## ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ От «29» июля 2014 г.

Информация о застройщике жилого дома по адресу:

Московская обл., Подольский муниципальный р-н, Лаговское с/п, пос. Сосновый Бор, мкр. Весенний, корп. 3.

	Информаци	я о застройщике
1	Наименование полное, сокращенное	Общество с ограниченной ответственностью «ЖК «Весенний» ООО «ЖК «Весенний»
2	Место нахождения	142702, Московская обл., Ленинский р-н, г. Видное, ул. Вокзальная, д.54
3	Режим работы застройщика	Понедельник – четверг 9:00-18:00 Пятница 9:00 – 17:00 Суббота, воскресенье – выходные дни
4	Государственная регистрация застройщика	ОГРН № 1115003008196, Свидетельство ОГРЮЛ серия 50 № 012718908 от 30.09.2011 выдано Межрайонной инспекцией Федеральной налоговой службы №14 по Московской области
5	Учредители (участники) застройщика	Шеин Руслан Александрович – 30% Сологуб Сергей Владимирович – 30% Ядыкин Александр Николаевич – 30% Фомичев Сергей Анатольевич – 6% ОАО «Группа Компаний «АРС» - 4%
6	Проекты строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	нет
7	Вид лицензируемой деятельности; номер лицензии; срок действия лицензии; Орган, выдавший лицензию	Инвестиционная деятельность, лицензия не требуется
8	Финансовый результат текущего года	По данным бухгалтерского учета на 31.03.14г:  Финансовый результат — 0. (Основной вид деятельности — строительство, финансовый результат будет получен только после сдачи объекта в эксплуатацию)  Вложено в незавершенное строительство — 12 530 тыс.руб.
9	Размер кредиторской задолженности на день опубликования проектной декларации	Кредиторская задолженность 12 530 тыс. руб.
10	Цель проекта строительства	Строительство и ввод в эксплуатацию многоквартирного 20-23-х этажного 6-ти секционного жилого дома со встроенными помещениями общественного назначения в мкр. Весенний, пос. Сосновый Бор, Лаговское с/п
11	Этапы реализации проекта	1 этап — корпус 3 2 этап — подземная автостоянка, школа.
12	Сроки реализации проекта	Ввод в эксплуатацию II оч. строительства — IV квартал 2016 года
13	Результаты государственной экспертизы проектной документации	Положительное заключение негосударственной экспертизы №77-1-2-0089-14 от 19.05.2014г.

14	Разрешение на строительство	№ RU50527000-130 от 29 июля 2014 г.
15	Права застройщика на земельный участок	Договор аренды земельного участка № 66Аю/2011 от 24.05.2011 г. и Договор аренды земельного участка № 66Бю/2011 от 24.05.2011 г., заключенный между Комитетом по управлению имуществом Администрации Подольского муниципального района и ООО «СТРОЙМОНОЛИТ». Договор передачи прав и обязанностей по договору аренды земельного участка № 66Аю/2011 от 05.10.2011 г. и Договор передачи прав и обязанностей по договору аренды земельного участка № 66Бю/2011 от 05.10.2011 г., заключенный между ООО «СТРОЙМОНОЛИТ» и ООО «ЖК «Весенний». Дополнительное соглашение №1 к договору аренды земельного участка №66Бю/2011 от 24.08.2012г.
16	Собственник земельного участка	Муниципальная собственность
17	Границы и площадь земельного участка, предусмотренного проектной документацией, элементы благоустройства	Отведенный под строительство земельный участок, площадью 15182 м² входит в состав земельных участков общей площадью 100000,0 м² (кадастровые номера 50:27:0020709:364, 50:27:0020709:365, 50:27:0020709:350, 50:27:0020709:82 и 50:27:0020709:77), принадлежащие на правах аренды ООО «ЖК «Весенний». Основание — договоры передачи прав и обязанностей по договору аренды земельного участка (№66Аю/2011 от 24.05.2011г. и №66Бю/2011 от 24.05.2011г.соответсвенно) от 05.10.2011 г. №1 и №2, заключенные с ООО «СТРОЙМОНОЛИТ».  Границы:  - с севера — ул. Объездная дорога;  - с востока и юга — пустырь;  - с запада — подлежащая сносу АЗС (отдельный проект реконструкции дороги М2).  Озеленение участка решено посадкой деревьев, кустарников, цветников и клумб, посевом газонов. Предусматривается установка игрового оборудования и малых архитектурных форм.
18	Местоположение и описание строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости (в соответствии с проектной документацией, на основании которой выдано разрешение на строительство)	Московская обл., Подольский муниципальный р-н, Лаговское с/п, пос. Сосновый Бор, мкр. Весенний, корп. 3  На территории участка проектом предусматривается строительство 20-23-х этажного 6-ти секционного многоквартирного жилого дома с нежилыми помещениями на 1 этаже. Тип — жилой дом Площадь застройки (кв.м.) — 2514,0 Общая площадь квартир (кв.м.) — 30445,37 Продолжительность строительства домов (мес.) — 30  Класс ответственности зданий — II, степень огнестойкости — I. Дома оснащаются внутренним инженерным обеспечением:  1) Отопление — теплоисточником является котельная. Запроектирована двухтрубная система отопления с нижней разводкой подающих и обратных магистралей проложенных в подготовке

		пола.  2) Вентиляция помещений выполнена приточновытяжная. Приток естественный. Вытяжка — естественная через вентиляционные каналы в помещениях кухонь и санузлов.  3) Жилой дом оборудуется: хозяйственнопитьевым водопроводом, горячим водоснабжением, хозбытовой канализацией, внутренним водостоком. Горячее водоснабжение — централизованное с нижней разводкой.  5) Электроснабжение — от проектируемой блочной трансформаторной подстанции.
19	Количество в составе строящегося (создаваемого) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости самостоятельных частей (квартир в многоквартирном доме, гаражей и иных объектов недвижимости), передаваемых участникам долевого строительства застройщиком после получения разрешения на ввод в эксплуатацию многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	Жилой дом – 1 шт. Число этажей 20-23 Количество секций (подъездов) 1 корпус — 6 шт. Общее число квартир – 620 В том числе однокомнатных – 386 двухкомнатных – 136 трехкомнатных – 98
20	Описание технических характеристик указанных выше самостоятельных частей в соответствии с проектной документацией	- площадь застройки —2514,00 м2 - площадь покрытий и площадь озеленения — 5919,0 и 4417,0 м2
21	Функциональное назначение нежилых помещений в многоквартирном доме или ином объекте недвижимости, не входящих в состав общего имущества	Встроенные нежилые помещения общественного назначения 1 этажа—1514,36 м2
22	Состав 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	В соответствии с Законодательством Российской Федерации и Федеральным законом от 30.12.2004 г. №214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвиджимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации» общее имущество передается участникам долевого строительства
23	Предполагаемый срок получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящегося (создаваемого) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	Не позднее 31 декабря 2016 года
24	Орган власти, уполномоченный в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности на выдачу разрешения на ввод строящегося (создаваемого) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости в эксплуатацию	Администрация Подольского муниципального района Московской области
25	Срок, в течение которого будут переданы помещения Участникам долевого строительства с момента ввода в эксплуатацию объекта	до 28 февраля 2017 года, но не позднее 60 (Шестидесяти) дней с даты ввода Жилого дома в эксплуатацию
26	Качество объекта	Качество Объекта, который будет передаваться Застройщиком Участнику долевого строительства по настоящему Договору, должно соответствовать Техническим регламентам и утвержденной проектной документации. Объем фактически выполненных работ должен удовлетворять следующим требованиям:  1. Внутриквартирные перегородки выполняются по проекту. Все последующие работы по доведению помещений до полной готовности выполняются собственником помещения (Объекта).

2. Холодное и горячее водоснабжение.

Выполняется монтаж стояков с отводами без выполнения трубных разводок для подключения смесителей на кухонные мойки, умывальники и ванны, унитазы. Отводы оканчиваются вентилями с заглушками. Сантехоборудование (ванны, умывальники, компакт-унитазы, мойки, смесители) не устанавливается. Квартирные счетчики расхода горячей и холодной воды не устанавливаются и передаются собственнику помещения (Объекта), для установки за счет собственных средств Участника долевого строительства.

3. Фекальная канализация.

Стояки канализации выполняются с установкой необходимых фасонных частей с поэтажными заглушками без выполнения трубных разводок для подключения сантехприборов (унитазов, ванн, моек). Работы по устройству трубных разводок для подключения сантехприборов выполняются собственником помещения (Объекта).

4. Системы отопления и вентиляции.

Установка радиаторов отопления.

5. Электромонтажные работы и оборудование.

Устанавливаются внутриквартирные щитки для механизации отделочных работ с установкой ограничивающего аппарата потребления электроэнергии на 16А. Работы по устройству внутренней разводки выполняются собственником помещения (Объекта). Электрические плиты Застройщиком не предоставляются не устанавливаются.

- 6. Отделочные работы по квартирам:
- установка входных дверей;
- установка оконных и дверных балконных блоков, остекление балконов и лоджий;
- штукатурка примыкания ж. б. конструкций с заделкой всех отверстий;
- канализация фекальная в объеме стояков с установкой заглушек;
  - отопление без установок терморегуляторов;
- холодное водоснабжение в объеме стояков без установки сантехприборов;
- горячее водоснабжение в объеме стояков без установки сантехприборов;
- электромонтажные работы без внутриквартирной разводки и без установки электроплит и электроарматуры;
  - устройство перегородок в санузлах.

Отделка Квартиры, а именно штукатурка, шпаклевка, окраска, стен и потолков, стяжка полов, тепло и звукоизоляция не выполняется и в Цену Квартиры не входит.

В случае, если при приеме Объекта Участник долевого строительства выявит в ней строительные недостатки, при наличии вины Застройщика, последний обязуется устранить указанные недостатки за свой счет в разумный срок.

Гарантийный срок для Объекта, за исключением технологического и инженерного оборудования, входящего в состав Объекта, составляет 5 (Пять) лет со дня получения Застройщиком разрешения на ввод в эксплуатацию Многоквартирного дома.

Гарантийные срок на технологическое и инженерное оборудование, входящее в состав Многоквартирного дома, составляет 3 (Три) года со дня подписания первого передаточного акта одного из

		объектов долевого строительства Многоквартирного дома соответствующему участнику долевого строительства.
27	Планируемая стоимость строительства (создания) многоквартирного дома	Планируемая стоимость строительства 1 270410 тыс. руб.
28	Органы власти и организации, представители которых участвуют в приемке многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	Администрация Подольского муниципального р-на Московской области, Госархстройнадзор, Госпожаронадзор, Госсанэпидемнадзор, Госэнергонадзор
29	Возможные финансовые и прочие риски при осуществлении проекта строительства и мерах по страхованию застройщиком таких рисков	Застройщик является членом Общества взаимного страхования ответственности застройщиков
30	Перечень организаций, осуществляющих основные строительно-монтажные и другие работы (подрядчиков)	Технический заказчик: ООО «АРС-Инжениринг» Проектная организация: ООО «Архитектурное бюро «АРД» Генеральная подрядная организация — ООО «АРС-Строй» Субподрядные организации определяются в процессе проведения тендеров (конкурсов) на выполнение СМР
31	Способ обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору	Исполнение обязательств застройщика обеспечивается залогом земельного участка, принадлежащего застройщику на праве аренды, в порядке, установленном федеральным законом от 30.12.2004 г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвиджимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»  Страхование гражданской отвественности застройщика за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по передаче жилого помещения по договору участия в долевом строительстве, заключенный с ООО «БАЛТ-страхование» (Лицензия С №1911 77 от 15.12.2008 года) согласно ст. 15.2 214 ФЗ от 30.12.2004 года.
32	Иные сделки, связанные с привлечение денежных средств для строительства	Привлекаются займы от учредителя

Генеральный директор ООО «ЖК «Весенний»



## Приложение №1 к ПРОЕКТНОЙ ДЕКЛАРАЦИИ от «29» июля 2014 г.

Московская обл., Подольский муниципальный р-н, Лаговское с/п, пос. Сосновый Бор, мкр. Весенний, корп. 3.

№ секц ии	Этаж	Кол-во комнат	№ квартиры	Жилая площадь	Общая площадь без учета лоджий	Площадь лоджии	Общая площадь
		1	1	19,62	36,64	3,38	40,02
	2	1	2	19,62	37,46	3,1	40,56
		2	3	32,8	56,91	3,28	60,19
		1	4	19,79	40,84	3,86	44,7
		1	5	15,63	38,14	3,47	41,61
		1	6	15,63	38,13	3,47	41,6
		1	7	19,79	40,84	3,86	44,7
		2	8	31,3	56,7	3,55	60,25
		1	9	19,67	37,57	3,1	40,67
		1	10	17,04	38,02	3,38	41,4
		1	11	19,62	36,64	3,38	40,02
	, a	1	12	19,62	37,46	3,1	40,56
		2	13	32,8	56,91	3,28	60,19
		1	14	19,79	40,84	3,86	44,7
	3	1	15	15,63	38,14	3,47	41,61
	] ]	1	16	15,63	38,13	3,47	41,6
		1	17	19,79	40,84	3,86	44,7
		2	18	31,3	56,7	3,55	60,25
		1	19	19,67	37,57	3,1	40,67
		1	20	17,04	38,02	3,38	41,4
		1	21	17,09	36,64	4,09	40,73
		1	22	19,62	37,46	3,1	40,56
		2	23	32,8	56,91	3,28	60,19
		1	24	19,79	40,84	3,86	44,7
	4	1	25	15,63	38,14	3,47	41,61
		1	26	15,63	38,13	3,47	41,6
		1	27	19,79	40,84	3,86	44,7
		2	28	31,3	56,7	3,55	60,25
		1	29	19,67	37,57	3,1	40,67
		1	30	17,04	38,02	4,09	42,11
		1	31	17,09	36,64	4,09	40,73
		1	32	19,62	37,46	3,1	40,56
		2	33	32,8	56,91	3,28	60,19
		1	34	19,79	40,84	3,86	44,7
	5	1	35	15,63	38,14	3,47	41,61
		1	36	15,63	38,13	3,47	41,6
		1	37	19,79	40,84	3,86	44,7
		2	38	31,3	56,7	3,55	60,25
		1	39	19,67	37,57	3,1	40,67
		1	40	17,04	38,02	4,09	42,11

Т	4	44	47.00	26.64	4.00	40.72
-	1	41	17,09	36,64	4,09	40,73
-	1	42	19,62	37,46	3,1	40,56
-	2	43	32,8	56,91	3,28	60,19
-	1	44	19,79	40,84	3,86	44,7
6	1	45	15,63	38,14	3,47	41,61
-	1	46	15,63	38,13	3,47	41,6
-	1	47	19,79	40,84	3,86	44,7
	2	48	31,3	56,7	3,55	60,25
	1	49	19,67	37,57	3,1	40,67
	1	50	17,04	38,02	4,09	42,11
	1	51	17,09	36,64	4,09	40,73
	1	52	19,62	37,46	3,1	40,56
	2	53	32,8	56,91	3,28	60,19
	1	54	19,79	40,84	3,86	44,7
7	1	55	15,63	38,14	3,47	41,61
′ L	1	56	15,63	38,13	3,47	41,6
	1	57	19,79	40,84	3,86	44,7
	2	58	31,3	56,7	3,55	60,25
	1	59	19,67	37,57	3,1	40,67
	1	60	17,04	38,02	4,09	42,11
	1	61	19,62	36,64	3,38	40,02
	1	62	19,62	37,46	3,1	40,56
	2	63	32,8	56,91	3,28	60,19
	1	64	19,79	40,84	3,86	44,7
٦	1	65	15,63	38,14	3,47	41,61
8	1	66	15,63	38,13	3,47	41,6
	1	67	19,79	40,84	3,86	44,7
	2	68	31,3	56,7	3,55	60,25
	1	69	19,67	37,57	3,1	40,67
	1	70	17,04	38,02	3,38	41,4
	1	71	19,62	36,64	3,38	40,02
	1	72	19,62	37,46	3,1	40,56
	2	73	32,8	56,91	3,28	60,19
	1	74	19,79	40,84	3,86	44,7
	1	75	15,63	38,14	3,47	41,61
9	1	76	15,63	38,13	3,47	41,6
	1	77	19,79	40,84	3,86	44,7
	2	78	31,3	56,7	3,55	60,25
	1	79	19,67	37,57	3,1	40,67
	1	80	17,04	38,02	3,38	41,4
	1	81	19,62	36,64	3,38	40,02
	1	82	19,62	37,46	3,1	40,56
	2	83	32,8	56,91	3,28	60,19
	1	84	19,79	40,84	3,86	44,7
10	1	85	15,63	38,14	3,47	41,61
10	1	86	15,63	38,13	3,47	41,6
	1	87	19,79	40,84	3,86	44,7
	2	88	31,3	56,7	3,55	60,25
	1	89	19,67	37,57	3,1	40,67
	1	90	17,04	38,02		,

	1	91	19,62	36,64	3,38	40,02
	1	92	19,62	37,46	3,1	40,56
	2	93	32,8	56,91	3,28	60,19
	1	94	19,79	40,84	3,86	44,7
11	1	95	15,63	38,14	3,47	41,61
	1	96	15,63	38,13	3,47	41,6
	1	97	19,79	40,84	3,86	44,7
	2	98	31,3	56,7	3,55	60,25
	1	99	19,67	37,57	3,1	40,67
	1	100	17,04	38,02	3,38	41,4
	1	101	19,62	36,64	3,38	40,02
	1	102	19,62	37,46	3,1	40,56
	2	103	32,8	56,91	3,28	60,19
	1	104	19,79	40,84	3,86	44,7
12	1	105	15,63	38,14	3,47	41,61
12	1	106	15,63	38,13	3,47	41,6
	1	107	19,79	40,84	3,86	44,7
	2	108	31,3	56,7	3,55	60,25
	1	109	19,67	37,57	3,1	40,67
	1	110	17,04	38,02	3,38	41,4
	1	111	19,62	36,64	3,38	40,02
	1	112	19,62	37,46	3,1	40,56
	2	113	32,8	56,91	3,28	60,19
	1	114	19,79	40,84	3,86	44,7
13	1	115	15,63	38,14	3,47	41,61
10	1	116	15,63	38,13	3,47	41,6
	1	117	19,79	40,84	3,86	44,7
	2	118	31,3	56,7	3,55	60,25
	1	119	19,67	37,57	3,1	40,67
	1	120	17,04	38,02	3,38	41,4
	1	121	19,62	36,64	3,38	40,02
	1	122	19,62	37,46	3,1	40,56
	2	123	32,8	56,91	3,28	60,19
	1	124	19,79	40,84	3,86	44,7
14	1	125	15,63	38,14	3,47	41,61
	1	126	15,63	38,13	3,47	41,6
	1	127	19,79	40,84	3,86	44,7
	2	128	31,3	56,7	3,55	60,25
	1	129	19,67	37,57	3,1	40,67
	1	130	17,04	38,02	3,38	41,4
	1	131	19,62	36,64	3,38	40,02
	1	132	19,62	37,46	3,1	40,56
	2	133	32,8	56,91	3,28	60,19
	1	134	19,79	40,84	3,86	44,7
15	1	135	15,63	38,14	3,47	41,61
	1	136	15,63	38,13	3,47	41,6
	2	137	19,79	40,84	3,86	44,7
	1	138	31,3	56,7	3,55	60,25
		139	19,67	37,57	3,1	40,67
	1	140	17,04	38,02	3,38	41,4

	1 2	142			THE RESERVE OF THE PERSON NAMED IN COLUMN 2 IS NOT THE OWNER, THE PERSON NAMED IN COLUMN 2 IS NOT THE OWNER, THE PERSON NAMED IN COLUMN 2 IS NOT THE OWNER, THE PERSON NAMED IN COLUMN 2 IS NOT THE OWNER, THE PERSON NAMED IN COLUMN 2 IS NOT THE OWNER, THE PERSON NAMED IN COLUMN 2 IS NOT THE OWNER, THE PERSON NAMED IN COLUMN 2 IS NOT THE OWNER, THE PERSON NAMED IN COLUMN 2 IS NOT THE OWNER, THE PERSON NAMED IN COLUMN 2 IS NOT THE OWNER, THE PERSON NAMED IN COLUMN 2 IS NOT THE OWNER, THE PERSON NAMED IN COLUMN 2 IS NOT THE OWNER, THE PERSON NAMED IN COLUMN 2 IS NOT THE OWNER, THE PERSON NAMED IN COLUMN 2 IS NOT THE OWNER, T	
	2	142	19,62	37,46	3,1	40,56
	4	143	32,8	56,91	3,28	60,19
	1	144	19,79	40,84	3,86	44,7
	1	145	15,63	38,14	3,47	41,61
16	1	146	15,63	38,13	3,47	41,6
	1	147	19,79	40,84	3,86	44,7
	2	148	31,3	56,7	3,55	60,25
	1	149	19,67	37,57	3,1	40,67
	1	150	17,04	38,02	3,38	41,4
	1	151	17,09	36,64	4,09	40,73
	1	152	19,62	37,46	3,1	40,56
	2	153	32,8	56,91	3,28	60,19
	1	154	19,79	40,84	3,86	44,7
	1	155	15,63	38,14	3,47	41,61
17	1	156	15,63	38,13	3,47	41,6
	1	157	19,79	40,84	3,86	44,7
	2	158	31,3	56,7	3,55	60,25
	1	159	19,67	37,57	3,1	40,67
-	1	160	17,04	38,02	4,09	42,11
_	1	161	17,04	36,64	4,09	40,73
-	1	162	19,62	37,46	3,1	40,75
-	2	163	32,8	56,91	3,28	60,19
-	1	164	19,79	40,84	3,86	44,7
	1	165	15,63	38,14	3,47	41,61
18	1	166	15,63	38,13	3,47	41,61
	1	167	19,79	40,84	3,86	44,7
-	2	168	31,3	56,7	3,55	60,25
	1	169	19,67	37,57	3,1	40,67
	1	170	17,04	38,02	4,09	42,11
	1	171	17,04	36,64	4,09	40,73
	1	172	19,62	37,46	3,1	40,75
	2	173	32,8	56,91	3,28	60,19
	1	174	19,79	40,84	3,86	44,7
	1	175	15,63	38,14	3,47	41,61
19	1	176	15,63	38,13	3,47	41,6
	1	177	19,79	40,84	3,86	44,7
	2	178	31,3	56,7	3,55	60,25
	1	179	19,67	37,57	3,1	40,67
	1	180	17,04	38,02	4,09	42,11
	1	181	17,04	36,64	4,09	40,73
	1	182	19,62	37,46	3,1	40,73
7	2	183	32,8	56,91	3,28	60,19
	1	184	19,79	40,84	3,86	44,7
	1	185	15,63	38,14	3,47	41,61
20	1	186	15,63	38,13	3,47	41,61
-	1	187	19,79	40,84	3,86	44,7
-	2	188	31,3	56,7	3,55	
-	1	189	19,67	37,57		60,25
$\vdash$	1	190	17,04	38,02	3,1 4,09	40,67 42,11

		3	191	53,77	85,94	7,08	93,02
	2	1	192	18,42	37,64	3,68	41,32
		2	193	28,92	54,26	3,3	57,56
		1	194	16	36,55	6,58	43,13
	3	3	195	53,77	85,94	7,08	93,02
		1	196	18,42	37,64	3,68	41,32
		2	197	28,92	54,26	3,3	57,56
		1	198	16	36,55	6,58	43,13
		3	199	53,77	85,94	7,08	93,02
	4	1	200	18,42	37,64	3,68	41,32
	4	2	201	28,92	54,26	3,3	57,56
		1	202	16	36,55	6,58	43,13
		3	203	53,77	85,94	7,08	93,02
	_	1	204	18,42	37,64	3,68	41,32
	5	2	205	28,92	54,26	3,3	57,56
		1	206	16	36,55	6,58	43,13
		3	207	53,77	85,94	7,08	93,02
		1	208	18,42	37,64	3,68	41,32
	6	2	209	28,92	54,26	3,3	57,56
		1	210	16	36,55	6,58	43,13
		3	211	53,77	85,94	7,08	93,02
		1	212	18,42	37,64	3,68	41,32
	7	2	213	28,92	54,26	3,3	57,56
		1	214	16	36,55	6,58	43,13
		3	215	53,77	85,94	7,08	93,02
	8	1	216	18,42	37,64	3,68	41,32
		2	217	28,92	54,26	3,3	57,56
		1	218	16	36,55	6,58	43,13
		3	219	53,77	85,94	7,08	93,02
		1	220	18,42	37,64	3,68	41,32
	9	2	221	28,92	54,26	3,3	57,56
		1	222	16	36,55	6,58	43,13
		3	223	53,77	85,94	7,08	93,02
		1	224	18,42	37,64	3,68	41,32
	10	2	225	28,92	54,26	3,3	57,56
		1	226	16	36,55	6,58	43,13
		3	227	53,77	85,94	7,08	93,02
		1	228	18,42	37,64	3,68	41,32
	11	2	229	28,92	54,26	3,3	57,56
		1	230	16	36,55	6,58	43,13
		3	231	53,77	85,94	7,08	93,02
		1	232	18,42	37,64	3,68	41,32
	12	2	233	28,92	54,26	3,3	57,56
_		1	234	16	36,55	6,58	43,13
2		3	235	53,77	85,94	7,08	93,02
		1	236	18,42	37,64	3,68	41,32
	13	2	237	28,92	54,26	3,3	57,56
		1	238	16	36,55	6,58	43,13
		3	239	53,77	85,94	7,08	
		1	240	18,42			93,02
	111	Т	L 240	10,42	37,64	3,68	41,32

14						
_	2	241	28,92	54,26	3,3	57,56
	1	242	16	36,55	6,58	43,13
-	3	243	53,77	85,94	7,08	93,02
15	1	244	18,42	37,64	3,68	41,32
	2	245	28,92	54,26	3,3	57,56
	1	246	16	36,55	6,58	43,13
16	3	247	53,77	85,94	7,08	93,02
	1	248	18,42	37,64	3,68	41,32
	2	249	28,92	54,26	3,3	57,56
	1	250	16	36,55	6,58	43,13
	3	251	53,77	85,94	7,08	93,02
17	1	252	18,42	37,64	3,68	41,32
1/	2	253	28,92	54,26	3,3	57,56
	1	254	16	36,55	6,58	43,13
	3	255	53,77	85,94	7,08	93,02
18	1	256	18,42	37,64	3,68	41,32
10	2	257	28,92	54,26	3,3	57,56
	1	258	16	36,55	6,58	43,13
	3	259	53,77	85,94	7,08	93,02
10	1	260	18,42	37,64	3,68	41,32
19	2	261	28,92	54,26	3,3	57,56
	1	262	16	36,55	6,58	43,13
	3	263	53,77	85,94	7,08	93,02
20	1	264	18,42	37,64	3,68	41,32
20	2	265	28,92	54,26	3,3	57,56
	1	266	16	36,55	6,58	43,13
	3	267	53,77	85,94	7,08	93,02
2.	1	268	18,42	37,64	3,68	41,32
21	2	269	28,92	54,26	3,3	57,56
	1	270	16	36,55	6,58	43,13
	3	271	53,77	85,94	7,08	93,02
22	1	272	18,42	37,64	3,68	41,32
22	2	273	28,92	54,26	3,3	57,56
	1	274	16	36,55	6,58	43,13
	3	275	53,77	85,94	7,08	93,02
22	1	276	18,42	37,64	3,68	41,32
23	2	277	28,92	54,26	3,3	57,56
	1	278	16	36,55	6,58	43,13
	2	279	28,69	60,09	3,5	63,59
ا ر	1	280	19,17	37,77	3,58	41,35
2	1	281	16,45	35,08	3,86	38,94
	2	282	28,69	58,38	3,5	61,88
	2	283	28,69	60,09	7,54	67,63
_	1	284	19,17	37,77	3,58	41,35
3	1	285	16,45	35,08	3,86	38,94
	2	286	28,69	58,38	7,95	66,33
	2	287	28,69	60,09	7,54	67,63
,	1	288	19,17	37,77	3,58	41,35
4	1	289	16,45	35,08	3,86	38,94
-	_			55,00	5,00	1 30,34

_						
	2	291	28,69	60,09	7,54	67,63
5	1	292	19,17	37,77	3,58	41,35
5	1	293	16,45	35,08	3,86	38,94
	2	294	28,69	58,38	7,95	66,33
	2	295	28,69	60,09	3,5	63,59
6	1	296	19,17	37,77	3,58	41,35
" [	1	297	16,45	35,08	3,86	38,94
	2	298	28,69	58,38	3,5	61,88
	2	299	28,69	60,09	3,5	63,59
7	1	300	19,17	37,77	3,58	41,35
'	1	301	16,45	35,08	3,86	38,94
	2	302	28,69	58,38	3,5	61,88
	2	303	28,69	60,09	3,5	63,59
8	1	304	19,17	37,77	3,58	41,35
	1	305	16,45	35,08	3,86	38,94
	2	306	28,69	58,38	3,5	61,88
	2	307	28,69	60,09	3,5	63,59
9	1	308	19,17	37,77	3,58	41,35
	1	309	16,45	35,08	3,86	38,94
	2	310	28,69	58,38	3,5	61,88
	2	311	28,69	60,09	3,5	63,59
10	1	312	19,17	37,77	3,58	41,35
	1	313	16,45	35,08	3,86	38,94
	2	314	28,69	58,38	3,5	61,88
	2	315	28,69	60,09	3,5	63,59
11	1	316	19,17	37,77	3,58	41,35
	1	317	16,45	35,08	3,86	38,94
	2	318	28,69	58,38	3,5	61,88
	2	319	28,69	60,09	3,5	63,59
12	1	320	19,17	37,77	3,58	41,35
	1	321	16,45	35,08	3,86	38,94
	2	322	28,69	58,38	3,5	61,88
1 1	2	323	28,69	60,09	3,5	63,59
13	1	324	19,17	37,77	3,58	41,35
1 }	1	325	16,45	35,08	3,86	38,94
	2	326 327	28,69	58,38	3,5	61,88
1	1	328	28,69	60,09	3,5	63,59
14	1	329	19,17 16,45	37,77	3,58	41,35
1 1	2	330		35,08	3,86	38,94
	2	331	28,69	58,38	3,5	61,88
1 1	1	332	28,69 19,17	60,09	7,54	67,63
15	1	333	16,45	37,77	3,58	41,35
1 1	2	334	28,69	35,08 58,38	3,86	38,94
	2	335	28,69		7,95	66,33
	1	336	19,17	60,09 37,77	7,54	67,63
16	1	337	16,45	35,08	3,58 3,86	41,35
	2	338	28,69	58,38	7,95	38,94 66,33
	2	339	28,69	60,09	7,54	67,63
1 .	1	340	19,17	37,77		
1 17 L		3-10	13,17	31,11	3,58	41,35

1/ [	1	341	16,45	35,08	3,86	38,94
	2	342	28,69	58,38	7,95	66,33
	2	343	28,69	60,09	3,5	63,59
18	1	344	19,17	37,77	3,58	41,35
10 [	1	345	16,45	35,08	3,86	38,94
	2	346	28,69	58,38	3,5	61,88
	2	347	28,69	60,09	3,5	63,59
10	1	348	19,17	37,77	3,58	41,35
19	1	349	16,45	35,08	3,86	38,94
	2	350	28,69	58,38	3,5	61,88
	2	351	28,69	60,09	3,5	63,59
	1	352	19,17	37,77	3,58	41,35
20	1	353	16,45	35,08	3,86	38,94
	2	354	28,69	58,38	3,5	61,88
	3	355	42,8	76,2	3,5	79,7
	1	356	18,45	40,24	3,9	44,14
2	1	357	15,98	38,56	3,58	42,14
	1	358	19,04	38,01	3,54	41,55
	3	359	46,17	80,81	3,5	84,31
	3	360	42,8	76,2	3,5	79,7
	1	361	18,45	40,24	3,9	44,14
3	1	362	15,98	38,56	3,58	42,14
	1	363	19,04	38,01	3,54	41,55
	3	364	46,17	80,81	3,5	84,31
	3	365	42,8	76,2	4,25	80,45
	1	366	18,45	40,24	3,9	44,14
4	1	367	15,98	38,56	3,58	42,14
	1	368	19,04	38,01	3,54	41,55
	3	369	46,17	80,81	4,25	85,06
	3	370	42,8	76,2	4,25	80,45
	1	371	18,45	40,24	3,9	44,14
5	1	372	15,98	38,56	3,58	42,14
	1	373	19,04	38,01	3,54	41,55
	3	374	46,17	80,81	4,25	85,06
	3	375	42,8	76,2	4,25	80,45
	1	376	18,45	40,24	3,9	44,14
6	1	377	15,98	38,56	3,58	42,14
	1	378	19,04	38,01	3,54	41,55
	3	379	46,17	80,81	4,25	85,06
	3	380	42,8	76,2	4,25	80,45
	1	381	18,45	40,24	3,9	44,14
7	1	382	15,98	38,56	3,58	42,14
	1	383	19,04	38,01	3,54	41,55
	3	384	46,17	80,81	4,25	85,06
	3	385	42,8	76,2	3,5	79,7
	1	386	18,45	40,24	3,9	44,14
8	1	387	15,98	38,56	3,58	42,14
	1	388	19,04	38,01	3,54	41,55
	3	389	46,17	80,81	3,5	84,31
	3	390	42,8	76,2	3,5	79,7

		1	391	18,45	40,24	3,9	44,14
	9	1	392	15,98	38,56	3,58	42,14
		1	393	19,04	38,01	3,54	41,55
		3	394	46,17	80,81	3,5	84,31
		3	395	42,8	76,2	3,5	79,7
		1	396	18,45	40,24	3,9	44,14
	10	1	397	15,98	38,56	3,58	42,14
		1	398	19,04	38,01	3,54	41,55
		3	399	46,17	80,81	3,5	84,31
		3	400	42,8	76,2	3,5	79,7
		1	401	18,45	40,24	3,9	44,14
	11	1	402	15,98	38,56	3,58	42,14
		1	403	19,04	38,01	3,54	41,55
		3	404	46,17	80,81	3,5	84,31
		3	405	42,8	76,2	3,5	79,7
		1	406	18,45	40,24	3,9	44,14
	12	1	407	15,98	38,56	3,58	42,14
		1	408	19,04	38,01	3,54	41,55
		3	409	46,17	80,81	3,5	84,31
		3	410	42,8	76,2	3,5	79,7
		1	411	18,45	40,24	3,9	44,14
	13	1	412	15,98	38,56	3,58	42,14
		1	413	19,04	38,01	3,54	41,55
		3	414	46,17	80,81	3,5	84,31
		3	415	42,8	76,2	3,5	79,7
		1	416	18,45	40,24	3,9	44,14
	14	1	417	15,98	38,56	3,58	42,14
		1	418	19,04	38,01	3,54	41,55
		3	419	46,17	80,81	3,5	84,31
		3	420	42,8	76,2	3,5	79,7
		1	421	18,45	40,24	3,9	44,14
	15	1	422	15,98	38,56	3,58	42,14
		1	423	19,04	38,01	3,54	41,55
		3	424	46,17	80,81	3,5	84,31
		3	425	42,8	76,2	3,5	79,7
	10	1	426	18,45	40,24	3,9	44,14
	16	1	427	15,98	38,56	3,58	42,14
		1	428	19,04	38,01	3,54	41,55
-		3	429	46,17	80,81	3,5	84,31
		3	430	42,8	76,2	4,25	80,45
	17	1	431	18,45	40,24	3,9	44,14
	1/		432	15,98	38,56	3,58	42,14
		3	433	19,04	38,01	3,54	41,55
		3	434 435	46,17	80,81	4,25	85,06
		1	435	42,8	76,2	4,25	80,45
	18	1	436	18,45 15,98	40,24	3,9	44,14
	10	1	437	19,04	38,56 38,01	3,58	42,14
		3	439	46,17		3,54	41,55 85.06
		3	440		80,81	4,25	85,06
-			1 440	42,8	76,2	4,25	80,45

	1	441	18,45	40,24	3,9	44,14
19	1	442	15,98	38,56	3,58	42,14
	1	443	19,04	38,01	3,54	41,55
	3	444	46,17	80,81	4,25	85,06
	3	445	42,8	76,2	4,25	80,45
	1	446	18,45	40,24	3,9	44,14
20	1	447	15,98	38,56	3,58	42,14
	1	448	19,04	38,01	3,54	41,55
	3	449	46,17	80,81	4,25	85,06
	3	450	46,17	80,81	3,5	84,31
	1	451	19,04	38,01	3,54	41,55
2	1	452	15,98	38,56	3,58	42,14
	1	453	18,45	40,24	3,9	44,14
	3	454	42,7	76,09	3,5	79,59
	3	455	46,17	80,81	3,5	84,31
	1	456	19,04	38,01	3,54	41,55
3	1	457	15,98	38,56	3,58	42,14
	1	458	18,45	40,24	3,9	44,14
	3	459	42,7	76,09	3,5	79,59
	3	460	46,17	80,81	4,25	85,06
	1	461	19,04	38,01	3,54	41,55
4	1	462	15,98	38,56	3,58	42,14
	1	463	18,45	40,24	3,9	44,14
	3	464	42,7	76,09	4,25	80,34
	3	465	46,17	80,81	4,25	85,06
	1	466	19,04	38,01	3,54	41,55
5	1	467	15,98	38,56	3,58	42,14
	1	468	18,45	40,24	3,9	44,14
	3	469	42,7	76,09	4,25	80,34
	3	470	46,17	80,81	4,25	85,06
	1	471	19,04	38,01	3,54	41,55
6	1	472	15,98	38,56	3,58	42,14
	1	473	18,45	40,24	3,9	44,14
	3	474	42,7	76,09	4,25	80,34
	3	475	46,17	80,81	4,25	85,06
	1	476	19,04	38,01	3,54	41,5
7	1	477	15,98	38,56	3,58	42,14
	1	478	18,45	40,24	3,9	44,14
	3	479	42,7	76,09	4,25	80,34
	3	480	46,17	80,81	3,5	84,3:
	1	481	19,04	38,01	3,54	41,5
8	1	482	15,98	38,56	3,58	42,14
	1	483	18,45	40,24	3,9	44,14
	3	484	42,7	76,09	3,5	79,59
	3	485	46,17	80,81	3,5	84,3:
	1	486	19,04	38,01	3,54	41,5
9	1	487	15,98	38,56	3,58	42,14
	1	488	18,45	40,24	3,9	44,14
	3	489	42,7	76,09	3,5	79,59
	3	490	46,17	80,81	3,5	84,33

						·
	1	491	19,04	38,01	3,54	41,55
10	1	492	15,98	38,56	3,58	42,14
	1	493	18,45	40,24	3,9	44,14
	3	494	42,7	76,09	3,5	79,59
	3	495	46,17	80,81	3,5	84,31
	1	496	19,04	38,01	3,54	41,55
11	1	497	15,98	38,56	3,58	42,14
	1	498	18,45	40,24	3,9	44,14
	3	499	42,7	76,09	3,5	79,59
	3	500	46,17	80,81	3,5	84,31
	1	501	19,04	38,01	3,54	41,55
12	1	502	15,98	38,56	3,58	42,14
	1	503	18,45	40,24	3,9	44,14
	3	504	42,7	76,09	3,5	79,59
	3	505	46,17	80,81	3,5	84,31
	1	506	19,04	38,01	3,54	41,55
13	1	507	15,98	38,56	3,58	42,14
	1	508	18,45	40,24	3,9	44,14
	3	509	42,7	76,09	3,5	79,59
	3	510	46,17	80,81	3,5	84,31
	1	511	19,04	38,01	3,54	41,55
14	1	512	15,98	38,56	3,58	42,14
	1	513	18,45	40,24	3,9	44,14
	3	514	42,7	76,09	3,5	79,59
	3	515	46,17	80,81	3,5	84,31
	1	516	19,04	38,01	3,54	41,55
15	1	517	15,98	38,56	3,58	42,14
	1	518	18,45	40,24	3,9	44,14
	3	519	42,7	76,09	3,5	79,59
	3	520	46,17	80,81	3,5	84,31
	1	521	19,04	38,01	3,54	41,55
16	1	522	15,98	38,56	3,58	42,14
	1	523	18,45	40,24	3,9	44,14
	3	524	42,7	76,09	3,5	79,59
	3	525	46,17	80,81	4,25	85,06
	1	526	19,04	38,01	3,54	41,55
17	1	527	15,98	38,56	3,58	42,14
	1	528	18,45	40,24	3,9	44,14
	3	529	42,7	76,09	4,25	80,34
	3	530	46,17	80,81	4,25	85,06
	1	531	19,04	38,01	3,54	41,55
18	1	532	15,98	38,56	3,58	42,14
	1	533	18,45	40,24	3,9	44,14
	3	534	42,7	76,09	4,25	80,34
	3	535	46,17	80,81	4,25	85,06
	1	536	19,04	38,01	3,54	41,55
19	1	537	15,98	38,56	3,58	42,14
	1	538	18,45	40,24	3,9	44,14
	3	539	42,7	76,09	4,25	80,34
	3	540	46,17	80,81	4,25	85,06

		1	541	19,04	38,01	3,54	41,55
	20	1	542	15,98	38,56	3,58	
		1	543	18,45	40,24	3,9	42,14
		3	544	42,7	76,09	4,25	44,14
		2	545	28,53	59,89	3,5	80,34 63,39
		1	546	19,19	37,78		
	2	1	547			3,54	41,32
		2	548	19,19	37,8	3,58	41,38
		2	549	28,69	58,38	3,5	61,88
	3			28,53	59,89	7,54	67,43
		1	550	19,19	37,78	3,54	41,32
		1	551	19,19	37,8	3,58	41,38
		2	552	28,69	58,38	7,95	66,33
		2	553	28,53	59,89	7,54	67,43
	4	1	554	19,19	37,78	3,54	41,32
		1	555	19,19	37,8	3,58	41,38
		2	556	28,69	58,38	7,95	66,33
	5	2	557	28,53	59,89	7,54	67,43
		1	558	19,19	37,78	3,54	41,32
		1	559	19,19	37,8	3,58	41,38
		2	560	28,69	58,38	7,95	66,33
	6	2	561	28,53	59,89	3,5	63,39
		1	562	19,19	37,78	3,54	41,32
		1	563	19,19	37,8	3,58	41,38
		2	564	28,69	58,38	3,5	61,88
		2	565	28,53	59,89	3,5	63,39
	7	1	566	19,19	37,78	3,54	41,32
		1	567	19,19	37,8	3,58	41,38
		2	568	28,69	58,38	3,5	61,88
		2	569	28,53	59,89	3,5	63,39
	8	1	570	19,19	37,78	3,54	41,32
		1	571	19,19	37,8	3,58	41,38
		2	572	28,69	58,38	3,5	61,88
		2	573	28,53	59,89	3,5	63,39
	9	1	574	19,19	37,78	3,54	41,32
		1	575	19,19	37,8	3,58	41,38
		2	576	28,69	58,38	3,5	61,88
	10	2	577	28,53	59,89	3,5	63,39
		1	578	19,19	37,78	3,54	41,32
		1	579	19,19	37,8	3,58	41,38
		2	580	28,69	58,38	3,5	61,88
	11 -	2	581	28,53	59,89	3,5	63,39
6		1	582	19,19	37,78	3,54	41,32
		1	583	19,19	37,8	3,58	41,38
		2	584	28,69	58,38	3,5	61,88
		2	585	28,53	59,89	3,5	63,39
		1	586	19,19	37,78	3,54	41,32
		1	587	19,19	37,8	3,58	41,38
		2	588	28,69	58,38	3,5	61,88
		2	589	28,53	59,89	3,5	63,39
	12	1	590	19,19	37,78	3,54	41,32

	618	19,19	37,78	3,54	41,32
	617	28,53	59,89	3,5	63,39
	616	28,69	58,38	3,5	61,88
1	615	19,19	37,8	3,58	41,38
1	614	19,19	37,78	3,54	41,32
	613	28,53	59,89	3,5	63,39
2	612	28,69	58,38	3,5	61,88
1	611	19,19	37,8	3,58	41,38
1	610	19,19	37,78	3,54	41,32
2	609	28,53	59,89	3,5	63,39
2	608	28,69	58,38	7,95	66,33
1	607	19,19	37,8	3,58	41,38
1	606	19,19	37,78	3,54	41,32
2	605	28,53	59,89	7,54	67,43
2	604	28,69	58,38	7,95	66,33
1	603	19,19	37,8	3,58	41,38
1	602	19,19	37,78	3,54	41,32
2	601	28,53	59,89	7,54	67,43
2	600	28,69	58,38	7,95	66,33
1	599	19,19	37,8	3,58	41,38
1	598	19,19	37,78	3,54	41,32
2	597	28,53	59,89	7,54	67,43
2	596	28,69	58,38	3,5	61,88
1	595	19,19	37,8	3,58	41,38
1	594	19,19	37,78	3,54	41,32
2	593	28,53	59,89	3,5	63,39
2	592	28,69	58,38	3,5	61,88
	2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 1 2 1 1 2 1 2 1 1 1 2 2 1 1 1 2 2 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 2 1 2 1 1 1 1 2 1 1 1 1 2 1 1 1 1 2 1 1 1 1 2 1 1 1 1 2 1 1 1 1 2 1 1 1 1 2 1 2 1 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 2 2 2 1 1 1 1 2 2 2 1 1 1 1 2 2 2 2 1 1 1 2 2 2 2 2 2 1 1 1 1 2 2 2 2 2 2 2 1 1 2	2 592 2 593 1 594 1 595 2 596 2 597 1 598 1 599 2 600 2 601 1 602 1 603 2 604 2 605 1 606 1 607 2 608 2 609 1 610 1 611 2 612 2 613 1 614 1 615 2 616	2       592       28,69         2       593       28,53         1       594       19,19         1       595       19,19         2       596       28,69         2       597       28,53         1       598       19,19         1       599       19,19         2       600       28,69         2       601       28,53         1       602       19,19         1       603       19,19         2       604       28,69         2       605       28,53         1       606       19,19         1       607       19,19         2       608       28,69         2       609       28,53         1       610       19,19         1       611       19,19         2       612       28,69         2       613       28,53         1       614       19,19         1       615       19,19         2       616       28,69	2       592       28,69       58,38         2       593       28,53       59,89         1       594       19,19       37,78         1       595       19,19       37,8         2       596       28,69       58,38         2       597       28,53       59,89         1       598       19,19       37,78         1       599       19,19       37,8         2       600       28,69       58,38         2       601       28,53       59,89         1       602       19,19       37,78         1       603       19,19       37,8         2       604       28,69       58,38         2       605       28,53       59,89         1       606       19,19       37,78         1       607       19,19       37,8         2       608       28,69       58,38         2       609       28,53       59,89         1       610       19,19       37,78         1       611       19,19       37,78         2       612       28,69       58,38	2         592         28,69         58,38         3,5           2         593         28,53         59,89         3,5           1         594         19,19         37,78         3,54           1         595         19,19         37,8         3,58           2         596         28,69         58,38         3,5           2         597         28,53         59,89         7,54           1         598         19,19         37,78         3,54           1         599         19,19         37,8         3,58           2         600         28,69         58,38         7,95           2         601         28,53         59,89         7,54           1         599         19,19         37,8         3,58           2         601         28,69         58,38         7,95           2         601         28,53         59,89         7,54           1         602         19,19         37,78         3,58           2         604         28,69         58,38         7,95           2         605         28,53         59,89         7,54           <

Генеральный директор ООО «ЖК «Весенний»

