

ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ
25-ЭТАЖНОГО 5-ТИ СЕКЦИОННОГО ЖИЛОГО ДОМА С ПЕРВЫМ НЕЖИЛЫМ ЭТАЖОМ
НА ИЗДЕЛИЯХ КОПЭ-ПАРУС (КОРПУС 30), А ТАКЖЕ ОБЪЕКТОВ И СЕТЕЙ ИНЖЕНЕРНО-
ТЕХНИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ, РАСПОЛОЖЕННОГО ПО АДРЕСУ: Московская область,
город Люберцы, микрорайон 7-8, квартал 8А, корпус 30
от 18 декабря 2015г.

<i>И. Информация о застройщике</i>	
1). Фирменное наименование (наименование), место нахождения застройщика, режим работы	<p>Полное наименование: Акционерное общество "Первая Ипотечная Компания - Регион"</p> <p>Сокращенное наименование: АО "ПИК-Регион"</p> <p>Юридический адрес: 141800, Московская область, г. Дмитров, ул. Профессиональная, д. 4</p> <p>Фактический адрес: 123242, г. Москва, ул. Баррикадная, д. 19, стр. 1, тел/факс 505-97-33,</p> <p>Режим работы с 10-00 до 19-00 ежедневно, кроме субботы и воскресенья</p>
2). Государственная регистрации застройщика	<p>Зарегистрировано Московской регистрационной палатой 15 февраля 1995 г. № 804.551,</p> <p>Свидетельство о внесении записи в Единый государственный реестр юридических лиц о юридическом лице, зарегистрированном до 1 июля 2002 г. серия 77 № 004880639, ОГРН: 1027700214189 от 12 сентября 2002 г. в Управлении МНС России по г. Москве,</p> <p>ИНН: 7729118074, КПП: 509950001.</p>
3). 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.	<p>Единственным участником (акционером) застройщика является ПАО «Группа Компаний ПИК», доля участия 100%</p>
4). 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	<p>- г.Мытищи, ул.Трудовая, д.22 – 2012г. – разрешение на ввод в эксплуатацию от 23.08.2012г. Срок сдачи по проекту: август 2012г.</p> <p>- г.Химки, микрорайон 1А (Юбилейный), корп.10 – 2012г. – разрешение на ввод в эксплуатацию от 26.12.2012г. Срок сдачи по проекту: декабрь 2012г.</p> <p>- г.Москва, г.Щербинка, ул.Чехова, дом 4 – 2012г. – разрешение на ввод в эксплуатацию от 30.11.2012г. Срок сдачи по проекту: декабрь 2013г.</p> <p>- г.Химки, ул. Совхозная, д.11, корп.17 – 2012г.– разрешение на ввод в эксплуатацию от 28.12.2012г. Срок сдачи по проекту: декабрь 2012г.</p> <p>- г.Химки, ул. Совхозная, д.11, корп.2 – 2012г. – разрешение на ввод в эксплуатацию от 27.12.2012г. Срок сдачи по проекту: декабрь 2012г.</p> <p>- г.Химки, ул. Совхозная, д.11, корп.3 – 2012г. – разрешение на ввод в эксплуатацию от 27.12.2012г. Срок сдачи по проекту: декабрь 2012г.</p> <p>- г.Химки, ул. Совхозная, д.11, корп.5 – 2012г. – разрешение на ввод в эксплуатацию от 28.12.2012г. Срок сдачи по проекту: декабрь 2012г.</p> <p>- г.Химки, мкр.6, корп.11 – 2013г. – разрешение на ввод в эксплуатацию от</p>

	<p>18.02.2013г. Срок сдачи по проекту: март 2013г. - г.Химки, мкр.6, корп.9 – 2013г. – разрешение на ввод в эксплуатацию от 18.02.2013г.</p> <p>Срок сдачи по проекту: март 2013г. - г.Химки, мкр.6, корп.11а – 2013г. – разрешение на ввод в эксплуатацию от 18.02.2013г.</p> <p>Срок сдачи по проекту: февраль 2013г. - г.Химки, мкр.6, корп.10 – 2013г. – разрешение на ввод в эксплуатацию от 18.02.2013г.</p> <p>Срок сдачи по проекту: март 2013г. - Химкинский район, ст.Левобережная, ул.Совхозная, д.11, корп.8 – 2013г. – разрешение на ввод в эксплуатацию от 28.06.2013г.</p> <p>Срок сдачи по проекту: июнь 2013г. - Химкинский район, ст.Левобережная, ул.Совхозная, д.11, корп.18 – 2013г. – разрешение на ввод в эксплуатацию от 28.06.2013г.</p> <p>Срок сдачи по проекту: июнь 2013г. - г.Химки, мкр.7, корп.19 – 2013г. – разрешение на ввод в эксплуатацию от 29.11.2013г.</p> <p>Срок сдачи по проекту: ноябрь 2013г. - г.Химки, мкр.6, корп.12 – 2014г. – разрешение на ввод в эксплуатацию от 23.05.2014г.</p> <p>Срок сдачи по проекту: май 2014г. - г.Химки, мкр.6, корп.7 – 2014г. – разрешение на ввод в эксплуатацию от 23.05.2014г.</p> <p>Срок сдачи по проекту: май 2014г. - г.Химки, ул. Совхозная, д.11, корп.16 – 2014г. – разрешение на ввод в эксплуатацию от 23.05.2014г.</p> <p>Срок сдачи по проекту: май 2014г. - г.Химки, ул. Совхозная, д.11, корп.19 – 2014г. – разрешение на ввод в эксплуатацию от 23.05.2014г.</p> <p>Срок сдачи по проекту: май 2014г. - г.Химки, ул. Совхозная, д.11, корп.10 – 2014г. – разрешение на ввод в эксплуатацию от 31.12.2014г.</p> <p>Срок сдачи по проекту: декабрь 2014г. - г.Химки, ул. Совхозная, д.11, корп.31 – 2014г. – разрешение на ввод в эксплуатацию от 31.12.2014г.</p> <p>Срок сдачи по проекту: декабрь 2014г. - г.Химки, ул. Совхозная, д.11, корп.9 – 2014г. – разрешение на ввод в эксплуатацию от 31.12.2014г.</p> <p>Срок сдачи по проекту: декабрь 2014г.</p>
<p>5). Вид лицензируемой деятельности, номер лицензии, срок ее действия, информация об органе, выдавшем эту лицензию.</p>	<p>Лицензирование деятельности не предусмотрено законодательством.</p>
<p>б). Финансовый результат текущего года, размер кредиторской и дебиторской задолженности на день опубликования проектной декларации</p>	<p>Финансовый результат на 30.09.2015 г.: 1 740 077 тыс. руб. Дебиторская задолженность на 30.09.2015 г.: 22 415 315 тыс. руб. Кредиторская задолженность на 30.09.2015 г.: 45 827 775 тыс. руб.</p>
<p>II. Информация о проекте строительства</p>	
<p>1). Цель проекта строительства, этапы и сроки его реализации, результаты государственной экспертизы проектной документации</p>	<p>Цель проекта: строительство 25-этажного 5-ти секционного жилого дома с первым нежилым этажом на изделиях КОПЭ-Парус (корпус 30), а также объектов и сетей инженерно-технического обеспечения, расположенного по адресу: Московская область, город Люберцы, микрорайон 7-8, квартал 8А, корпус 30</p> <p>Этапы и сроки реализации проекта:</p> <p>1. этап-разработка проектной документации и проведение геологических изысканий:</p>

	<p>Начало – сентябрь 2014 г. Окончание - декабрь 2014 г. (получение заключения экспертизы)</p> <p>2. этап-выполнение строительно-монтажных работ: Начало – декабрь 2014 г. (Разрешение на строительство № RU 50513102-01053 14 выдано Администрацией городского поселения Люберцы Люберецкого муниципального района Московской области 24 декабря 2014 г. в редакции от 17.12.2015) Окончание - ноябрь 2016 г.</p> <p>3.этап-ввод объекта в эксплуатацию: декабрь 2016 г.</p> <p>Результаты негосударственной экспертизы проектной документации: Положительное заключение негосударственной экспертизы № 2-1-1-0002-14 от «18» декабря 2014 г., выдано Закрытым акционерным обществом «Стройпроектэкспертиза». Проектная документация и результаты инженерных изысканий по объекту капитального строительства «25-этажный 5-ти секционный жилой дом с первым нежилым этажом на изделиях КОПЭ-Парус (корпус 30), а также объектов и сетей инженерно-технического обеспечения», расположенного по адресу: Московская область, город Люберцы, микрорайон 7-8, квартал 8А, корпус 30 соответствует требованиям действующих технических регламентов и требованиям к содержанию разделов проектной документации.</p>
<p>2).Разрешение на строительство</p>	<p>Разрешение на строительство № RU 50513102-01053 14 выдано Администрацией городского поселения Люберцы Люберецкого муниципального района Московской области 24 декабря 2014 г. в редакции изменений от 17.12.2015 выданных Министерством строительного комплекса Московской области.</p>
<p>3). Информация 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</p>	<p>Земельный участок с кадастровым номером 50:22:0000000:104595 общей площадью 11 857 кв.м, находящийся по адресному ориентиру: Московская область, Люберецкий район, г. Люберцы, относящийся к землям населенных пунктов с разрешенным видом использования: под жилищное строительство, принадлежит застройщику на праве аренды в соответствии с договором аренды № 305/14 от 31.12.2014г (зарегистрирован в Управлении Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Московской области 27.04.2015г. за №50-50/022-50/022/013/2015-1212/14, заключенным с Администрацией муниципального образования Люберецкий муниципальный район Московской области, Договором о передаче прав и обязанностей по договору аренды земельного участка от 30 сентября 2015 г. (зарегистрирован в Управлении Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Московской области 28 октября 2015 года за №50-50/001-50/061/004/2015-7375/1) .</p> <p>Земельный участок относится к землям неразграниченной государственной собственности. Распоряжение земельным участком осуществляется Администрацией г.Люберцы Московской области в соответствии с федеральным законом от 25.10.2001 №137-ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса РФ».</p> <p>Проектом предусмотрено комплексное благоустройство и озеленение территории. Предусматривается размещение площадки для отдыха взрослого населения, спортивной и детской площадок, площадки для сбора мусора. Озеленение участка решено посадкой деревьев и кустарников, посевом газонов.</p>
<p>4). Информация о местоположении строящихся (создаваемых) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости и об их описании, подготовленном в соответствии с проектной документацией, на основании которой выдано разрешение на строительство</p>	<p>Проектом предусматривается строительство 25-этажного 5-ти секционного жилого дома с первым нежилым этажом на изделиях КОПЭ-Парус (корпус 30), а также объектов и сетей инженерно-технического обеспечения, расположенного по адресу: Московская область, город Люберцы, микрорайон 7-8, квартал 8А, корпус 30., Участок расположен в г.Люберцы и ограничен: с юго-востока – красной линией 2-й Вольской улицы; с запада – территорией 2-этажного здания детского сада; с севера – придомовой территорией 25-этажного многоквартирного дома.</p> <p>Технические характеристики здания: Площадь участка – 11857 кв.м, общая площадь здания – 45 082,99 кв.м; общая площадь квартир – 28031,41 кв.м; площадь помещений общественного назначения 960,49 кв.м; строительный объем – 121 930 куб.м, в том числе подземная часть – 3914,15 куб.м; количество этажей –25. Количество квартир – 480, в том числе: однокомнатных – 192, двухкомнатных – 192, трехкомнатных – 96.</p>

5). Информация о количестве в составе строящихся (создаваемых) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости самостоятельных частей (квартир в многоквартирном доме, гаражей и иных объектов недвижимости), а также об описании технических характеристик указанных самостоятельных частей в соответствии с проектной документацией

Всего 480 квартир общей площадью 28031,41 кв.м.

Однокомнатных квартир - 192 шт., общей площадью 8422,56 кв.м, из них:

площадью 42,86	40	квартир, общей площадью	1714,40	кв.м;
площадью 43,73	16	квартир, общей площадью	699,68	кв.м;
площадью 44,18	136	квартир, общей площадью	6008,48	кв.м;

Двухкомнатных квартир - 192 шт., общей площадью 11679,79 кв.м, из них:

площадью 57,10	1	квартира, общей площадью	57,10	кв.м;
площадью 58,00	18	квартир, общей площадью	1044,00	кв.м;
площадью 58,87	34	квартиры, общей площадью	2001,58	кв.м;
площадью 59,40	2	квартиры, общей площадью	118,80	кв.м;
площадью 59,41	1	квартира, общей площадью	59,41	кв.м;
площадью 60,27	17	квартир, общей площадью	1024,59	кв.м;
площадью 60,31	20	квартир, общей площадью	1206,20	кв.м;
площадью 60,99	51	квартира, общей площадью	3110,49	кв.м;
площадью 62,53	10	квартир, общей площадью	625,30	кв.м;
площадью 63,40	4	квартиры, общей площадью	253,60	кв.м;
площадью 64,08	34	квартиры, общей площадью	2178,72	кв.м;

Трехкомнатных квартир - 96 шт., общей площадью 7929,06 кв.м, из них:

площадью 77,03	1	квартира, общей площадью	77,03	кв.м;
площадью 77,93	4	квартиры, общей площадью	311,72	кв.м;
площадью 79,19	1	квартира, общей площадью	79,19	кв.м;
площадью 79,33	2	квартиры, общей площадью	158,66	кв.м;
площадью 80,33	17	квартир, общей площадью	1365,61	кв.м;
площадью 82,20	1	квартира, общей площадью	82,20	кв.м;
площадью 82,36	5	квартир, общей площадью	411,80	кв.м;
площадью 82,51	1	квартира, общей площадью	82,51	кв.м;
площадью 83,17	17	квартир, общей площадью	1413,89	кв.м;
площадью 83,41	13	квартир, общей площадью	1084,33	кв.м;
площадью 84,18	34	квартиры, общей площадью	2862,12	кв.м;

Номенклатура жилых помещений

№ п/п	Секция	Этаж	Номер на площадке	Комнат	Номер условный	Проектные характеристики жилых помещений						
						Проектная общая площадь	Проектная площадь без летних	Жилая площадь	Площадь коридоров, холлов, прихожих, подсобных помещений	Площадь с/у	Площадь кухни	Площадь лоджий, балконов
1	1	2	1	2	1	59,41	57,91	34,27	8,93	4,71	10,00	1,50
2	1	2	2	1	2	42,86	41,22	17,50	9,55	4,23	9,94	1,64
3	1	2	3	1	3	42,86	41,22	17,50	9,55	4,23	9,94	1,64
4	1	2	4	2	4	58,00	55,68	32,04	8,93	4,71	10,00	2,32
5	1	3	1	2	5	60,31	57,91	34,27	8,93	4,71	10,00	2,40
6	1	3	2	1	6	42,86	41,22	17,50	9,55	4,23	9,94	1,64
7	1	3	3	1	7	42,86	41,22	17,50	9,55	4,23	9,94	1,64
8	1	3	4	2	8	58,00	55,68	32,04	8,93	4,71	10,00	2,32
9	1	4	1	2	9	60,31	57,91	34,27	8,93	4,71	10,00	2,40
10	1	4	2	1	10	42,86	41,22	17,50	9,55	4,23	9,94	1,64
11	1	4	3	1	11	42,86	41,22	17,50	9,55	4,23	9,94	1,64
12	1	4	4	2	12	58,00	55,68	32,04	8,93	4,71	10,00	2,32
13	1	5	1	2	13	60,31	57,91	34,27	8,93	4,71	10,00	2,40
14	1	5	2	1	14	42,86	41,22	17,50	9,55	4,23	9,94	1,64
15	1	5	3	1	15	42,86	41,22	17,50	9,55	4,23	9,94	1,64
16	1	5	4	2	16	58,00	55,68	32,04	8,93	4,71	10,00	2,32
17	1	6	1	2	17	60,31	57,91	34,27	8,93	4,71	10,00	2,40
18	1	6	2	1	18	42,86	41,22	17,50	9,55	4,23	9,94	1,64
19	1	6	3	1	19	42,86	41,22	17,50	9,55	4,23	9,94	1,64
20	1	6	4	2	20	58,00	55,68	32,04	8,93	4,71	10,00	2,32
21	1	7	1	2	21	60,31	57,91	34,27	8,93	4,71	10,00	2,40
22	1	7	2	1	22	43,73	41,22	17,50	9,55	4,23	9,94	2,51
23	1	7	3	1	23	43,73	41,22	17,50	9,55	4,23	9,94	2,51
24	1	7	4	2	24	59,40	55,68	32,04	8,93	4,71	10,00	3,72
25	1	8	1	2	25	60,31	57,91	34,27	8,93	4,71	10,00	2,40
26	1	8	2	1	26	43,73	41,22	17,50	9,55	4,23	9,94	2,51
27	1	8	3	1	27	43,73	41,22	17,50	9,55	4,23	9,94	2,51
28	1	8	4	2	28	59,40	55,68	32,04	8,93	4,71	10,00	3,72
29	1	9	1	2	29	60,99	58,59	34,81	9,02	4,71	10,05	2,40
30	1	9	2	1	30	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
31	1	9	3	1	31	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
32	1	9	4	2	32	60,27	56,55	32,77	9,02	4,71	10,05	3,72
33	1	10	1	2	33	60,99	58,59	34,81	9,02	4,71	10,05	2,40
34	1	10	2	1	34	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
35	1	10	3	1	35	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
36	1	10	4	2	36	60,27	56,55	32,77	9,02	4,71	10,05	3,72
37	1	11	1	2	37	60,99	58,59	34,81	9,02	4,71	10,05	2,40
38	1	11	2	1	38	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
39	1	11	3	1	39	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
40	1	11	4	2	40	60,27	56,55	32,77	9,02	4,71	10,05	3,72
41	1	12	1	2	41	60,99	58,59	34,81	9,02	4,71	10,05	2,40

42	1	12	2	1	42	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
43	1	12	3	1	43	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
44	1	12	4	2	44	60,27	56,55	32,77	9,02	4,71	10,05	3,72
45	1	13	1	2	45	60,99	58,59	34,81	9,02	4,71	10,05	2,40
46	1	13	2	1	46	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
47	1	13	3	1	47	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
48	1	13	4	2	48	60,27	56,55	32,77	9,02	4,71	10,05	3,72
49	1	14	1	2	49	60,99	58,59	34,81	9,02	4,71	10,05	2,40
50	1	14	2	1	50	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
51	1	14	3	1	51	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
52	1	14	4	2	52	60,27	56,55	32,77	9,02	4,71	10,05	3,72
53	1	15	1	2	53	60,99	58,59	34,81	9,02	4,71	10,05	2,40
54	1	15	2	1	54	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
55	1	15	3	1	55	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
56	1	15	4	2	56	60,27	56,55	32,77	9,02	4,71	10,05	3,72
57	1	16	1	2	57	60,99	58,59	34,81	9,02	4,71	10,05	2,40
58	1	16	2	1	58	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
59	1	16	3	1	59	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
60	1	16	4	2	60	60,27	56,55	32,77	9,02	4,71	10,05	3,72
61	1	17	1	2	61	60,99	58,59	34,81	9,02	4,71	10,05	2,40
62	1	17	2	1	62	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
63	1	17	3	1	63	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
64	1	17	4	2	64	60,27	56,55	32,77	9,02	4,71	10,05	3,72
65	1	18	1	2	65	60,99	58,59	34,81	9,02	4,71	10,05	2,40
66	1	18	2	1	66	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
67	1	18	3	1	67	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
68	1	18	4	2	68	60,27	56,55	32,77	9,02	4,71	10,05	3,72
69	1	19	1	2	69	60,99	58,59	34,81	9,02	4,71	10,05	2,40
70	1	19	2	1	70	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
71	1	19	3	1	71	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
72	1	19	4	2	72	60,27	56,55	32,77	9,02	4,71	10,05	3,72
73	1	20	1	2	73	60,99	58,59	34,81	9,02	4,71	10,05	2,40
74	1	20	2	1	74	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
75	1	20	3	1	75	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
76	1	20	4	2	76	60,27	56,55	32,77	9,02	4,71	10,05	3,72
77	1	21	1	2	77	60,99	58,59	34,81	9,02	4,71	10,05	2,40
78	1	21	2	1	78	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
79	1	21	3	1	79	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
80	1	21	4	2	80	60,27	56,55	32,77	9,02	4,71	10,05	3,72
81	1	22	1	2	81	60,99	58,59	34,81	9,02	4,71	10,05	2,40
82	1	22	2	1	82	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
83	1	22	3	1	83	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
84	1	22	4	2	84	60,27	56,55	32,77	9,02	4,71	10,05	3,72
85	1	23	1	2	85	60,99	58,59	34,81	9,02	4,71	10,05	2,40
86	1	23	2	1	86	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
87	1	23	3	1	87	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
88	1	23	4	2	88	60,27	56,55	32,77	9,02	4,71	10,05	3,72
89	1	24	1	2	89	60,99	58,59	34,81	9,02	4,71	10,05	2,40

90	1	24	2	1	90	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
91	1	24	3	1	91	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
92	1	24	4	2	92	60,27	56,55	32,77	9,02	4,71	10,05	3,72
93	1	25	1	2	93	60,99	58,59	34,81	9,02	4,71	10,05	2,40
94	1	25	2	1	94	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
95	1	25	3	1	95	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
96	1	25	4	2	96	60,27	56,55	32,77	9,02	4,71	10,05	3,72
97	2	2	1	2	97	57,10	55,68	32,04	8,93	4,71	10,00	1,42
98	2	2	2	1	98	42,86	41,22	17,50	9,55	4,23	9,94	1,64
99	2	2	3	1	99	42,86	41,22	17,50	9,55	4,23	9,94	1,64
100	2	2	4	2	100	60,31	57,91	34,27	8,93	4,71	10,00	2,40
101	2	3	1	2	101	58,00	55,68	32,04	8,93	4,71	10,00	2,32
102	2	3	2	1	102	42,86	41,22	17,50	9,55	4,23	9,94	1,64
103	2	3	3	1	103	42,86	41,22	17,50	9,55	4,23	9,94	1,64
104	2	3	4	2	104	60,31	57,91	34,27	8,93	4,71	10,00	2,40
105	2	4	1	2	105	58,00	55,68	32,04	8,93	4,71	10,00	2,32
106	2	4	2	1	106	42,86	41,22	17,50	9,55	4,23	9,94	1,64
107	2	4	3	1	107	42,86	41,22	17,50	9,55	4,23	9,94	1,64
108	2	4	4	2	108	60,31	57,91	34,27	8,93	4,71	10,00	2,40
109	2	5	1	2	109	58,00	55,68	32,04	8,93	4,71	10,00	2,32
110	2	5	2	1	110	42,86	41,22	17,50	9,55	4,23	9,94	1,64
111	2	5	3	1	111	42,86	41,22	17,50	9,55	4,23	9,94	1,64
112	2	5	4	2	112	60,31	57,91	34,27	8,93	4,71	10,00	2,40
113	2	6	1	2	113	58,00	55,68	32,04	8,93	4,71	10,00	2,32
114	2	6	2	1	114	42,86	41,22	17,50	9,55	4,23	9,94	1,64
115	2	6	3	1	115	42,86	41,22	17,50	9,55	4,23	9,94	1,64
116	2	6	4	2	116	60,31	57,91	34,27	8,93	4,71	10,00	2,40
117	2	7	1	2	117	58,00	55,68	32,04	8,93	4,71	10,00	2,32
118	2	7	2	1	118	43,73	41,22	17,50	9,55	4,23	9,94	2,51
119	2	7	3	1	119	43,73	41,22	17,50	9,55	4,23	9,94	2,51
120	2	7	4	2	120	60,31	57,91	34,27	8,93	4,71	10,00	2,40
121	2	8	1	2	121	58,00	55,68	32,04	8,93	4,71	10,00	2,32
122	2	8	2	1	122	43,73	41,22	17,50	9,55	4,23	9,94	2,51
123	2	8	3	1	123	43,73	41,22	17,50	9,55	4,23	9,94	2,51
124	2	8	4	2	124	60,31	57,91	34,27	8,93	4,71	10,00	2,40
125	2	9	1	2	125	58,87	56,55	32,77	9,02	4,71	10,05	2,32
126	2	9	2	1	126	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
127	2	9	3	1	127	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
128	2	9	4	2	128	60,99	58,59	34,81	9,02	4,71	10,05	2,40
129	2	10	1	2	129	58,87	56,55	32,77	9,02	4,71	10,05	2,32
130	2	10	2	1	130	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
131	2	10	3	1	131	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
132	2	10	4	2	132	60,99	58,59	34,81	9,02	4,71	10,05	2,40
133	2	11	1	2	133	58,87	56,55	32,77	9,02	4,71	10,05	2,32
134	2	11	2	1	134	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
135	2	11	3	1	135	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
136	2	11	4	2	136	60,99	58,59	34,81	9,02	4,71	10,05	2,40
137	2	12	1	2	137	58,87	56,55	32,77	9,02	4,71	10,05	2,32

138	2	12	2	1	138	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
139	2	12	3	1	139	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
140	2	12	4	2	140	60,99	58,59	34,81	9,02	4,71	10,05	2,40
141	2	13	1	2	141	58,87	56,55	32,77	9,02	4,71	10,05	2,32
142	2	13	2	1	142	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
143	2	13	3	1	143	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
144	2	13	4	2	144	60,99	58,59	34,81	9,02	4,71	10,05	2,40
145	2	14	1	2	145	58,87	56,55	32,77	9,02	4,71	10,05	2,32
146	2	14	2	1	146	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
147	2	14	3	1	147	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
148	2	14	4	2	148	60,99	58,59	34,81	9,02	4,71	10,05	2,40
149	2	15	1	2	149	58,87	56,55	32,77	9,02	4,71	10,05	2,32
150	2	15	2	1	150	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
151	2	15	3	1	151	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
152	2	15	4	2	152	60,99	58,59	34,81	9,02	4,71	10,05	2,40
153	2	16	1	2	153	58,87	56,55	32,77	9,02	4,71	10,05	2,32
154	2	16	2	1	154	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
155	2	16	3	1	155	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
156	2	16	4	2	156	60,99	58,59	34,81	9,02	4,71	10,05	2,40
157	2	17	1	2	157	58,87	56,55	32,77	9,02	4,71	10,05	2,32
158	2	17	2	1	158	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
159	2	17	3	1	159	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
160	2	17	4	2	160	60,99	58,59	34,81	9,02	4,71	10,05	2,40
161	2	18	1	2	161	58,87	56,55	32,77	9,02	4,71	10,05	2,32
162	2	18	2	1	162	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
163	2	18	3	1	163	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
164	2	18	4	2	164	60,99	58,59	34,81	9,02	4,71	10,05	2,40
165	2	19	1	2	165	58,87	56,55	32,77	9,02	4,71	10,05	2,32
166	2	19	2	1	166	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
167	2	19	3	1	167	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
168	2	19	4	2	168	60,99	58,59	34,81	9,02	4,71	10,05	2,40
169	2	20	1	2	169	58,87	56,55	32,77	9,02	4,71	10,05	2,32
170	2	20	2	1	170	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
171	2	20	3	1	171	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
172	2	20	4	2	172	60,99	58,59	34,81	9,02	4,71	10,05	2,40
173	2	21	1	2	173	58,87	56,55	32,77	9,02	4,71	10,05	2,32
174	2	21	2	1	174	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
175	2	21	3	1	175	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
176	2	21	4	2	176	60,99	58,59	34,81	9,02	4,71	10,05	2,40
177	2	22	1	2	177	58,87	56,55	32,77	9,02	4,71	10,05	2,32
178	2	22	2	1	178	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
179	2	22	3	1	179	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
180	2	22	4	2	180	60,99	58,59	34,81	9,02	4,71	10,05	2,40
181	2	23	1	2	181	58,87	56,55	32,77	9,02	4,71	10,05	2,32
182	2	23	2	1	182	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
183	2	23	3	1	183	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
184	2	23	4	2	184	60,99	58,59	34,81	9,02	4,71	10,05	2,40
185	2	24	1	2	185	58,87	56,55	32,77	9,02	4,71	10,05	2,32

186	2	24	2	1	186	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
187	2	24	3	1	187	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
188	2	24	4	2	188	60,99	58,59	34,81	9,02	4,71	10,05	2,40
189	2	25	1	2	189	58,87	56,55	32,77	9,02	4,71	10,05	2,32
190	2	25	2	1	190	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
191	2	25	3	1	191	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
192	2	25	4	2	192	60,99	58,59	34,81	9,02	4,71	10,05	2,40
193	3	2	1	3	193	82,51	82,51	47,14	20,66	4,71	10,00	0,00
194	3	2	2	1	194	42,86	41,22	17,50	9,55	4,23	9,94	1,64
195	3	2	3	1	195	42,86	41,22	17,50	9,55	4,23	9,94	1,64
196	3	2	4	2	196	58,00	55,68	32,04	8,93	4,71	10,00	2,32
197	3	3	1	3	197	83,41	82,51	47,14	20,66	4,71	10,00	0,90
198	3	3	2	1	198	42,86	41,22	17,50	9,55	4,23	9,94	1,64
199	3	3	3	1	199	42,86	41,22	17,50	9,55	4,23	9,94	1,64
200	3	3	4	2	200	58,00	55,68	32,04	8,93	4,71	10,00	2,32
201	3	4	1	3	201	83,41	82,51	47,14	20,66	4,71	10,00	0,90
202	3	4	2	1	202	42,86	41,22	17,50	9,55	4,23	9,94	1,64
203	3	4	3	1	203	42,86	41,22	17,50	9,55	4,23	9,94	1,64
204	3	4	4	2	204	58,00	55,68	32,04	8,93	4,71	10,00	2,32
205	3	5	1	3	205	83,41	82,51	47,14	20,66	4,71	10,00	0,90
206	3	5	2	1	206	42,86	41,22	17,50	9,55	4,23	9,94	1,64
207	3	5	3	1	207	42,86	41,22	17,50	9,55	4,23	9,94	1,64
208	3	5	4	2	208	58,00	55,68	32,04	8,93	4,71	10,00	2,32
209	3	6	1	3	209	83,41	82,51	47,14	20,66	4,71	10,00	0,90
210	3	6	2	1	210	42,86	41,22	17,50	9,55	4,23	9,94	1,64
211	3	6	3	1	211	42,86	41,22	17,50	9,55	4,23	9,94	1,64
212	3	6	4	2	212	58,00	55,68	32,04	8,93	4,71	10,00	2,32
213	3	7	1	3	213	83,41	82,51	47,14	20,66	4,71	10,00	0,90
214	3	7	2	1	214	43,73	41,22	17,50	9,55	4,23	9,94	2,51
215	3	7	3	1	215	43,73	41,22	17,50	9,55	4,23	9,94	2,51
216	3	7	4	2	216	58,00	55,68	32,04	8,93	4,71	10,00	2,32
217	3	8	1	3	217	83,41	82,51	47,14	20,66	4,71	10,00	0,90
218	3	8	2	1	218	43,73	41,22	17,50	9,55	4,23	9,94	2,51
219	3	8	3	1	219	43,73	41,22	17,50	9,55	4,23	9,94	2,51
220	3	8	4	2	220	58,00	55,68	32,04	8,93	4,71	10,00	2,32
221	3	9	1	3	221	84,18	83,28	47,65	20,87	4,71	10,05	0,90
222	3	9	2	1	222	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
223	3	9	3	1	223	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
224	3	9	4	2	224	58,87	56,55	32,77	9,02	4,71	10,05	2,32
225	3	10	1	3	225	84,18	83,28	47,65	20,87	4,71	10,05	0,90
226	3	10	2	1	226	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
227	3	10	3	1	227	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
228	3	10	4	2	228	58,87	56,55	32,77	9,02	4,71	10,05	2,32
229	3	11	1	3	229	84,18	83,28	47,65	20,87	4,71	10,05	0,90
230	3	11	2	1	230	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
231	3	11	3	1	231	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
232	3	11	4	2	232	58,87	56,55	32,77	9,02	4,71	10,05	2,32
233	3	12	1	3	233	84,18	83,28	47,65	20,87	4,71	10,05	0,90

234	3	12	2	1	234	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
235	3	12	3	1	235	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
236	3	12	4	2	236	58,87	56,55	32,77	9,02	4,71	10,05	2,32
237	3	13	1	3	237	84,18	83,28	47,65	20,87	4,71	10,05	0,90
238	3	13	2	1	238	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
239	3	13	3	1	239	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
240	3	13	4	2	240	58,87	56,55	32,77	9,02	4,71	10,05	2,32
241	3	14	1	3	241	84,18	83,28	47,65	20,87	4,71	10,05	0,90
242	3	14	2	1	242	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
243	3	14	3	1	243	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
244	3	14	4	2	244	58,87	56,55	32,77	9,02	4,71	10,05	2,32
245	3	15	1	3	245	84,18	83,28	47,65	20,87	4,71	10,05	0,90
246	3	15	2	1	246	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
247	3	15	3	1	247	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
248	3	15	4	2	248	58,87	56,55	32,77	9,02	4,71	10,05	2,32
249	3	16	1	3	249	84,18	83,28	47,65	20,87	4,71	10,05	0,90
250	3	16	2	1	250	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
251	3	16	3	1	251	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
252	3	16	4	2	252	58,87	56,55	32,77	9,02	4,71	10,05	2,32
253	3	17	1	3	253	84,18	83,28	47,65	20,87	4,71	10,05	0,90
254	3	17	2	1	254	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
255	3	17	3	1	255	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
256	3	17	4	2	256	58,87	56,55	32,77	9,02	4,71	10,05	2,32
257	3	18	1	3	257	84,18	83,28	47,65	20,87	4,71	10,05	0,90
258	3	18	2	1	258	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
259	3	18	3	1	259	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
260	3	18	4	2	260	58,87	56,55	32,77	9,02	4,71	10,05	2,32
261	3	19	1	3	261	84,18	83,28	47,65	20,87	4,71	10,05	0,90
262	3	19	2	1	262	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
263	3	19	3	1	263	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
264	3	19	4	2	264	58,87	56,55	32,77	9,02	4,71	10,05	2,32
265	3	20	1	3	265	84,18	83,28	47,65	20,87	4,71	10,05	0,90
266	3	20	2	1	266	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
267	3	20	3	1	267	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
268	3	20	4	2	268	58,87	56,55	32,77	9,02	4,71	10,05	2,32
269	3	21	1	3	269	84,18	83,28	47,65	20,87	4,71	10,05	0,90
270	3	21	2	1	270	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
271	3	21	3	1	271	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
272	3	21	4	2	272	58,87	56,55	32,77	9,02	4,71	10,05	2,32
273	3	22	1	3	273	84,18	83,28	47,65	20,87	4,71	10,05	0,90
274	3	22	2	1	274	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
275	3	22	3	1	275	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
276	3	22	4	2	276	58,87	56,55	32,77	9,02	4,71	10,05	2,32
277	3	23	1	3	277	84,18	83,28	47,65	20,87	4,71	10,05	0,90
278	3	23	2	1	278	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
279	3	23	3	1	279	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
280	3	23	4	2	280	58,87	56,55	32,77	9,02	4,71	10,05	2,32
281	3	24	1	3	281	84,18	83,28	47,65	20,87	4,71	10,05	0,90

282	3	24	2	1	282	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
283	3	24	3	1	283	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
284	3	24	4	2	284	58,87	56,55	32,77	9,02	4,71	10,05	2,32
285	3	25	1	3	285	84,18	83,28	47,65	20,87	4,71	10,05	0,90
286	3	25	2	1	286	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
287	3	25	3	1	287	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
288	3	25	4	2	288	58,87	56,55	32,77	9,02	4,71	10,05	2,32
289	4	2	1	3	289	79,19	77,69	45,41	17,57	4,71	10,00	1,50
290	4	2	2	2	290	62,53	60,89	37,17	9,55	4,23	9,94	1,64
291	4	2	3	1	291	42,86	41,22	17,50	9,55	4,23	9,94	1,64
292	4	2	4	3	292	83,41	82,51	47,14	20,66	4,71	10,00	0,90
293	4	3	1	3	293	82,20	79,80	47,52	17,57	4,71	10,00	2,40
294	4	3	2	2	294	62,53	60,89	37,17	9,55	4,23	9,94	1,64
295	4	3	3	1	295	42,86	41,22	17,50	9,55	4,23	9,94	1,64
296	4	3	4	3	296	83,41	82,51	47,14	20,66	4,71	10,00	0,90
297	4	4	1	3	297	82,36	79,96	47,68	17,57	4,71	10,00	2,40
298	4	4	2	2	298	62,53	60,89	37,17	9,55	4,23	9,94	1,64
299	4	4	3	1	299	42,86	41,22	17,50	9,55	4,23	9,94	1,64
300	4	4	4	3	300	83,41	82,51	47,14	20,66	4,71	10,00	0,90
301	4	5	1	3	301	82,36	79,96	47,68	17,57	4,71	10,00	2,40
302	4	5	2	2	302	62,53	60,89	37,17	9,55	4,23	9,94	1,64
303	4	5	3	1	303	42,86	41,22	17,50	9,55	4,23	9,94	1,64
304	4	5	4	3	304	83,41	82,51	47,14	20,66	4,71	10,00	0,90
305	4	6	1	3	305	82,36	79,96	47,68	17,57	4,71	10,00	2,40
306	4	6	2	2	306	62,53	60,89	37,17	9,55	4,23	9,94	1,64
307	4	6	3	1	307	42,86	41,22	17,50	9,55	4,23	9,94	1,64
308	4	6	4	3	308	83,41	82,51	47,14	20,66	4,71	10,00	0,90
309	4	7	1	3	309	82,36	79,96	47,68	17,57	4,71	10,00	2,40
310	4	7	2	2	310	63,40	60,89	37,17	9,55	4,23	9,94	2,51
311	4	7	3	1	311	43,73	41,22	17,50	9,55	4,23	9,94	2,51
312	4	7	4	3	312	83,41	82,51	47,14	20,66	4,71	10,00	0,90
313	4	8	1	3	313	82,36	79,96	47,68	17,57	4,71	10,00	2,40
314	4	8	2	2	314	63,40	60,89	37,17	9,55	4,23	9,94	2,51
315	4	8	3	1	315	43,73	41,22	17,50	9,55	4,23	9,94	2,51
316	4	8	4	3	316	83,41	82,51	47,14	20,66	4,71	10,00	0,90
317	4	9	1	3	317	83,17	80,77	48,35	17,66	4,71	10,05	2,40
318	4	9	2	2	318	64,08	61,57	37,60	9,66	4,26	10,05	2,51
319	4	9	3	1	319	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
320	4	9	4	3	320	84,18	83,28	47,65	20,87	4,71	10,05	0,90
321	4	10	1	3	321	83,17	80,77	48,35	17,66	4,71	10,05	2,40
322	4	10	2	2	322	64,08	61,57	37,60	9,66	4,26	10,05	2,51
323	4	10	3	1	323	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
324	4	10	4	3	324	84,18	83,28	47,65	20,87	4,71	10,05	0,90
325	4	11	1	3	325	83,17	80,77	48,35	17,66	4,71	10,05	2,40
326	4	11	2	2	326	64,08	61,57	37,60	9,66	4,26	10,05	2,51
327	4	11	3	1	327	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
328	4	11	4	3	328	84,18	83,28	47,65	20,87	4,71	10,05	0,90
329	4	12	1	3	329	83,17	80,77	48,35	17,66	4,71	10,05	2,40

330	4	12	2	2	330	64,08	61,57	37,60	9,66	4,26	10,05	2,51
331	4	12	3	1	331	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
332	4	12	4	3	332	84,18	83,28	47,65	20,87	4,71	10,05	0,90
333	4	13	1	3	333	83,17	80,77	48,35	17,66	4,71	10,05	2,40
334	4	13	2	2	334	64,08	61,57	37,60	9,66	4,26	10,05	2,51
335	4	13	3	1	335	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
336	4	13	4	3	336	84,18	83,28	47,65	20,87	4,71	10,05	0,90
337	4	14	1	3	337	83,17	80,77	48,35	17,66	4,71	10,05	2,40
338	4	14	2	2	338	64,08	61,57	37,60	9,66	4,26	10,05	2,51
339	4	14	3	1	339	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
340	4	14	4	3	340	84,18	83,28	47,65	20,87	4,71	10,05	0,90
341	4	15	1	3	341	83,17	80,77	48,35	17,66	4,71	10,05	2,40
342	4	15	2	2	342	64,08	61,57	37,60	9,66	4,26	10,05	2,51
343	4	15	3	1	343	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
344	4	15	4	3	344	84,18	83,28	47,65	20,87	4,71	10,05	0,90
345	4	16	1	3	345	83,17	80,77	48,35	17,66	4,71	10,05	2,40
346	4	16	2	2	346	64,08	61,57	37,60	9,66	4,26	10,05	2,51
347	4	16	3	1	347	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
348	4	16	4	3	348	84,18	83,28	47,65	20,87	4,71	10,05	0,90
349	4	17	1	3	349	83,17	80,77	48,35	17,66	4,71	10,05	2,40
350	4	17	2	2	350	64,08	61,57	37,60	9,66	4,26	10,05	2,51
351	4	17	3	1	351	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
352	4	17	4	3	352	84,18	83,28	47,65	20,87	4,71	10,05	0,90
353	4	18	1	3	353	83,17	80,77	48,35	17,66	4,71	10,05	2,40
354	4	18	2	2	354	64,08	61,57	37,60	9,66	4,26	10,05	2,51
355	4	18	3	1	355	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
356	4	18	4	3	356	84,18	83,28	47,65	20,87	4,71	10,05	0,90
357	4	19	1	3	357	83,17	80,77	48,35	17,66	4,71	10,05	2,40
358	4	19	2	2	358	64,08	61,57	37,60	9,66	4,26	10,05	2,51
359	4	19	3	1	359	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
360	4	19	4	3	360	84,18	83,28	47,65	20,87	4,71	10,05	0,90
361	4	20	1	3	361	83,17	80,77	48,35	17,66	4,71	10,05	2,40
362	4	20	2	2	362	64,08	61,57	37,60	9,66	4,26	10,05	2,51
363	4	20	3	1	363	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
364	4	20	4	3	364	84,18	83,28	47,65	20,87	4,71	10,05	0,90
365	4	21	1	3	365	83,17	80,77	48,35	17,66	4,71	10,05	2,40
366	4	21	2	2	366	64,08	61,57	37,60	9,66	4,26	10,05	2,51
367	4	21	3	1	367	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
368	4	21	4	3	368	84,18	83,28	47,65	20,87	4,71	10,05	0,90
369	4	22	1	3	369	83,17	80,77	48,35	17,66	4,71	10,05	2,40
370	4	22	2	2	370	64,08	61,57	37,60	9,66	4,26	10,05	2,51
371	4	22	3	1	371	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
372	4	22	4	3	372	84,18	83,28	47,65	20,87	4,71	10,05	0,90
373	4	23	1	3	373	83,17	80,77	48,35	17,66	4,71	10,05	2,40
374	4	23	2	2	374	64,08	61,57	37,60	9,66	4,26	10,05	2,51
375	4	23	3	1	375	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
376	4	23	4	3	376	84,18	83,28	47,65	20,87	4,71	10,05	0,90
377	4	24	1	3	377	83,17	80,77	48,35	17,66	4,71	10,05	2,40

378	4	24	2	2	378	64,08	61,57	37,60	9,66	4,26	10,05	2,51
379	4	24	3	1	379	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
380	4	24	4	3	380	84,18	83,28	47,65	20,87	4,71	10,05	0,90
381	4	25	1	3	381	83,17	80,77	48,35	17,66	4,71	10,05	2,40
382	4	25	2	2	382	64,08	61,57	37,60	9,66	4,26	10,05	2,51
383	4	25	3	1	383	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
384	4	25	4	3	384	84,18	83,28	47,65	20,87	4,71	10,05	0,90
385	5	2	1	3	385	77,03	75,61	43,33	17,57	4,71	10,00	1,42
386	5	2	2	2	386	62,53	60,89	37,17	9,55	4,23	9,94	1,64
387	5	2	3	1	387	42,86	41,22	17,50	9,55	4,23	9,94	1,64
388	5	2	4	2	388	60,31	57,91	34,27	8,93	4,71	10,00	2,40
389	5	3	1	3	389	77,93	75,61	43,33	17,57	4,71	10,00	2,32
390	5	3	2	2	390	62,53	60,89	37,17	9,55	4,23	9,94	1,64
391	5	3	3	1	391	42,86	41,22	17,50	9,55	4,23	9,94	1,64
392	5	3	4	2	392	60,31	57,91	34,27	8,93	4,71	10,00	2,40
393	5	4	1	3	393	77,93	75,61	43,33	17,57	4,71	10,00	2,32
394	5	4	2	2	394	62,53	60,89	37,17	9,55	4,23	9,94	1,64
395	5	4	3	1	395	42,86	41,22	17,50	9,55	4,23	9,94	1,64
396	5	4	4	2	396	60,31	57,91	34,27	8,93	4,71	10,00	2,40
397	5	5	1	3	397	77,93	75,61	43,33	17,57	4,71	10,00	2,32
398	5	5	2	2	398	62,53	60,89	37,17	9,55	4,23	9,94	1,64
399	5	5	3	1	399	42,86	41,22	17,50	9,55	4,23	9,94	1,64
400	5	5	4	2	400	60,31	57,91	34,27	8,93	4,71	10,00	2,40
401	5	6	1	3	401	77,93	75,61	43,33	17,57	4,71	10,00	2,32
402	5	6	2	2	402	62,53	60,89	37,17	9,55	4,23	9,94	1,64
403	5	6	3	1	403	42,86	41,22	17,50	9,55	4,23	9,94	1,64
404	5	6	4	2	404	60,31	57,91	34,27	8,93	4,71	10,00	2,40
405	5	7	1	3	405	79,33	75,61	43,33	17,57	4,71	10,00	3,72
406	5	7	2	2	406	63,40	60,89	37,17	9,55	4,23	9,94	2,51
407	5	7	3	1	407	43,73	41,22	17,50	9,55	4,23	9,94	2,51
408	5	7	4	2	408	60,31	57,91	34,27	8,93	4,71	10,00	2,40
409	5	8	1	3	409	79,33	75,61	43,33	17,57	4,71	10,00	3,72
410	5	8	2	2	410	63,40	60,89	37,17	9,55	4,23	9,94	2,51
411	5	8	3	1	411	43,73	41,22	17,50	9,55	4,23	9,94	2,51
412	5	8	4	2	412	60,31	57,91	34,27	8,93	4,71	10,00	2,40
413	5	9	1	3	413	80,33	76,61	44,19	17,66	4,71	10,05	3,72
414	5	9	2	2	414	64,08	61,57	37,60	9,66	4,26	10,05	2,51
415	5	9	3	1	415	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
416	5	9	4	2	416	60,99	58,59	34,81	9,02	4,71	10,05	2,40
417	5	10	1	3	417	80,33	76,61	44,19	17,66	4,71	10,05	3,72
418	5	10	2	2	418	64,08	61,57	37,60	9,66	4,26	10,05	2,51
419	5	10	3	1	419	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
420	5	10	4	2	420	60,99	58,59	34,81	9,02	4,71	10,05	2,40
421	5	11	1	3	421	80,33	76,61	44,19	17,66	4,71	10,05	3,72
422	5	11	2	2	422	64,08	61,57	37,60	9,66	4,26	10,05	2,51
423	5	11	3	1	423	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
424	5	11	4	2	424	60,99	58,59	34,81	9,02	4,71	10,05	2,40
425	5	12	1	3	425	80,33	76,61	44,19	17,66	4,71	10,05	3,72

426	5	12	2	2	426	64,08	61,57	37,60	9,66	4,26	10,05	2,51
427	5	12	3	1	427	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
428	5	12	4	2	428	60,99	58,59	34,81	9,02	4,71	10,05	2,40
429	5	13	1	3	429	80,33	76,61	44,19	17,66	4,71	10,05	3,72
430	5	13	2	2	430	64,08	61,57	37,60	9,66	4,26	10,05	2,51
431	5	13	3	1	431	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
432	5	13	4	2	432	60,99	58,59	34,81	9,02	4,71	10,05	2,40
433	5	14	1	3	433	80,33	76,61	44,19	17,66	4,71	10,05	3,72
434	5	14	2	2	434	64,08	61,57	37,60	9,66	4,26	10,05	2,51
435	5	14	3	1	435	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
436	5	14	4	2	436	60,99	58,59	34,81	9,02	4,71	10,05	2,40
437	5	15	1	3	437	80,33	76,61	44,19	17,66	4,71	10,05	3,72
438	5	15	2	2	438	64,08	61,57	37,60	9,66	4,26	10,05	2,51
439	5	15	3	1	439	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
440	5	15	4	2	440	60,99	58,59	34,81	9,02	4,71	10,05	2,40
441	5	16	1	3	441	80,33	76,61	44,19	17,66	4,71	10,05	3,72
442	5	16	2	2	442	64,08	61,57	37,60	9,66	4,26	10,05	2,51
443	5	16	3	1	443	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
444	5	16	4	2	444	60,99	58,59	34,81	9,02	4,71	10,05	2,40
445	5	17	1	3	445	80,33	76,61	44,19	17,66	4,71	10,05	3,72
446	5	17	2	2	446	64,08	61,57	37,60	9,66	4,26	10,05	2,51
447	5	17	3	1	447	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
448	5	17	4	2	448	60,99	58,59	34,81	9,02	4,71	10,05	2,40
449	5	18	1	3	449	80,33	76,61	44,19	17,66	4,71	10,05	3,72
450	5	18	2	2	450	64,08	61,57	37,60	9,66	4,26	10,05	2,51
451	5	18	3	1	451	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
452	5	18	4	2	452	60,99	58,59	34,81	9,02	4,71	10,05	2,40
453	5	19	1	3	453	80,33	76,61	44,19	17,66	4,71	10,05	3,72
454	5	19	2	2	454	64,08	61,57	37,60	9,66	4,26	10,05	2,51
455	5	19	3	1	455	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
456	5	19	4	2	456	60,99	58,59	34,81	9,02	4,71	10,05	2,40
457	5	20	1	3	457	80,33	76,61	44,19	17,66	4,71	10,05	3,72
458	5	20	2	2	458	64,08	61,57	37,60	9,66	4,26	10,05	2,51
459	5	20	3	1	459	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
460	5	20	4	2	460	60,99	58,59	34,81	9,02	4,71	10,05	2,40
461	5	21	1	3	461	80,33	76,61	44,19	17,66	4,71	10,05	3,72
462	5	21	2	2	462	64,08	61,57	37,60	9,66	4,26	10,05	2,51
463	5	21	3	1	463	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
464	5	21	4	2	464	60,99	58,59	34,81	9,02	4,71	10,05	2,40
465	5	22	1	3	465	80,33	76,61	44,19	17,66	4,71	10,05	3,72
466	5	22	2	2	466	64,08	61,57	37,60	9,66	4,26	10,05	2,51
467	5	22	3	1	467	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
468	5	22	4	2	468	60,99	58,59	34,81	9,02	4,71	10,05	2,40
469	5	23	1	3	469	80,33	76,61	44,19	17,66	4,71	10,05	3,72
470	5	23	2	2	470	64,08	61,57	37,60	9,66	4,26	10,05	2,51
471	5	23	3	1	471	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
472	5	23	4	2	472	60,99	58,59	34,81	9,02	4,71	10,05	2,40
473	5	24	1	3	473	80,33	76,61	44,19	17,66	4,71	10,05	3,72

474	5	24	2	2	474	64,08	61,57	37,60	9,66	4,26	10,05	2,51
475	5	24	3	1	475	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
476	5	24	4	2	476	60,99	58,59	34,81	9,02	4,71	10,05	2,40
477	5	25	1	3	477	80,33	76,61	44,19	17,66	4,71	10,05	3,72
478	5	25	2	2	478	64,08	61,57	37,60	9,66	4,26	10,05	2,51
479	5	25	3	1	479	44,18	41,67	17,70	9,66	4,26	10,05	2,51
480	5	25	4	2	480	60,99	58,59	34,81	9,02	4,71	10,05	2,40
Итого:						28031,41	26927,49	14512,95	5451,04	2150,70	4812,80	1103,92

6). Информация о функциональном назначении нежилых помещений в многоквартирном доме, не входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме, если строящимся (создаваемым) объектом недвижимости является многоквартирный дом

Общая площадь помещений общественного назначения – 960,49 кв.м, количество помещений - 5 шт.

№ п/п	Секция	Этаж	Номер на площадке	Номер условный	Площадь по проспекту, кв.м
1	1	1	1	1	150,49
2	2	1	1	2	157,05
3	3	1	1	3	177,37
4	4	1	1	4	257,41
5	5	1	1	5	218,17
Итого:					960,49

7). Информация о составе общего имущества в многоквартирном доме и (или) ином объекте недвижимости, которое будет находиться в общей долевой собственности участников долевого строительства после получения разрешения на ввод в эксплуатацию указанных объектов недвижимости и передачи объектов долевого строительства участникам долевого строительства

Помещения, не являющиеся частями квартир и нежилых помещений, предназначенные для обслуживания более одного помещения в данном доме, здании, в том числе межквартирные лестничные площадки, лестницы, тамбуры, лифты, лифтовые и иные шахты, мусоропроводы, коридоры, крыши, ограждающие и несущие конструкции дома, здания, механическое, электрическое, санитарно-техническое и иное оборудование, находящееся в домах, зданиях за пределами и внутри помещений и обслуживающее более одного помещения.

Номенклатура помещений, не являющимися частями квартир и нежилых помещений, предназначенные для обслуживания более одного помещения в данном доме:

№ п/п	Секция	Этаж	Назначение	Проектная площадь, кв.м
1	1,2,3,4,5	техническое подполье	техническое подполье, вкл.ИТП	2 100,69
2	1	1	вестибюльная зона, включающая тех.пом.	117,32
3	1	2	лестнично-лифтовой узел	89,91
4	1	3	лестнично-лифтовой узел	89,91
5	1	4	лестнично-лифтовой узел	89,91
6	1	5	лестнично-лифтовой узел	89,91
7	1	6	лестнично-лифтовой узел	89,91
8	1	7	лестнично-лифтовой узел	89,91
9	1	8	лестнично-лифтовой узел	89,91
10	1	9	лестнично-лифтовой узел	89,91
11	1	10	лестнично-лифтовой узел	89,91
12	1	11	лестнично-лифтовой узел	89,91
13	1	12	лестнично-лифтовой узел	89,91
14	1	13	лестнично-лифтовой узел	89,91
15	1	14	лестнично-лифтовой узел	89,91
16	1	15	лестнично-лифтовой узел	89,91
17	1	16	лестнично-лифтовой узел	89,91
18	1	17	лестнично-лифтовой узел	89,91
19	1	18	лестнично-лифтовой узел	89,91
20	1	19	лестнично-лифтовой узел	89,91
21	1	20	лестнично-лифтовой узел	89,91
22	1	21	лестнично-лифтовой узел	89,91
23	1	22	лестнично-лифтовой узел	89,91
24	1	23	лестнично-лифтовой узел	89,91
25	1	24	лестнично-лифтовой узел	89,91

26	1	25	лестнично-лифтовой узел	89,91
27	2	1	вестибюльная зона, включающая тех. пом.	142,78
28	2	2	лестнично-лифтовой узел	89,91
29	2	3	лестнично-лифтовой узел	89,91
30	2	4	лестнично-лифтовой узел	89,91
31	2	5	лестнично-лифтовой узел	89,91
32	2	6	лестнично-лифтовой узел	89,91
33	2	7	лестнично-лифтовой узел	89,91
34	2	8	лестнично-лифтовой узел	89,91
35	2	9	лестнично-лифтовой узел	89,91
36	2	10	лестнично-лифтовой узел	89,91
37	2	11	лестнично-лифтовой узел	89,91
38	2	12	лестнично-лифтовой узел	89,91
39	2	13	лестнично-лифтовой узел	89,91
40	2	14	лестнично-лифтовой узел	89,91
41	2	15	лестнично-лифтовой узел	89,91
42	2	16	лестнично-лифтовой узел	89,91
43	2	17	лестнично-лифтовой узел	89,91
44	2	18	лестнично-лифтовой узел	89,91
45	2	19	лестнично-лифтовой узел	89,91
46	2	20	лестнично-лифтовой узел	89,91
47	2	21	лестнично-лифтовой узел	89,91
48	2	22	лестнично-лифтовой узел	89,91
49	2	23	лестнично-лифтовой узел	89,91
50	2	24	лестнично-лифтовой узел	89,91
51	2	25	лестнично-лифтовой узел	89,91
52	3	1	вестибюльная зона, включающая тех. пом.	117,32
53	3	2	лестнично-лифтовой узел	89,91
54	3	3	лестнично-лифтовой узел	89,91
55	3	4	лестнично-лифтовой узел	89,91
56	3	5	лестнично-лифтовой узел	89,91
57	3	6	лестнично-лифтовой узел	89,91
58	3	7	лестнично-лифтовой узел	89,91
59	3	8	лестнично-лифтовой узел	89,91
60	3	9	лестнично-лифтовой узел	89,91
61	3	10	лестнично-лифтовой узел	89,91
62	3	11	лестнично-лифтовой узел	89,91
63	3	12	лестнично-лифтовой узел	89,91
64	3	13	лестнично-лифтовой узел	89,91
65	3	14	лестнично-лифтовой узел	89,91
66	3	15	лестнично-лифтовой узел	89,91
67	3	16	лестнично-лифтовой узел	89,91
68	3	17	лестнично-лифтовой узел	89,91
69	3	18	лестнично-лифтовой узел	89,91
70	3	19	лестнично-лифтовой узел	89,91
71	3	20	лестнично-лифтовой узел	89,91
72	3	21	лестнично-лифтовой узел	89,91

73	3	22	лестнично-лифтовой узел	89,91
74	3	23	лестнично-лифтовой узел	89,91
75	3	24	лестнично-лифтовой узел	89,91
76	3	25	лестнично-лифтовой узел	89,91
77	4	1	вестибюльная зона, включающая тех.пом.	117,32
78	4	2	лестнично-лифтовой узел	89,91
79	4	3	лестнично-лифтовой узел	89,91
80	4	4	лестнично-лифтовой узел	89,91
81	4	5	лестнично-лифтовой узел	89,91
82	4	6	лестнично-лифтовой узел	89,91
83	4	7	лестнично-лифтовой узел	89,91
84	4	8	лестнично-лифтовой узел	89,91
85	4	9	лестнично-лифтовой узел	89,91
86	4	10	лестнично-лифтовой узел	89,91
87	4	11	лестнично-лифтовой узел	89,91
88	4	12	лестнично-лифтовой узел	89,91
89	4	12	лестнично-лифтовой узел	89,91
90	4	13	лестнично-лифтовой узел	89,91
91	4	14	лестнично-лифтовой узел	89,91
92	4	15	лестнично-лифтовой узел	89,91
93	4	16	лестнично-лифтовой узел	89,91
94	4	17	лестнично-лифтовой узел	89,91
95	4	18	лестнично-лифтовой узел	89,91
96	4	19	лестнично-лифтовой узел	89,91
97	4	20	лестнично-лифтовой узел	89,91
98	4	21	лестнично-лифтовой узел	89,91
99	4	22	лестнично-лифтовой узел	89,91
100	4	23	лестнично-лифтовой узел	89,91
101	4	24	лестнично-лифтовой узел	89,91
102	4	25	лестнично-лифтовой узел	89,91
103	5	1	вестибюльная зона, включающая тех.пом.	117,32
104	5	2	лестнично-лифтовой узел	89,91
105	5	3	лестнично-лифтовой узел	89,91
106	5	4	лестнично-лифтовой узел	89,91
107	5	5	лестнично-лифтовой узел	89,91
108	5	6	лестнично-лифтовой узел	89,91
109	5	7	лестнично-лифтовой узел	89,91
110	5	8	лестнично-лифтовой узел	89,91
111	5	9	лестнично-лифтовой узел	89,91
112	5	10	лестнично-лифтовой узел	89,91
113	5	11	лестнично-лифтовой узел	89,91
114	5	12	лестнично-лифтовой узел	89,91
115	5	12	лестнично-лифтовой узел	89,91
116	5	13	лестнично-лифтовой узел	89,91
117	5	14	лестнично-лифтовой узел	89,91
118	5	15	лестнично-лифтовой узел	89,91
119	5	16	лестнично-лифтовой узел	89,91

120	5	17	лестнично-лифтовой узел	89,91
121	5	18	лестнично-лифтовой узел	89,91
122	5	19	лестнично-лифтовой узел	89,91
123	5	20	лестнично-лифтовой узел	89,91
124	5	21	лестнично-лифтовой узел	89,91
125	5	22	лестнично-лифтовой узел	89,91
126	5	23	лестнично-лифтовой узел	89,91
127	5	24	лестнично-лифтовой узел	89,91
128	5	25	лестнично-лифтовой узел	89,91
129	1,2,3,4,5	технический чердак	технический чердак	2 409,45
Итого:				16 091,09

8). Информация о предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, об органе, уполномоченном в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности на выдачу разрешения на ввод этих объектов недвижимости в эксплуатацию

Предполагаемый срок получения разрешения на ввод в эксплуатацию: декабрь 2016 г. Выдачу разрешения на ввод в эксплуатацию осуществляет Министерство строительного комплекса Московской области.

9). 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 соответствующими органами государственной власти и/или местного самоуправления базовой ставки арендной платы либо других составляющих формулы расчета арендной платы за землю.
3. Увеличение затрат на строительство вследствие роста цен на строительные материалы, на услуги строительных организаций.
4. Возникновение обстоятельств непреодолимой силы, форс-мажорных обстоятельств.

10) Информация о планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости

Планируемая стоимость: 2 227 225 тыс. рублей.

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

Технический Заказчик: ПАО «Группа Компаний ПИК»
 ОГРН 1027739137084
 ИНН 7713011336
 Место нахождения: 123242, г. Москва, ул. Баррикадная, д. 19, стр. 1
 Свидетельство №: 0004-2015-06-7713011336-С-104 от 13.08.2015г. о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выдано Некоммерческим партнерством «Саморегулируемая организация «Московский строительный союз».

Генеральный подрядчик: ООО «МФС-ПИК»
 ОГРН 1047796934195
 ИНН 7704539433
 Адрес местонахождения: 121471, г. Москва, ул. Рябиновая, д. 22А, стр.2
 Свидетельство о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства №: 0025-2014-05-7704539433-С-104 от 11 декабря 2014 года. Выдано члену саморегулируемой

	<p>организации Обществу с ограниченной ответственностью «МФС-ПИК». Основание выдачи Свидетельства: решение Совета Некоммерческого партнёрства Саморегулируемой организации «Московский строительный союз», протокол №206 от 11 декабря 2014 года.</p> <p>В соответствии со ст. 13 Федерального закона №214-ФЗ от 30.12.2004 г. «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации», в обеспечение исполнения обязательств застройщика по договорам с момента государственной регистрации договора участия в долевом строительстве в органе, осуществляющем государственную регистрацию прав на недвижимое имущество и сделок с ним, у участников долевого строительства считаются находящимися в залоге право аренды земельного участка, предоставленного для строительства (создания) многоквартирного дома, и строящийся (создаваемый) на этом участке многоквартирный дом, в составе которого будут находиться объекты долевого строительства. Земельный участок принадлежит застройщику на праве аренды в соответствии с договором аренды № 305/14 от 31.12.2014 г.</p> <p>«В целях обеспечения исполнения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве (в соответствии со ст. 15.2 Федерального закона от 30.12.2004 N 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации», ст. 23.1 Федерального закона от 29.11.2007 N 286-ФЗ «О взаимном страховании») застройщик обеспечивает заключение договоров страхования гражданской ответственности застройщика за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по передаче жилого помещения по договору в пользу каждого участника долевого строительства с Некоммерческой организацией «Потребительское общество взаимного страхования гражданской ответственности застройщиков» (ОГРН 1137799018367, ИНН 7722401371, место нахождения: 111024, г. Москва, ул. Авиамоторная, д.10, корп.2, лицензия на осуществление взаимного страхования ВС № 4314 от «13» августа 2015г.) по мере заключения договоров участия в долевом строительстве.</p> <p>Информация об условиях страхования в отношении каждого конкретного участника долевого строительства содержится в выдаваемом ему застройщиком Полисе страхования гражданской ответственности застройщика за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по передаче жилого помещения по договору участия в долевом строительстве и Правилах взаимного страхования гражданской ответственности застройщика за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по передаче жилого помещения по договору участия в долевом строительстве Некоммерческой организации «Потребительское общество взаимного страхования гражданской ответственности застройщиков».</p> <p>Правила взаимного страхования гражданской ответственности застройщика за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по передаче жилого помещения по договору участия в долевом строительстве утверждены Внеочередным Общим собранием членов Некоммерческой организации «Общество взаимного страхования гражданской ответственности застройщиков» (Протокол № 1/13 от « 15 » ноября 2013 г.) и размещены на сайте: http://www.ovsz.ru.</p>
<p>12). Информация о способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору</p>	<p>13). Информация об иных договорах и сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств на основании договоров долевого участия</p>
	<p>Иных договоров, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства многоквартирного дома, на момент опубликования проектной декларации не имеется.</p>

Генеральный директор
 АО «ПИК-Регион»



Граб С.И.

Всего прошнуровано и
скреплено печатью

2 (двадцать) ЛИСТОВ

Генеральный директор
АО «ПИК-Регион»
С.И. Граб

