



Общая площадь здания (с коридорами, лестничными клетками, лоджиями и т.д.) в том числе:	кв. м	-	199,4
Площадь нежилых помещений (в том числе):	кв. м	-	-
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв. м	-	-
Количество зданий, сооружений	шт.	1	1
2. Объекты непромышленного назначения			
2.1. Нежилые объекты (объекты здравоохранения, образования, культуры, отдыха, спорта и т.д.)			
Количество мест		-	-
Количество помещений		-	-
Вместимость		-	-
Количество этажей	шт.	-	-
в том числе подземных			
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		-	-
Лифты	шт.	-	-
Эскалаторы	шт.	-	-
Инвалидные подъемники	шт.	-	-
Инвалидные подъемники	шт.	-	-
Материалы фундаментов		-	-
Материалы стен		-	-
Материалы перекрытий		-	-
Материалы кровли		-	-
Иные показатели		-	-
2.2. Объекты жилищного фонда			
Общая площадь жилых квартир (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас) Общая площадь лоджий (без приведенных коэффициентов)	кв. м кв. м	-	187,4
Общая площадь нежилых помещений, в том числе <b>площадь общего имущества</b> в многоквартирном доме	кв. м	-	-
Количество этажей	шт.	2	2
в том числе подземных	шт.	-	-
Количество секций	секций	2	2
Количество квартир/общая площадь, всего в том числе:	шт./кв. м	-	2/187,4

1-комнатные из них:	шт./кв. м		2/187,4
квартира № 1	кв. м		93,8
квартира № 2	кв. м		93,6
2-комнатные из них:	шт./кв. м		-
3-комнатные из них:	шт./кв. м		-
4-комнатные	шт./кв. м		-
более чем 4-комнатные	шт./кв. м		-
Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м		187,4
Сети и системы инженерно-технического обеспечения:			электроснабжение, водоснабжение, газоснабжение, водоотведение, связь
Лифты	шт.		-
Эскалаторы	шт.		-
Инвалидные подъемники	шт.		-
Материалы фундаментов		монолитная плита	монолитная плита
Материалы стен		газосиликатные блоки	газосиликатные блоки
Материалы перекрытий		сборные железобетонные	сборные железобетонные
Материалы кровли		металло- черепица	металлочерепица
Иные показатели			-
3. Объекты производственного назначения			
Наименование объекта капитального строительства в соответствии с проектной документацией:			
Тип объекта		-	-
Мощность		-	-
Производительность		-	-
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		-	-
Лифты	шт.	-	-
Эскалаторы	шт.	-	-
Инвалидные подъемники	шт.	-	-
Материалы фундаментов		-	-

Материалы стен		-	-
Материалы перекрытий		-	-
Материалы кровли		-	-
Иные показатели		-	-
4. Линейные объекты			
Категория (класс)		-	-
Протяженность		-	-
Мощность (пропускная способность, грузооборот, интенсивность движения)		-	-
Диаметры и количество трубопроводов, характеристики материалов труб		-	-
Тип (КЛ, ВЛ, КВЛ), уровень напряжения линий электропередачи		-	-
Перечень конструктивных элементов, оказывающих влияние на безопасность		-	-
Иные показатели		-	-
5. Соответствие требованиям энергетической эффективности и требованиям оснащенности приборами учета используемых энергетических ресурсов			
Класс энергоэффективности здания			«В»
Удельный расход тепловой энергии на 1 кв. м площади	кВт*ч/м2	-	-
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций		-	-
Заполнение световых проемов			-

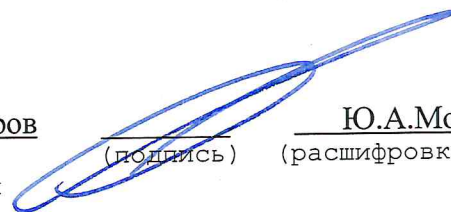
Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технического плана: дата подготовки технического плана 30.05.2019, кадастровый инженер Дубова Юлия Александровна, страховой номер индивидуального лицевого счета: 135-515-350 41, № регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность: 27909, член СРО КИ А СРО «Кадастровые инженеры» (уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре членов СРО КИ N3433). Сведения о СРО КИ А СРО «Кадастровые инженеры» содержатся в государственном реестре СРО КИ (уникальный номер реестровой записи от «08» июля 2016 г. №002).

И.о.Главы Муниципального образования г.Ковров

(должность уполномоченного сотрудника  
органа, осуществляющего выдачу разрешения  
на ввод объекта в эксплуатацию)

21 июня 2019 г.





Ю.А.Морозов

(подпись)

(расшифровка подписи)

Пронумеровано, прошнуровано,  
скреплено печатью

4 ( *четыре* ) листов (а)

Инженер строительного-разрешительного  
отдела управления строительства и  
архитектуры

администрации Ч.Коврова

*Хасанова С.Р.*  
Хасанова С.Р.  
2019г.

