

Общая информация о многоквартирных домах

№ пп	Адрес	Серебряные Ключи, 2	Серебряные Ключи, 4	Серебряные Ключи, 6
1	Год постройки	2012	2012	2013
2	Этажность	16	16	16
3	Количество квартир	75	123	138
4	Площадь жилых помещений	4922,2	6838.10	6886.0
5	Площадь нежилых помещений	499,5	445.70	467.20
6	Площадь помещений входящих в состав общего имущества	1118,8	2434.30	3446.0
7	Уровень благоустройства	Благоустроен. Оборудован системой предоставления коммунальных услуг: холодного, горячего водоснабжения, водоотведения, электроснабжения, отопления. Оборудован лифтом. Благоустройство придомовой территории: газон, зеленые насаждения, цветники, детская площадка, спортивная площадка.	Благоустроен. Оборудован системой предоставления коммунальных услуг: холодного, горячего водоснабжения, водоотведения, электроснабжения, отопления. Оборудован лифтом. Благоустройство придомовой территории: газон, зеленые насаждения, цветники, детская площадка, спортивная площадка, парковка.	Благоустроен. Оборудован системой предоставления коммунальных услуг: холодного, горячего водоснабжения, водоотведения, электроснабжения, отопления. Оборудован лифтом. Благоустройство придомовой территории: газон, зеленые насаждения, цветники, детская площадка, спортивная площадка, парковка.
8	Серия и тип постройки	10-2011-4	10-2011-1	10-2011-2
9	Кадастровый номер	54:35:033065:95	54:35:033065:3212	54:35:033065:3213
10	Площадь земельного участка, входящего в состав общего имущества в многоквартирном доме	2847.00	3181.00	3768.00
11	Конструктивные и технические параметры	1. Фундамент: сваи 2. Стены: Кирпичные трехслойные с утеплителем, Стены технического подполья- ж/б 3. Перегородки: Кирпичные t=12см 4. Перекрытия: Сборные ж/б плиты 5. Крыша: Рулонная совмещенная 6. Полы: Бетонные 7. Окна: Пластиковые с двухкамерным стеклопакетом 8. Двери: Алюминиевый профиль с двухкамерным стеклопакетом 9. Отделка: внутренняя-штукатурка, наружная - вентилируемый фасад 10. Лестницы: Сборные ж/б марши 11. Отмостка: Бетонная 12. Крыльцо: Бетонное	1. Фундамент: сваи 2. Стены: Кирпичные трехслойные с утеплителем, Стены технического подполья- ж/б 3. Перегородки: Кирпичные t=12см 4. Перекрытия: Сборные ж/б плиты 5. Крыша: Рулонная совмещенная 6. Полы: Бетонные 7. Окна: Пластиковые с двухкамерным стеклопакетом 8. Двери: Алюминиевый профиль с двухкамерным стеклопакетом 9. Отделка: внутренняя-штукатурка, наружная - вентилируемый фасад 10. Лестницы: Сборные ж/б марши 11. Отмостка: Бетонная 12. Крыльцо: Бетонное	1. Фундамент: сваи 2. Стены: Кирпичные трехслойные с утеплителем, Стены технического подполья- ж/б 3. Перегородки: Кирпичные t=12см 4. Перекрытия: Сборные ж/б плиты 5. Крыша: Рулонная совмещенная 6. Полы: Бетонные 7. Окна: Пластиковые с двухкамерным стеклопакетом 8. Двери: Алюминиевый профиль с двухкамерным стеклопакетом 9. Отделка: внутренняя-штукатурка, наружная - вентилируемый фасад 10. Лестницы: Сборные ж/б марши 11. Отмостка: Бетонная 12. Крыльцо: Бетонное
12	Инженерно-техническое обеспечение	1. Отопление: центральное, трубы стальные 2. Электроосвещение: Проводка скрытая. 3. Водопровод: От центральной городской сети 4. Канализация: Сброс в городской коллектор, тубы чугунные 5. Горячее водоснабжение: централизованное, трубы стальные 6. Телевидение: антенна общего пользования 7. Сигнализация: Пожарная 8 Лифты: 2 пассажирских. 9. Вентиляция: Приточно-вытяжная естественным побуждением	1. Отопление: центральное, трубы стальные 2. Электроосвещение: Проводка скрытая. 3. Водопровод: От центральной городской сети 4. Канализация: Сброс в городской коллектор, тубы чугунные 5. Горячее водоснабжение: централизованное, трубы стальные 6. Телевидение: антенна общего пользования 7. Сигнализация: Пожарная 8 Лифты: 2 пассажирских. 9. Вентиляция: Приточно-вытяжная естественным побуждением	1. Отопление: центральное, трубы стальные 2. Электроосвещение: Проводка скрытая. 3. Водопровод: От центральной городской сети 4. Канализация: Сброс в городской коллектор, тубы чугунные 5. Горячее водоснабжение: централизованное, трубы стальные 6. Телевидение: антенна общего пользования 7. Сигнализация: Пожарная 8 Лифты: 2 пассажирских. 9. Вентиляция: Приточно-вытяжная естественным побуждением