

Характеристики объекта

Дата формирования: 29 марта 2019

Параметр	Значение
Ульяновск г, Врача Михайлова ул, 50 - Многоквартирный жилой дом	
Аварийность объекта	
Тип состояния	-
Расширенная информация о строении	
Дата обследования	22.03.2013
Дополнительная информация	-
Общая площадь квартир, находящихся в муниципальной собственности	-
Количество квартир	252
Среднее количество проживающих	585.000
Вид владения	Муниципальный
Дополнительная информация по капитальному ремонту	-
Группа капитальности	-
Площадь здания	18691.000
Высота здания	-
Год постройки	1977
Кадастровый номер	73:24:020603:85
Дата регистрации кадастрового паспорта	-
Износ	45.00
Дата, на которую установлен износ здания	-
Количество подъездов	7
Количество этажей	9
Инвентарный номер	-
Наличие совета дома (есть/нет)	Да
Принадлежность к архитектурными памятникам (есть/нет)	-
Год последнего КР	2010
Срок службы	36
Дата выдачи посл. тех. паспорта	01.10.1977
Максимальное количество этажей	9
Минимальное количество этажей	9
в т.ч нежилая площадь	0.000
Дата формирования электронного паспорта	-

Ульяновск г, Врача Михайлова ул, 50 - Многоквартирный жилой дом

Расширенная информация о строении

Периметр постройки	-
Тип постройки	типовой
Год проведения реконструкции	-
Номер в реестре жилищного фонда	-
Информация о проведении ремонтных работ или реконструкции	-
Общая площадь	14827.600
в т.ч. жилая площадь	14813.900
Количество секций	1
Серия постройки	-
Год серии	-
Площадь застройки	2219.100
Год начала эксплуатации	1977
Строительный объём	-
Количество подземных этажей	0
Тип объекта	Многоквартирный жилой дом
Количество зарегистрированных жителей	-
Ранее присвоенный государственный учетный номер (кадастровый, инвентарный или условный номер)	-
Наличие приспособлений в подъездах в многоквартирном доме для нужд маломобильных групп населения	-
Общая площадь жилых помещений	-
Дата приватизации первого жилого помещения	-
Количество встроенных (пристроенных) нежилых помещений	0
Площадь встроенных (пристроенных) нежилых помещений в частной собственности	0.000
Площадь встроенных (пристроенных) нежилых помещений в государственной (муниципальной собственности)	0.000
Общая площадь встроенных (пристроенных) нежилых помещений	0.000
Количество нежилых помещений	0
Площадь нежилых помещений в частной собственности	0.000
Площадь нежилых помещений в государственной собственности	0.000
Общая площадь нежилых помещений	0.000
Площадь коридоров	0.000
Количество железных дверей	0
Площадь лестничных клеток	1528.100
Общая площадь помещений общего пользования	-

Ульяновск г, Врача Михайлова ул, 50 - Многоквартирный жилой дом

Общая характеристика площадей и эксплуатационные показатели

Газоны	0.000
Площадь придомовой территории, в том числе	0.000
Без покрытия	0.000
Общие энергетические характеристики	
Дата проведения энергетического аудита	-
Класс энергетической эффективности	-
Фактический удельный расход, Вт/м ³ Сград	-
Нормативный удельный расход, Вт/м ³ Сград	-
Инженерное оборудование	
Отопление - Длина разводки в квартирах	918.000
Отопление - Тип системы отопления по общедомовой разводке	Нижняя
Отопление - Короба	0
Отопление - Количество узлов управления	3
Отопление - Конвекторы	0
Отопление - Тип спускного крана	Запорный
Отопление - Задвижки	30
Отопление - Количество элеваторных узлов	7
Отопление - Возможность/необходимость установки заглушки на элеватор	-
Отопление - Диаметр отверстия в дроссельном устройстве	-
Отопление - Количество точек входа	3
Отопление - Длина розлива	750.000
Отопление - Наличие приборов учета	Да
Отопление - Тип теплоисточника или теплоносителя системы теплоснабжения	Вода
Отопление - Количество тепловых узлов	3
Отопление - Отапливаемая площадь	8510.700
Отопление - Тип отопительных приборов	Секционные радиаторы
Отопление - Тип системы отопления по квартирной разводке	-
Отопление - Наличие индивидуального теплового пункта	-
Отопление - Тип системы	Нет
Отопление - Наличие транзитных сетей	-
Отопление - Запорно-регулирующая арматура	612
Отопление - Количество ОПУ	3

Ульяновск г, Врача Михайлова ул, 50 - Многоквартирный жилой дом

Инженерное оборудование

Отопление - Тепловая мощность автономного источника тепловой энергии	-
Отопление - Тип автономного источника тепловой энергии	-
Отопление - Длина трубопроводов	5833.000
Отопление - Чугунные радиаторы	-
Отопление - Количество радиаторов в квартирах	612
Отопление - Количество радиаторов на лестничных клетках	14
Отопление - Отпуск ресурса	По показаниям общедомовых ПУ
Отопление - Стояки - физический износ	66.900
Отопление - Длина стояков в квартирах	2550.000
Отопление - Длина стояков в подвалах	232.000
Отопление - Количество стояков	116
Отопление - Тип системы отопления по количеству труб	-
Отопление - Калориферы стальные	0
Отопление - Печи, камины, очаги - физ. износ	-
Отопление - Печи, камины, очаги - год окончания периода эффект. эксплуат.	-
Отопление - Площадь теплоизоляции	250.000
Отопление - Трехходовые краны	0
Отопление - Тип труб	Сталь
Отопление - Тип	Центральное
Отопление - Вентили - физ. износ	66.900
Отопление - Вентили	267
Отопление - Наличие погодного регулирования	-
Сеть внутридомовой системы отопления: Физический износ	-
Наличие полотенцесушителей (отопление)	-
Отопительные приборы: Физический износ	-
Печи, камины и очаги: Год проведения последнего капитального ремонта	-
Категория потребителей тепла	-
ХВС - Длина разводки в квартирах	252.000
ХВС - Распределительная сеть - физ. износ	-
ХВС - Материал труб распр. сети	-
ХВС - Вид разводки	-
ХВС - Количество вентилей в подвалах	104

Ульяновск г, Врача Михайлова ул, 50 - Многоквартирный жилой дом

Инженерное оборудование

ХВС - Вентили латунные	504
ХВС - Количество точек входа	1
ХВС - Длина розлива	175.000
ХВС - Количество водомерных узлов	1
ХВС - Наличие приборов учета	Да
ХВС - Наличие транзитных сетей	-
ХВС - Количество ОПУ	1
ХВС - Количество узлов управления	-
ХВС - Длина трубопроводов	1831.000
ХВС - Отпуск ресурса	По нормативам или квартирным ПУ
ХВС - Стояки - физический износ	-
ХВС - Длина стояков в квартирах	1300.000
ХВС - Длина стояков в подвалах	104.000
ХВС - Количество стояков	52
ХВС - Тип труб	Сталь
ХВС - Тип	Центральное
ХВС - Запорная арматура - физический износ	-
ГВС - Длина разводки в квартирах	252.000
ГВС - Распределительная сеть - физ. износ	-
ГВС - Материал теплоизол. распр. сети	-
ГВС - Материал труб распр. сети	-
ГВС - Вид разводки	-
ГВС - Количество пробковых кранов в подвалах	0
ГВС - Количество вентилей в подвалах	112
ГВС - Количество узлов управления	0
ГВС - Количество задвижек	18
ГВС - Количество точек входа	3
ГВС - Длина розлива	350.000
ГВС - Наличие приборов учета	Да
ГВС - Тип системы	-
ГВС - Наличие транзитных сетей	-
ГВС - Количество ОПУ	2

Ульяновск г, Врача Михайлова ул, 50 - Многоквартирный жилой дом

Инженерное оборудование

ГВС - Тип автономного источника тепловой энергии	-
ГВС - Количество теплообменников, бойлеров, другого оборудования	-
ГВС - Длина трубопроводов	2114.000
ГВС - Отпуск ресурса	По показаниям общедомовых ПУ
ГВС - Источник ресурса в системе ГВС	-
ГВС - Стояки - физический износ	-
ГВС - Длина стояков в квартирах	1400.000
ГВС - Длина стояков в подвалах	112.000
ГВС - Количество стояков	56
ГВС - Тип труб	Сталь
ГВС - Тип	Центральное
ГВС - Запорная арматура - физический износ	-
Наличие циркуляции ГВС	-
ГВС - Количество элеваторных узлов	-
ГВС - Возможность/необходимость установки заглушки на элеватор	-
ГВС - Диаметр отверстия в дроссельном устройстве	-
Наличие полотенцесушителей (ГВС)	-
ГВС - Наличие погодного регулирования	-
ГВС - Наличие терморегулятора жидкости (ТРЖ)	-
Мусоропроводы - Количество стволов	7
Мусоропроводы - Площадь мусороприемных камер	63.000
Мусоропроводы - Объем мусороприемных камер	157.500
Мусоропроводы - Количество приемо-загрузочных клапанов	56
Мусоропроводы - Длина стволов	175.000
Мусоропроводы - Тип конструкции	Мусоропроводы
Водоотведение - Количество крышек ревизий	312
Водоотведение - Длина канализационных стояков в подвалах	104.000
Водоотведение - Длина канализационных труб в подвалах	235.000
Водоотведение - Наличие транзитных сетей	-
Водоотведение - Длина трубопроводов	1639.000
Водоотведение - Длина стояков	1300.000
Водоотведение - Количество стояков	52

Ульяновск г, Врача Михайлова ул, 50 - Многоквартирный жилой дом

Инженерное оборудование

Водоотведение - Объем выгребных ям	-
Водоотведение - Тип труб	Чугун
Водоотведение - Тип	Центральное
Газоснабжение - Количество газовых котлов, всего	0
Газоснабжение - Количество газовых плит, всего	252
Газоснабжение - Соотв. требованиям	140.000
Газоснабжение - Количество счетчиков, всего	0
Газоснабжение - Количество точек входа	7
Газоснабжение - Количество газовых колонок, всего	0
Газоснабжение - Наличие приборов учета	Нет
Газоснабжение - Количество ОПУ	0
Газоснабжение - Не соотв. требованиям	0.000
Газоснабжение - Отпуск ресурса	По нормативам или квартирным ПУ
Газоснабжение - Длина сетей газоснабжения	140.000
Газоснабжение - Тип	Центральное
Электроснабжение - Совокупная присоединенная мощность	-
Электроснабжение - Количество счетчиков всего	258
Электроснабжение - в т.ч. двухставочных	6
Электроснабжение - Протяженность сетей коммунального освещения	0.000
Электроснабжение - Вводно-распределительные устройства	3
Электроснабжение - Количество электрических плит	0
Электроснабжение - Количество точек входа	3
Электроснабжение - Количество групповых щитков в подвале и на л/к	63
Электроснабжение - Наличие приборов учета	Да
Электроснабжение - Количество светильников дневного света	0
Электроснабжение - Количество светильников с лампами ДРЛ	0
Электроснабжение - Количество светильников с лампами накаливания	70
Электроснабжение - Количество ОПУ	6
Электроснабжение - Количество номерных знаков	1
Электроснабжение - Установленная мощность автономного источника генерации	-
Электроснабжение - Тип автономного источника генерации	-
Электроснабжение - Количество силовых щитов	0

Ульяновск г, Врача Михайлова ул, 50 - Многоквартирный жилой дом

Инженерное оборудование

Электроснабжение - Отпуск ресурса	По нормативам или квартирным ПУ
Электроснабжение - Количество уличных осветительных приборов	7
Электроснабжение - Протяженность сетей питания лифтов и электронасосов	0.000
Электроснабжение - Количество выключателей	14
Электроснабжение - Длина сетей в местах общего пользования	240.000
Электроснабжение - Тип	Центральное
Лифты - смешанные	0
Лифты - Телефон диспетчера	0
Лифты - с раздвижными дверями	7
Лифты - с открывающимися дверями	0
Лифты - пассажирские	7
Лифты - Количество лифтов, всего	7
Лифты - грузовые	0
Тип системы пожаротушения	-
Тип водоотведения	Внутренние
Телефон	Да
Переговорно-замочное устройство(или кодовый замок)	7
Наличие противопожарной защиты дома	Нет
Кабельное ТВ	Да
Объединенные диспетчерские системы	Нет
Подключение к компьютерным сетям	Да
Система видеонаблюдения	Нет
Радио	Да
Антенны коллективного пользования	Да
Водостоки - физ. износ	-
Водостоки - год окончания периода эффект. эксплуат.	-
Суммарная потеря напора на объекте, м	-
Количество бассейнов	0
Количество саун	0
Вид системы вентиляции	-
Тип вентиляции	Вытяжная

Ульяновск г, Врача Михайлова ул, 50 - Многоквартирный жилой дом

Конструктивные элементы

Фундамент - Площадь цоколя	0.000
Фундамент - Площадь отмостки	0.000
Фундамент - Тип основания	-
Фундамент - Материал фундамента	-
Фундамент - Тип фундамента	Ленточный
Фундамент - Объем фундамента	0.000
Полы - Площадь цементных полов в мусоросборных камерах	0.000
Полы - Площадь цементных полов в машинных отделениях	0.000
Полы - Площадь цементных полов в прямках	0.000
Полы - Площадь цементных полов на л/к	0.000
Полы - Площадь полов из керамической плитки	0.000
Полы - Площадь полов из древесностружечных (древесноволокнистых) плит	-
Полы - Площадь полов гранитных, мраморных	0.000
Полы - Площадь полов цементно-песчаных, бетонных, мозаичных	-
Полы - Площадь полов паркетных	-
Полы - Площадь полов дощатых	-
Полы - Площадь плитки ПВХ на л/к	0.000
Полы - Площадь полов из рулонных материалов	-
Полы - Площадь цементных полов в теплоцентрах, водомерных узлах и щитовых	0.000
Перекрытия - Площадь междуэтажных перекрытий	1970.900
Перекрытия - Площадь чердачных перекрытий	0.000
Перекрытия - Площадь подвальных перекрытий	0.000
Перекрытия - Тип	Железобетонные
Проемы - Количество входов в подвал	-
Проемы - Количество подвальных окон	0
Проемы - Двери - физ. износ	-
Проемы - Двери - год окончания периода эффективной эксплуатации	-
Проемы - в т.ч. слуховые окна	0.000
Проемы - Площадь остекления	0.000
Проемы - Скобянные изделия	0
Проемы - в т.ч. металлические	0.000
Проемы - в т.ч. металлические	0

Ульяновск г, Врача Михайлова ул, 50 - Многоквартирный жилой дом

Конструктивные элементы

Проемы - Другое	0.000
Проемы - Площадь подвальных окон	0.000
Проемы - Площадь дверных проемов	0.000
Проемы - Количество дверных проемов	0
Проемы - в т.ч. вентиляционные окна	0.000
Проемы - Окна - физ. износ	-
Проемы - Окна - год окончания периода эффект. эксплуат.	-
Проемы - Площадь оконных проемов	0.000
Проемы - Материал внутренних стен	-
Проемы - Количество оконных проемов	0
Проемы - Площадь подоконных досок	0.000
Стены - Площадь стен	0.000
Стены - Внутренние стены - физ. износ	-
Стены - Тип внутренних стен	-
Стены - Площадь перегородок	0.000
Стены - Материал несущих стен	Ж/б панели
Стены - Тип внешних стен	Ж/б панели
Крыша - Антисептирование и антипирирование деревянных конструкций	-
Крыша - Площадь обрешетки кровли	0.000
Крыша - Площадь кровли металлической	0.000
Крыша - Площадь кровли из штучных материалов	0.000
Крыша - Площадь кровли из рулонных материалов	2293.000
Крыша - Количество выходов на чердак	2
Крыша - Количество продухов на чердаке	0
Крыша - Слуховые окна	-
Крыша - Водосточные трубы	0.000
Крыша - Количество водосточных труб	0
Крыша - Водоотводящие лотки и отводы от здания	0
Крыша - Воотводящие стояки	0.000
Крыша - Площадь утеплителя	-
Крыша - Толщина утеплителя	-
Крыша - Количество лазов на кровлю	0

Ульяновск г, Врача Михайлова ул, 50 - Многоквартирный жилой дом

Конструктивные элементы

Крыша - Длина металлического покрытия парапета	0.000
Крыша - Свесы	0.000
Крыша - Площадь утеплителя чердачных перекрытий	-
Крыша - Тип утеплителя чердачных перекрытий	-
Крыша - Тип утеплителя чердачных перекрытий	-
Крыша - Защитные ограждения	0.000
Крыша - Количество стропильных ног	0
Крыша - Общая площадь крыши/кровли	2293.000
Крыша - Желоба	0.000
Крыша - Тип	Плоская железобетонная сборная (чердачная)
Крыша - Количество флюгарок на канализационных стояках	0
Крыша - Количество колпаков на вентканалах	0
Крыша - Количество вентканалов	0
Крыша - Площадь козырьков	0.000
Крыша - Количество козырьков	0
Крыша - Вид несущей части	-
Фасады - торцовая часть облицовки	0.000
Фасады - лицевой фасад облицовки	0.000
Фасады - Площадь облицовки, всего	0.000
Фасады - дворовый фасад облицовки	0.000
Фасады - Площадь фасада, всего	0.000
Фасады - Балконы, лоджии, эркеры, крыльца - физ. износ	-
Фасады - Балконы, лоджии, эркеры, крыльца	2349.000
Фасады - Ограждения балконов	-
Фасады - Балконы и козырьки по железобетонным балкам-консолям и плитам перекрытия	-
Фасады - Количество балконов	-
Фасады - Балконы и козырьки по стальным консольным балкам с заполнением монолитным железобетоном или сборными плитами	-
Фасады - Балконы и козырьки по стальным консольным балкам с дощатым заполнением	-
Фасады - Пояса	0.000
Фасады - Карнизы	0.000
Фасады - Ограждения	0.000
Фасады - Количество лоджий	-

Ульяновск г, Врача Михайлова ул, 50 - Многоквартирный жилой дом

Конструктивные элементы

Фасады - Металлические покрытия на выст. частях стен	0.000
Фасады - Окрытия окон	0.000
Фасады - Парапеты	0.000
Фасады - торцовая часть штукатурки	0.000
Фасады - лицевой фасад штукатурки	0.000
Фасады - Площадь штукатурки, всего	0.000
Фасады - дворовый фасад штукатурки	0.000
Фасады - торцовая часть фактурных и окрасочных слоев	0.000
Фасады - лицевой фасад фактурных и окрасочных слоев	0.000
Фасады - Фактурный и окрасочный слои	0.000
Фасады - дворовый фасад фактурных и окрасочных слоев	0.000
Фасады - Тяги	0.000
Фасады - Материал отделки фасада	Ж/б панели
Фасады - Длина стыков стеновых панелей	0.000
Отделка - Облицовка керамическими плитками	-
Отделка - Площадь стен для клеевой окраски	0.000
Отделка - Площадь сетки шахт лифтов	0.000
Отделка - Площадь стен для масляной окраски	0.000
Отделка - Штукатурка	-
Отделка - Площадь почтовых ящиков	0.000
Отделка - Окраска водными составами	-
Прочее - Количество металлических дверей в убежища	0
Прочее - Площадь дверей в подвале	-
Прочее - Количество дверей в подвал	-
Прочее - Количество входов в подвал	3
Прочее - Площадь подвала по полу	-
Прочее - Площадь эксплуатируемого подвала	-
Прочее - Количество лестниц железобетонных	-
Прочее - Количество лестниц по стальным косоурам	-
Прочее - Количество лестниц деревянных	-
Прочее - Площадь неэксплуатируемого подвала	-