



## II. Техническое описание здания или его основной пристройки

Литера А

Число этажей: 16 (кроме того: тех.эт., чердачная надстройка)

№ п.п.	Наименование конструктивных элементов	Описание элементов (материал, конструкция или система, отделка и прочее)	
1	2	3	
1	Фундамент	монолитная плита	
2	Наружные и внутренние капитальные стены	Керамзитобетонные, объемные блоки	
3	Перегородки	монолитные железобетонные, сборные керамзитобетонные	
4	перекрытия	Чердачные	железобетонное, совмещенное
		Междуэтажные	железобетонное
		Подвальные	железобетонное
5	Крыша	плоская по ж/бетонной плите покрытия	
5	Полы	линолеум по бетону, керамическая плитка	
7	Проем	окна	металлопластиковые
		двери	деревянные, входные металлические
8	Отдел	внутренняя	обои, окраска
		наружная	окраска
Электро- и сантехническ. устройства	Печи	-	
	калориферное	-	
	АГВ	-	
	другое	-	
	Центральное отопление	от ИТП	
	электричество	скрытая проводка	
	водопровод	городская сеть	
	канализация	центральная	
	горячее водоснабжение	от ИТП	
	ванны	стальные	
	газоснабжение		
	электроплиты	4-х комф.	
	телефон	скрытая сеть	
	радио	скрытая сеть	
	телевидение	антенна коллективного пользования	
домофон	+		
сигнализация	противопожарная		
мусоропровод	внутренний по подъездам		
лифт	грузо-пассажирский, пассажирский		
вентиляция	приточно-вытяжная		
	Крыльца	железобетонные	
	Лестницы	железобетонные	
	отмостки	бетон	

Физический износ здания в %

0%

## II. Техническое описание здания или его основной пристройки

Литера под/А

Число этажей: \_\_\_\_\_ технический этаж

№ п.п.	Наименование конструктивных элементов	Описание элементов (материал, конструкция или система, отделка и прочее)	
1	2	3	
1	Фундамент	монолитная ж/б плита	
2	Наружные и внутренние капитальные стены	керамзитобетонные, объемные блоки	
3	Перегородки	монолитные железобетонные, сборные керамзитобетонные, кирпичные	
4	перекрытия	Чердачные	-
		Междуэтажные	-
		Подвальные	железобетонное
5	Крыша	-	
6	Полы	керамическая плитка	
7	Проем	окна	металлопластиковые
		двери	деревянные, металлические
8	Отдел	внутренняя	штукатурка, окраска
		наружная	окраска
9	Электро- и сантехническ. устройств	Печи	-
		калориферное	-
		АГВ	-
		другое	-
		Центральное отопление	от ИТП
		электричество	скрытая проводка
		водопровод	центральный
		канализация	центральная
		горячее водоснабжение	от ИТП
		ванны	-
		газоснабжение	-
		напольные покрытия	-
		телефон	скрытая сеть
		радио	скрытая сеть
телевидение	-		
сигнализация	противопожарная		
мусоропровод	-		
лифт	-		
вентиляция	приточно-вытяжная		
	Крыльца	железобетонные	
	Лестницы	железобетонные	
	отмостки	бетон	

Физический износ здания в %

0%

## II. Техническое описание здания или его основной пристройки

Литера над/А

Число этажей: \_\_\_\_\_ черд. надстройка

№№ п/п	Наименование конструктивных элементов	Описание элементов (материал, конструкция или система, отделка и прочее)	
	2	3	
1	Фундамент		
2	Наружные и внутренние капитальные стены	керамзитобетонные, объемные блоки	
3	Перегородки	монолитные железобетонные, сборные керамзитобетонные	
4	Чердачные	железобетонное, совмещенное	
	Междуэтажные		
	Подвальные		
5	Крыша	плоская по ж/бетонной плите покрытия	
6	Полы	бетон	
7	Проем	окна	металлопластиковые
		двери	металлические
8	Отдел	внутренняя	штукатурка, окраска
		наружная	окраска
9	Печи	Печи	
		калориферное	
		АГВ	
		другое	
		Центральное отопление	
	Электро- и сантехническ. устройства	электричество	скрытая проводка
		водопровод	
		канализация	
		горячее водоснабжение	
		ванны	
		газоснабжение	
		напольные покрытия	
		телефон	
		радио	
телевидение			
сигнализация			
мусоропровод			
лифт			
вентиляция			
10	Крыльца		
	Лестницы		
	отмостки		

Физический износ здания в %

0%