ый подземный	191	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	6,4
192	5	1-ый подземный	192	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	6,9
193	5	1-ый подземный	193	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	4,6
194	5	1-ый подземный	194	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	5,1
195	5	1-ый подземный	195	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	4,9
196	5	1-ый подземный	196	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	5,1
197	5	1-ый подземный	197	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	4,7
198	5	1-ый подземный	198	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	4,6
199	5	1-ый подземный	199	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	6
200	5	1-ый подземный	200	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	3,3
201	5	1-ый подземный	201	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	4,8
202	5	1-ый подземный	202	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	4,9
203	5	1-ый подземный	203	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	5
204	5	1-ый подземный	204	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	5,3
205	5	1-ый подземный	205	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	2,8
206	5	1-ый подземный	206	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	5,8
207	5	1-ый подземный	207	хозяйственная кладовая (внеквартирная)	10,6
<b>Итого:</b>					<b>1 189,30</b>

#### Номенклатура машиномест

№ п/п	Этаж	Условный номер	Общая проектная
1	1-ый подземный	1	20,1
2	1-ый подземный	2	15,9
3	1-ый подземный	3	15,9
4	1-ый подземный	4	13,8
5	1-ый подземный	5	13,3
6	1-ый подземный	6	13,8
7	1-ый подземный	7	13,8
8	1-ый подземный	8	13,3
9	1-ый подземный	9	13,8
10	1-ый подземный	10	13,8
11	1-ый подземный	11	13,3
12	1-ый подземный	12	13,8
13	1-ый подземный	13	13,8
14	1-ый подземный	14	13,3
15	1-ый подземный	15	13,8

16	1-ый подземный	16	13,8
17	1-ый подземный	17	13,3
18	1-ый подземный	18	13,8
19	1-ый подземный	19	13,8
20	1-ый подземный	20	13,3
21	1-ый подземный	21	13,8
22	1-ый подземный	22	13,8
23	1-ый подземный	23	13,3
24	1-ый подземный	24	13,8
25	1-ый подземный	25	13,8
26	1-ый подземный	26	13,3
27	1-ый подземный	27	13,8
28	1-ый подземный	28	13,8
29	1-ый подземный	29	13,3
30	1-ый подземный	30	13,8
31	1-ый подземный	31	13,8
32	1-ый подземный	32	13,3
33	1-ый подземный	33	13,8
34	1-ый подземный	34	13,3
35	1-ый подземный	35	13,3
36	1-ый подземный	36	15,6
37	1-ый подземный	37	15
38	1-ый подземный	38	15,6
39	1-ый подземный	39	15,6
40	1-ый подземный	40	15
41	1-ый подземный	41	15,6
42	1-ый подземный	42	15,6
43	1-ый подземный	43	15
44	1-ый подземный	44	15,6
45	1-ый подземный	45	15,6
46	1-ый подземный	46	15
47	1-ый подземный	47	15,6
48	1-ый подземный	48	15,5
49	1-ый подземный	49	14,9
50	1-ый подземный	50	15,5
51	1-ый подземный	51	15,5
52	1-ый подземный	52	14,9
53	1-ый подземный	53	15,5
54	1-ый подземный	54	15,5
55	1-ый подземный	55	14,9
56	1-ый подземный	56	15,5
57	1-ый подземный	57	15,5
58	1-ый подземный	58	14,9
59	1-ый подземный	59	15,5
60	1-ый подземный	60	13,8
61	1-ый подземный	61	13,3
62	1-ый подземный	62	13,8
63	1-ый подземный	63	13,8
64	1-ый подземный	64	13,3
65	1-ый подземный	65	13,8
66	1-ый подземный	66	13,8
67	1-ый подземный	67	13,3
68	1-ый подземный	68	13,8
69	1-ый подземный	69	13,8
70	1-ый подземный	70	13,3

71	1-ый подземный	71	13,8
72	1-ый подземный	72	13,8
73	1-ый подземный	73	13,3
74	1-ый подземный	74	13,8
75	1-ый подземный	75	13,8
76	1-ый подземный	76	13,3
77	1-ый подземный	77	13,8
78	1-ый подземный	78	13,8
79	1-ый подземный	79	13,3
80	1-ый подземный	80	13,8
81	1-ый подземный	81	13,8
82	1-ый подземный	82	13,3
83	1-ый подземный	83	13,8
84	1-ый подземный	84	13,3
85	1-ый подземный	85	14
86	1-ый подземный	86	13,5
87	1-ый подземный	87	14
88	1-ый подземный	88	14
89	1-ый подземный	89	13,5
90	1-ый подземный	90	14
91	1-ый подземный	91	14
92	1-ый подземный	92	13,5
93	1-ый подземный	93	14
94	1-ый подземный	94	14
95	1-ый подземный	95	15
96	1-ый подземный	96	15,6
97	1-ый подземный	97	16,2
98	1-ый подземный	98	16,2
99	1-ый подземный	99	15,6
100	1-ый подземный	100	15
101	1-ый подземный	101	15,6
102	1-ый подземный	102	13,8
103	1-ый подземный	103	13,3
104	1-ый подземный	104	13,8
105	1-ый подземный	105	13,8
106	1-ый подземный	106	13,3
107	1-ый подземный	107	13,8
108	1-ый подземный	108	13,8
109	1-ый подземный	109	13,3
110	1-ый подземный	110	14,8
111	1-ый подземный	111	14,8
112	1-ый подземный	112	13,3
113	1-ый подземный	113	13,8
114	1-ый подземный	114	13,8
115	1-ый подземный	115	13,3
116	1-ый подземный	116	13,8
117	1-ый подземный	117	13,8
118	1-ый подземный	118	13,3
119	1-ый подземный	119	13,8
120	1-ый подземный	120	13,8
121	1-ый подземный	121	13,3
122	1-ый подземный	122	13,8
123	1-ый подземный	123	13,8
124	1-ый подземный	124	13,3
125	1-ый подземный	125	13,8



126	1-ый подземный	126	13,8
127	1-ый подземный	127	13,3
128	1-ый подземный	128	13,8
129	1-ый подземный	129	13,8
130	1-ый подземный	130	13,3
131	1-ый подземный	131	13,8
132	1-ый подземный	132	13,8
133	1-ый подземный	133	13,3
134	1-ый подземный	134	14,8
135	1-ый подземный	135	15,8
136	1-ый подземный	136	15,5
137	1-ый подземный	137	14,9
138	1-ый подземный	138	15,5
139	1-ый подземный	139	15,5
140	1-ый подземный	140	14,9
141	1-ый подземный	141	15,5
142	1-ый подземный	142	15,6
143	1-ый подземный	143	15
144	1-ый подземный	144	15,6
145	1-ый подземный	145	15,6
146	1-ый подземный	146	15
147	1-ый подземный	147	15,6
148	1-ый подземный	148	15,6
149	1-ый подземный	149	13,8
150	1-ый подземный	150	13,8
151	1-ый подземный	151	13,5
152	1-ый подземный	152	15,1
153	1-ый подземный	153	14,8
154	1-ый подземный	154	13,3
155	1-ый подземный	155	13,8
156	1-ый подземный	156	13,8
157	1-ый подземный	157	13,3
158	1-ый подземный	158	13,8
159	1-ый подземный	159	13,8
160	1-ый подземный	160	13,3
161	1-ый подземный	161	13,8
162	1-ый подземный	162	13,8
163	1-ый подземный	163	13,3
164	1-ый подземный	164	13,8
165	1-ый подземный	165	13,8
166	1-ый подземный	166	13,3
167	1-ый подземный	167	13,8
168	1-ый подземный	168	13,8
169	1-ый подземный	169	13,3
170	1-ый подземный	170	13,8
171	1-ый подземный	171	13,8
172	1-ый подземный	172	13,3
173	1-ый подземный	173	13,8
174	1-ый подземный	174	13,8
175	1-ый подземный	175	13,3
176	1-ый подземный	176	14,8
177	1-ый подземный	177	13,8
178	1-ый подземный	178	13,3
179	1-ый подземный	179	13,8
<b>ИТОГО:</b>			<b>2538,9</b>

**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)**

№ п/п	Секция	Этаж	Назначение	Проектная площадь кв.м
1	1,2,3,4,5, автостоянка	1-ый подземный	Для разводки инженерных сетей, размещения тех.помещений, проходных зон, коридоров, проездов в паркинге, рампы	8447,45
2	1	1	вестибюльная зона	354,8
3	1	2	лестнично-лифтовой узел	207,3
4	1	3	лестнично-лифтовой узел	207,3
5	1	4	лестнично-лифтовой узел	207,3
6	1	5	лестнично-лифтовой узел	207,3
7	1	6	лестнично-лифтовой узел	210,5
8	1	7	лестнично-лифтовой узел	210,5
9	1	8	лестнично-лифтовой узел	210,5
10	1	9	лестнично-лифтовой узел	210,5
11	1	10	лестнично-лифтовой узел	210,5
12	1	11	лестнично-лифтовой узел	212,5
13	1	12	лестнично-лифтовой узел	212,5
14	1	13	лестнично-лифтовой узел	212,5
15	1	14	лестнично-лифтовой узел	212,5
16	1	15	лестнично-лифтовой узел	212,5
17	1	16	лестнично-лифтовой узел	212,5
18	1	17	лестнично-лифтовой узел	212,5
19	1	18	лестнично-лифтовой узел	212,5
20	1	19	лестнично-лифтовой узел	212,5
21	1	20	лестнично-лифтовой узел	212,5
22	1	21	лестнично-лифтовой узел	212,5
23	1	22	лестнично-лифтовой узел	213,4
24	1	23	лестнично-лифтовой узел	213,4
25	1	24	лестнично-лифтовой узел	213,4
26	1	25	лестнично-лифтовой узел	213,4
27	1	26	лестнично-лифтовой узел	213,4
28	1	27	лестнично-лифтовой узел	213,4
29	1	28	лестнично-лифтовой узел	213,4
30	1	29	лестнично-лифтовой узел	213,4
31	1	30	лестнично-лифтовой узел	213,4
32	2	1	вестибюльная зона	106,4
33	2	2	лестнично-лифтовой узел	109,6
34	2	3	лестнично-лифтовой узел	134,4
35	2	4	лестнично-лифтовой узел	134,4
36	2	5	лестнично-лифтовой узел	134,4
37	2	6	лестнично-лифтовой узел	134,4
38	2	7	лестнично-лифтовой узел	134,4

39	2	8	лестнично-лифтовой узел	134,4
40	2	9	лестнично-лифтовой узел	134,4
41	2	10	лестнично-лифтовой узел	134,4
42	2	11	лестнично-лифтовой узел	134,4
43	2	12	лестнично-лифтовой узел	134,4
44	2	13	лестнично-лифтовой узел	134,4
45	2	14	лестнично-лифтовой узел	134,4
46	2	15	лестнично-лифтовой узел	134,4
47	2	16	лестнично-лифтовой узел	134,4
48	2	17	лестнично-лифтовой узел	134,4
49	3	1	вестибюльная зона	117,7
50	3	2	лестнично-лифтовой узел	76,3
51	3	3	лестнично-лифтовой узел	164,4
52	3	4	лестнично-лифтовой узел	164,4
53	3	5	лестнично-лифтовой узел	164,4
54	3	6	лестнично-лифтовой узел	164,4
55	3	7	лестнично-лифтовой узел	164,4
56	3	8	лестнично-лифтовой узел	164,4
57	3	9	лестнично-лифтовой узел	164,4
58	3	10	лестнично-лифтовой узел	164,4
59	3	11	лестнично-лифтовой узел	164,4
60	3	12	лестнично-лифтовой узел	164,4
61	3	13	лестнично-лифтовой узел	164,4
62	3	14	лестнично-лифтовой узел	164,4
63	3	15	лестнично-лифтовой узел	164,4
64	3	16	лестнично-лифтовой узел	164,4
65	3	17	лестнично-лифтовой узел	164,4
66	4	1	вестибюльная зона	117,5
67	4	2	лестнично-лифтовой узел	93,2
68	4	3	лестнично-лифтовой узел	93,2
69	4	4	лестнично-лифтовой узел	93,2
70	4	5	лестнично-лифтовой узел	93,2
71	4	6	лестнично-лифтовой узел	94,5
72	4	7	лестнично-лифтовой узел	94,5
73	4	8	лестнично-лифтовой узел	94,5
74	4	9	лестнично-лифтовой узел	94,5
75	4	10	лестнично-лифтовой узел	94,5
76	4	11	лестнично-лифтовой узел	94,5
77	4	12	лестнично-лифтовой узел	94,5
78	4	13	лестнично-лифтовой узел	94,5
79	4	14	лестнично-лифтовой узел	94,5
80	4	15	лестнично-лифтовой узел	94,5
81	4	16	лестнично-лифтовой узел	94,5
82	4	17	лестнично-лифтовой узел	94,5
83	4	18	лестнично-лифтовой узел	94,5
84	4	19	лестнично-лифтовой узел	94,5

85	4	20	лестнично-лифтовой узел	94,5
86	4	21	лестнично-лифтовой узел	94,5
87	4	22	лестнично-лифтовой узел	95,6
88	4	23	лестнично-лифтовой узел	95,6
89	4	24	лестнично-лифтовой узел	95,6
90	4	25	лестнично-лифтовой узел	95,6
91	4	26	лестнично-лифтовой узел	95,6
92	4	27	лестнично-лифтовой узел	95,6
93	4	28	лестнично-лифтовой узел	95,6
94	4	29	лестнично-лифтовой узел	95,6
95	4	30	лестнично-лифтовой узел	95,6
96	5	1	вестибюльная зона	143,7
97	5	2	лестнично-лифтовой узел	98,1
98	5	3	лестнично-лифтовой узел	98,1
99	5	4	лестнично-лифтовой узел	98,1
100	5	5	лестнично-лифтовой узел	98,1
101	5	6	лестнично-лифтовой узел	99,3
102	5	7	лестнично-лифтовой узел	99,3
103	5	8	лестнично-лифтовой узел	99,3
104	5	9	лестнично-лифтовой узел	99,3
105	5	10	лестнично-лифтовой узел	99,3
106	5	11	лестнично-лифтовой узел	100,2
107	5	12	лестнично-лифтовой узел	100,2
108	5	13	лестнично-лифтовой узел	100,2
109	5	14	лестнично-лифтовой узел	100,2
110	5	15	лестнично-лифтовой узел	100,2
111	5	16	лестнично-лифтовой узел	100,2
112	5	17	лестнично-лифтовой узел	100,2
113	5	18	лестнично-лифтовой узел	100,2
114	5	19	лестнично-лифтовой узел	100,2
115	5	20	лестнично-лифтовой узел	100,2
116	5	21	лестнично-лифтовой узел	100,2
117	5	22	лестнично-лифтовой узел	100,2
118	5	23	лестнично-лифтовой узел	100,2
119	5	24	лестнично-лифтовой узел	100,2
120	5	25	лестнично-лифтовой узел	100,2
121	5	26	лестнично-лифтовой узел	100,2
122	5	27	лестнично-лифтовой узел	100,2
123	5	28	лестнично-лифтовой узел	100,2
124	5	29	лестнично-лифтовой узел	100,2
125	5	30	лестнично-лифтовой узел	100,2
<b>ИТОГО:</b>				<b>25 733,35</b>

**о перечень и характеристики технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем**

146. Вид инженерных коммуникаций и оборудования (электрическое, санитарно-техническое и т.п.) внутри объекта капитального строительства, обслуживающие более одного помещения

1. Индивидуальный тепловой пункт.
2. Система отопления.
3. Система холодного и горячего водоснабжения.
4. Система хозяйственно-бытовой канализации.

<p>одного помещения в данном доме</p>		<p>5. Система внутреннего водостока.          6. Система общеобменной вентиляции          7. Система противодымной защиты здания.          8. Система электроснабжения и освещение.          9. Система автоматизации.          10. Система телефонизации          11. Система телевидения.          12. Система радиофикации.          13. Система безопасности          14. Система диспетчеризации</p>
	<p>147. Назначение инженерных коммуникаций и оборудования (электрическое, санитарно-техническое и т.п.) внутри здания, обслуживающие более одного помещения</p>	<p>1. Централизованное теплоснабжение ИТП от наружных тепловых сетей с параметрами сети 150-70С и подключение по независимой схеме. Общая тепловая нагрузка 6,309 Гкал/ч.          2. Отопление жилых помещений – водяное двухтрубными системами с вертикальными стояками с нижней разводкой магистралей в тех. этаже. Нежилые помещения-двухтрубной системой с разводящими трубопроводами, проложенными под потолком тех. этажа, с подключением отопительных приборов к разводящей магистрали через перекрытие первого этажа.          3. Система холодного и горячего водоснабжения- двухзонная с нижним расположением подающих магистралей 1-ой зоны (1-17-ый эт.) и 2-ой зоны (18-30-ый эт.). На ответвлениях от вертикальных магистралей устанавливается запорно-регулирующая арматура и счетчиками расхода воды.          4. Система хозяйственно-бытовой канализации предусмотрена отдельная для жилой и нежилой части. Бытовые стоки отводятся по отдельным выпускам в наружную сеть бытовой канализации.          5. Система внутреннего водостока предусмотрена для отвода осадков с кровли в наружные сети водостока.          6. Система вентиляции жилой части-естественным побуждением. Вытяжка осуществляется через вентканалы (в строительном исполнении) кухонь и санузлов, заканчивающиеся утепленными шахтами на кровле. Вентканалы верхних этажей оснащены осевыми бытовыми вентиляторами.          7. Здание оборудовано системами дымоудаления из межквартирных коридоров с выбросом дымовых продуктов на кровлю здания, система подпора приточного воздуха в лифтовые холлы.          8. Электроснабжение здания осуществляется от сетей МОЭСК по 2 и 1 категории надежности.          9. Автоматизированный комплекс учета энергоресурсов обеспечивает учет и контроль показаний потребления электроэнергии, воды и тепла в здании. Системы оповещения о пожаре и автоматическая пожарная сигнализация обеспечивают обнаружение пожара, оповещение жителей и управление инженерными системами при пожаре: разблокировка дверей, опускание лифтов, управление пож. насосами, управление противодымной вентиляцией.          10. Обеспечивает интернет/телефонную связь квартир и помещений БКФН.</p>

		<p>11. Выполнена с нижней разводкой обеспечивающая прием не менее 50 аналоговых программ в полосе частот 47-867МГц.</p> <p>12. Подключена от диспетчерской и обеспечивают связь между пом. консьержа, машинным помещением лифтов, и пожаробезопасными зонами здания.</p> <p>13. Здание обеспечено локальными системами безопасности: видеонаблюдения за входами в подъезды и контроль доступа в помещения.</p> <p>14. Подключена к пульту ОДС и осуществляет контроль и управление инженерными системами здания лифтами, пож.сигнализацией, освещением, электроснабжением, контролем загазованности, вскрытия дверей тех. помещений.</p>
	148. Вид инженерных коммуникаций и оборудования (электрическое, санитарно-техническое и т.п.) за пределами объекта капитального строительства, обслуживающих более одного помещения	<p>1. Сети теплоснабжения.</p> <p>2. Сети водоснабжения.</p> <p>3. Сети электроснабжения.</p> <p>4. Сети хоз. бытовой канализации.</p> <p>5. Сети дождевой канализации.</p>
	149. Назначение инженерных коммуникаций и оборудования (электрическое, санитарно-техническое и т.п.) за пределами объекта капитального строительства, обслуживающего более одного помещения	<p>1. Теплоснабжения жилых домов – источник тепла ТЭЦ-22 ОАО «МОЭК»</p> <p>2. Сети водоснабжения предназначены для обеспечения водой жилого дома. Точка подключения ВЗУ мкр-на Белая дача.</p> <p>3. Электроснабжение здания осуществляется от сетей МОЭСК по 2 категории надежности.</p> <p>4. Отвод стоков с жилых домов в сети ООО «Синди М»</p> <p>5. Отвод дождевых стоков с территории по спланированной поверхности. Точка подключения ГУП «Мосводосток»</p>
<b>об ином имуществе, входящем в состав общего имущества многоквартирного дома в соответствии с жилищным законодательством</b>	150. Земельный участок, на котором расположен объект капитального строительства, с элементами озеленения и благоустройства	Кадастровый № <b>50:22:0000000:105418</b>
	151. Площадь земельного участка, на котором расположен объект капитального строительства	<b>113 737 кв.м</b>
	152. Иные расположенные на земельном участке объекты, предназначенные для обслуживания, эксплуатации и благоустройства, строящегося объекта капитального строительства.	-
	153. Назначение иных расположенных на земельном участке объекты, предназначенные для обслуживания, эксплуатации и благоустройства строящегося, объекта капитального строительства.	-
	154. Площадь иных расположенных на земельном участке объектов, предназначенных для обслуживания, эксплуатации и благоустройства строящегося, объекта капитального строительства.	-
<b><i>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</i></b>		
<b>о примерном графике реализации проекта строительства</b>	155. Этапы реализации проекта строительства	<b>1 этап – разработка проектной документации и проведение геологических изысканий</b>

		2 этап – выполнение строительно-монтажных работ  3 этап – ввод в эксплуатацию
	156. Сроки реализации проекта строительства	1 этап: Начало – II кв.2016 г. Окончание - III кв.2016 г.  2 этап: Начало – I кв. 2017 г. Окончание – III кв. 2019 г.  3 этап: III кв. 2019 г.
о предполагаемом сроке получения разрешение на ввод в эксплуатацию	157. Планируемый квартал и год получения разрешения на ввод объекта в эксплуатацию объекта капитального строительства	III кв. 2019 г. (июль)
	158. Наименование органа, уполномоченного на выдачу разрешения на ввод объекта в эксплуатацию объекта капитального строительства	Министерство строительного комплекса Московской области
<b>X. О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости</b>		
о планируемой стоимости строительства	159. Планируемая стоимость строительства, создания недвижимости (в рублях)	1 927 080 621,6 руб.
<b>XI. О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу</b>		
о способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	160. Залог в силу закона	право собственности на земельный участок кадастровый № 50:22:0000000:105418
	161. Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	Страхование
	162. Организационно-правовая форма страховой организации, с которой предполагается заключение договоров страхования ответственности	Некоммерческая организация
	163. Полное наименование страховой организации, с которой предполагается заключение договоров страхования ответственности	Некоммерческая организация «Потребительское общество взаимного страхования гражданской ответственности застройщиков»
	164. 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 2015 г
	165. Иная информация	Застройщик обеспечивает заключение договоров страхования гражданской ответственности застройщика в пользу каждого участника долевого строительства по мере заключения договоров участия в долевом строительстве. 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». 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: <a href="http://www.ovsz.ru">http://www.ovsz.ru</a> »
--	--	---

**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	166. Договоры кредитования	-
	167. Организационно-правовая форма кредитной организации, с которой заключен договор кредитования	-
	168. Полное наименование кредитной организации	-
	169. ИНН кредитной организации, с которой заключен договор кредитования	-
	170. Сумма кредита	-
	171. Срок кредита	-
	172. 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 «БОЭС Констракшн»**

ОГРН 1147746093065

ИНН 7728869293

Место нахождения: 117342 г. Москва, ул. Бутлерова, д. 17Б, помещение XI, комната 60Е.

Свидетельство №: 835.5-2016-7728869293-С-417 от 06.10.2016 о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выдано Саморегулирующей организацией Некоммерческим партнерством «Профессиональное сообщество строителей».

**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



Дайгородов А.Э.



Всего прошнуровано и  
скреплено печатью

*ИЧ(сорок четыре)* ЛИСТОВ

Генеральный директор  
ООО «РегионИнвест»  
А.Э.Дайгородов

