

1. Общие сведения

№	Наименование показателя	Значение показателя
1	Общая площадь помещений	16056.60
2	В том числе жилых помещений	11756.60
	— нежилых помещений	1578.00
	— помещений общего пользования	нет данных
3	Кадастровый номер	55:36:12 03 05:3159
4	Год ввода в эксплуатацию	2014
5	Состояние	исправный
6	Домом управляет	ООО "УК Жил-Сервис"

2. Общая характеристика

№	Наименование показателя	Значение показателя
1	Серия, тип проекта	-
2	Описание местоположения	Расположен в ОАО г. Омска возле остановки "Кинотеатр Космос"
3	Индивидуальное наименование дома	нет данных
4	Тип жилого дома	Многоквартирный дом
5	Год ввода в эксплуатацию	2014
6	Материал стен	Каменные, кирпичные
7	Тип перекрытий	Железобетонные
8	Этажность	11
9	Количество подъездов	5
10	Количество лифтов	5
11	Общая площадь, м ²	16056.60
12	Площадь жилых помещений всего, м ²	11756.60
	— Частная	11756.60
	— Муниципальная	0.00
	— Государственная	0.00
13	Площадь нежилых помещений, м ²	1578.00
14	Площадь участка, м ²	8744.00
15	Площадь придомовой территории, м ²	нет данных
16	Инвентарный номер	нет данных
17	Кадастровый номер участка	55:36:12 03 05:3159
18	Количество квартир	288
19	Количество жителей	нет данных
20	Количество лицевых счетов	нет данных
21	Конструктивные особенности дома	Квартиры и нежилые помещения вводятся в эксплуатацию и передаются участникам долевого строительства без внутренних перегородок и ограждений тамбуров, которые при необходимости, устанавливаются по проекту участниками долевого строительства за свой счет. В квартирах жилого

		дома предусмотрены пластиковые окна и балконные двери с остеклением 2-х камерным стеклопакетом. Балконы и лоджии остеклены, одинарным 4-х мм стеклом в переплетах ПВХ. Система отопления квартир принята поквартирной с однотрубной разводкой из сшитых п/э труб с укладкой в гофротрубу в конструкции пола. Отопительные приборы - из алюминиевых радиаторов. Вентиляция в жилом доме предусмотрена приточно-вытяжная с естественным побуждением. Приток воздуха осуществляется через регулируемые открывающиеся элементы оконных блоков, вытяжка - через вентиляционные каналы.
21	Конструктивные особенности дома	Водоснабжение дома - от наружных сетей водопровода, в каждой квартире предусмотрены счетчики учета холодной и горячей воды, тепла. В каждой квартире проектом предусмотрена бытовая кухонная электроплита, мощностью 5,8 кВт, устанавливаемая собственником. В квартире производится установка щитка квартирного с электросчетчиком (по письменной заявке), с подключением к поэтажному щиту Поквартирная разводка, осветительные приборы, выключатели, розетки, электроплиты не поставляются и не устанавливаются. Монтаж электропроводки в квартирах производится за счет собственников жилья (участников долевого строительства).
22	Удельная тепловая характеристика здания	
	— фактический удельный расход, Вт/М3Сград	нет данных
	— нормативный удельный расход, Вт/М3Сград	нет данных
23	Класс энергоэффективности	Нет данных
24	Дата проведения энергетического аудита	нет данных
25	Дата начала приватизации	нет данных

3. Состояние дома

№	Наименование показателя	Значение показателя
1	Общая степень износа	0.00%
2	Степень износа фундамента	0.00%
3	Степень износа несущих стен	0.00%
4	Степень износа перекрытий	0.00%

4. Конструктивные элементы дома

№	Наименование показателя	Значение показателя
Фасад		
1	Площадь фасада общая, м ²	нет данных
2	Площадь фасада оштукатуренная, м ²	нет данных
3	Площадь фасада неоштукатуренная, м ²	нет данных
4	Площадь фасада панельная, м ²	нет данных
5	Площадь фасада, облицованная плиткой, м ²	нет данных

6	Площадь фасада, облицованная сайдингом, м ²	нет данных
7	Площадь фасада деревянная, м ²	нет данных
8	Площадь утепленного фасада с отделкой декоративной штукатуркой, м ²	нет данных
9	Площадь утепленного фасада с отделкой плиткой, м ²	нет данных
10	Площадь утепленного фасада с отделкой сайдингом, м ²	нет данных
11	Площадь отмостки, м ²	нет данных
12	Площадь остекления мест общего пользования (дерево), м ²	нет данных
13	Площадь остекления мест общего пользования (пластик), м ²	нет данных
14	Площадь индивидуального остекления (дерево), м ²	нет данных
15	Площадь индивидуального остекления (пластик), м ²	нет данных
16	Площадь металлических дверных заполнений, м ²	нет данных
17	Площадь иных дверных заполнений, м ²	нет данных
18	Год проведения последнего капитального ремонта	нет данных

Кровля

19	Площадь кровли общая, м ²	нет данных
20	Площадь кровли шиферная скатная, м ²	нет данных
21	Площадь кровли металлическая скатная, м ²	нет данных
22	Площадь кровли иная скатная, м ²	нет данных
23	Площадь кровли плоская, м ²	нет данных
24	Год проведения последнего капитального ремонта кровли	нет данных

Подвал

25	Сведения о подвале	нет данных
26	Площадь подвальных помещений (включая помещения подвала и техподполье, если оно требует ремонта), м ²	нет данных
27	Год проведения последнего капитального ремонта подвальных помещений	нет данных

Помещения общего пользования

28	Площадь помещений общего пользования, м ²	нет данных
29	Год проведения последнего ремонта помещений общего пользования	нет данных

Мусоропроводы

30	Количество мусоропроводов в доме	нет данных
31	Год проведения последнего капитального ремонта мусоропроводов	нет данных

5. Инженерные системы

№	Наименование показателя	Значение показателя
Система отопления		
1	Тип	центральное
2	Количество элеваторных узлов системы отопления	нет данных

3	Длина трубопроводов системы отопления, м	нет данных
4	Год проведения последнего капитального ремонта системы отопления	нет данных
5	Количество точек ввода отопления	нет данных
6	Количество узлов управления отоплением	нет данных
7	Количество общедомовых приборов учета отопления	нет данных
8	Отпуск отопления производится	нет данных

Система горячего водоснабжения

9	Тип	централизованная закрытая
10	Длина трубопроводов системы горячего водоснабжения, м	нет данных
11	Год проведения последнего капитального ремонта системы горячего водоснабжения	нет данных
12	Количество точек ввода горячей воды	нет данных
13	Количество узлов управления поставкой горячей воды	нет данных
14	Количество общедомовых приборов учета горячей воды	нет данных
15	Отпуск горячей воды производится	нет данных

Система холодного водоснабжения

16	Тип	централизованное
17	Длина трубопроводов системы холодного водоснабжения, м	нет данных
18	Год проведения последнего капитального ремонта системы холодного водоснабжения	нет данных
19	Количество точек ввода холодной воды	нет данных
20	Количество общедомовых приборов учета холодной воды	нет данных
21	Отпуск холодной воды производится	нет данных

Система водоотведения (канализации)

22	Тип	централизованная
23	Длина трубопроводов системы водоотведения, м	нет данных
24	Год проведения последнего капитального ремонта системы водоотведения (канализации)	нет данных

Система электроснабжения

25	Система электроснабжения	централизованное
26	Длина сетей в местах общего пользования, м	нет данных
27	Год проведения последнего капремонта системы электроснабжения	нет данных
28	Количество точек ввода электричества	нет данных
29	Количество общедомовых приборов учета электричества	нет данных
30	Отпуск электричества производится	нет данных

Система газоснабжения

31	Вид системы газоснабжения	отсутствует
32	Длина сетей, соответствующих требованиям	нет данных
33	Длина сетей, не соответствующих требованиям	нет данных

34	Год проведения последнего капремонта системы газоснабжения	нет данных
35	Количество точек ввода газа	нет данных
36	Количество общедомовых приборов учета газоснабжения	нет данных
37	Отпуск газоснабжения производится	нет данных