**Конструктивные особенности дома**

**по ул. Вербовая 15**

Год ввода в эксплуатацию 2010

Материал несущих стен Блочные

Тип перекрытия Железобетонные

Этажность 17

Подъезды 1

Кол-во лифтов 2

Площадь общая, м2 6503,40

Площадь жилых помещений, м2 4777,50

Площадь участка, м2  6500

Площадь придомовой территории, м2 3000

Кадастровый номер участка 23:00:1022:145

Кол-во квартир 80

Кол-во жителей 240

Общая степень износа, % 5

Степень износа фундамента, % 2

Степень износа несущих стен, % 1

Степень износа перекрытий, % 2

Площадь фасада, м2  1275

Площадь фасада, облицованного плиткой ,м2 1275

Площадь отмостки, м2  80

Площадь остекленных мест общего польз., м2 100

Площадь индивидуального остекления, м2  500

Площадь металлических дверных заполнений, м2 6

Площадь кровли, м2 (плоская) 500

Площадь подвальных помещений, м2  500

Площадь помещений общего пользования, м2 1722,50

Мусоропровод 1

Тип системы отопления Центральное

Кол-во элеваторных узлов системы ЦО 1

Длина трубопровода ЦО, м 500

Кол-во точек ввода отопления 1

Кол-во узлов управления отоплением 1

Кол-во общедомовых приборов учета на отопл. 1

Тип системы горячего водоснабжения Централизованная открытая

Длина трубопровода горячего водоснабж.,м 500

Кол-во точек ввода ГВ 1

Кол-во узлов управления поставкой ГВ 1

Кол-во общедомовых приборов учета на ГВ 1

Тип системы холодного водоснабжения Централизованная

Длина трубопровода холодного водоснабж.,м 250

Кол-во точек ввода ХВ 1

Кол-во общедомовых приборов учета на ХВ 1

Тип системы водоотведения (канализации) Централизованная

Длина трубопровода водоотведения,м 250

Тип системы электроснабжения Централизованная

Длина сетей в местах общ.пользования,м 500

Кол-во точек ввода электричества 1

Кол-во общедомовых приборов эл.учета 2

Система газоснабжения нет

Заводской номер лифта 448606

Кол-во остановок 16

Грузоподъемность, кг 430

Изготовитель РУП Могилевлифтмаш