

Общая площадь здания (с коридорами, лестничными клетками, лоджиями и т.д.) в том числе:	кв. м		6715,4
Площадь нежилых помещений:	кв. м		-
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв. м		-
Количество зданий, сооружений	шт.		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)	кв. м		4102,8
Общая площадь лоджий (без приведенных коэффициентов)	кв.м.		577,6
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м		649,6
Площадь подвала	кв. м		550,6
Количество этажей	шт.		10
в том числе подземных	шт.		1
Количество секций	секций		2

Количество квартир/общая площадь, всего в том числе:	шт./кв. м		81/4102,8
1-комнатные	шт./кв. м		45/1756,6
из них:			
квартира № 1	кв. м		38,4
квартира № 2	кв. м		42,0
квартира № 3	кв. м		41,1
квартира № 4	кв. м		34,2
квартира № 47	кв. м		37,7
квартира № 6	кв. м		38,4
квартира № 7	кв. м		42,0
квартира № 8	кв. м		41,1
квартира № 9	кв. м		34,2
квартира № 51	кв. м		37,7
квартира № 11	кв. м		38,4
квартира № 12	кв. м		42,0
квартира № 13	кв. м		41,1
квартира № 14	кв. м		35,0
квартира № 55	кв. м		38,5
квартира № 16	кв. м		38,4
квартира № 17	кв. м		42,0
квартира № 18	кв. м		41,1
квартира № 19	кв. м		35,8
квартира № 59	кв. м		38,5
квартира № 21	кв. м		38,4
квартира № 22	кв. м		42,0
квартира № 23	кв. м		41,1
квартира № 24	кв. м		35,8
квартира № 63	кв. м		38,5
квартира № 26	кв. м		38,4
квартира № 27	кв. м		42,0
квартира № 28	кв. м		41,1
квартира № 29	кв. м		35,8
квартира № 67	кв. м		38,5
квартира № 31	кв. м		38,4
квартира № 32	кв. м		42,0
квартира № 33	кв. м		41,1
квартира № 34	кв. м		35,8
квартира № 71	кв. м		38,5
квартира № 36	кв. м		38,4
квартира № 37	кв. м		42,0
квартира № 38	кв. м		41,1
квартира № 39	кв. м		35,8
квартира № 75	кв. м		38,5
квартира № 41	кв. м		38,4
квартира № 42	кв. м		42,0
квартира № 43	кв. м		41,1
квартира № 44	кв. м		35,8
квартира № 79	кв. м		38,5
2-комнатные	шт./кв. м		27/1576,7
из них:			
квартира № 5	кв. м		64,0
квартира № 48	кв. м		56,0
квартира № 49	кв. м		53,9
квартира № 10	кв. м		64,0
квартира № 52	кв. м		56,0
квартира № 53	кв. м		53,9
квартира № 15	кв. м		65,4
квартира № 56	кв. м		56,0
квартира № 57	кв. м		53,9
квартира № 20	кв. м		65,7
квартира № 60	кв. м		56,0
квартира № 61	кв. м		53,9

квартира № 25	КВ. М		65,7
квартира № 64	КВ. М		56,0
квартира № 65	КВ. М		53,9
квартира № 30	КВ. М		65,7
квартира № 68	КВ. М		56,0
квартира № 69	КВ. М		53,9
квартира № 35	КВ. М		65,7
квартира № 72	КВ. М		56,0
квартира № 73	КВ. М		53,9
квартира № 40	КВ. М		65,7
квартира № 76	КВ. М		56,0
квартира № 77	КВ. М		53,9
квартира № 45	КВ. М		65,7
квартира № 80	КВ. М		56,0
квартира № 81	КВ. М		53,9
3-комнатные	шт./КВ. М		9/769,5
из них:			
квартира № 46	КВ. М		84,1
квартира № 50	КВ. М		84,1
квартира № 54	КВ. М		85,9
квартира № 58	КВ. М		85,9
квартира № 62	КВ. М		85,9
квартира № 66	КВ. М		85,9
квартира № 70	КВ. М		85,9
квартира № 74	КВ. М		85,9
квартира № 78	КВ. М		85,9
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		4680,4
Сети и системы инженерно-технического обеспечения:			электроснабжение, водоснабжение, водоотведение, газификация, связь
Лифты	шт.		-
Эскалаторы	шт.		-
Инвалидные подъемники	шт.		-
Материалы фундаментов		Фундаментная плита, фундаментные блоки	Фундаментная плита, фундаментные блоки
Материалы стен		кирпич	кирпич
Материалы перекрытий		Сборные ж/бетонные плиты	Сборные ж/бетонные плиты
Материалы кровли		Пустотная плита	Пустотная плита
Иные показатели		-	-
Заполнение световых проемов		Окна - ПВХ	Окна - ПВХ

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	Гкал	-	-
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций		-	-
Заполнение световых проемов		окна ПВХ	окна ПВХ

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технического плана:

1. Здания - дата подготовки технического плана 19.12.2018, кадастровый инженер Крылова Елена Константиновна (квалификационный аттестат 64-15-608, СНИЛС 076-272-550 77), реестровый номер 36192, номер в реестре членов СРО 000065, является членом

саморегулируемой организации "Ассоциация кадастровых инженеров Приволжско-Уральского региона", номер в государственном реестре СРО кадастровых инженеров: 016, дата внесения сведений об Ассоциации в реестре СРО кадастровых инженеров: 22.11.2016г. Договор на выполнение кадастровых работ №СД-4420 от 05.09.2018г.

2. Сооружение «Сети водоотведения» - дата подготовки технического плана 29.11.2018, кадастровый инженер Крылова Елена Константиновна (квалификационный аттестат 64-15-608, СНИЛС 076-272-550 77), реестровый номер 36192, номер в реестре членов СРО 000065, является членом саморегулируемой организации "Ассоциация кадастровых инженеров Приволжско-Уральского региона", номер в государственном реестре СРО кадастровых инженеров: 016, дата внесения сведений об Ассоциации в реестре СРО кадастровых инженеров: 22.11.2016г. Договор на выполнение кадастровых работ №СД-4420 от 05.09.2018г.

3. Сооружение «Сети водоснабжения» - дата подготовки технического плана 29.11.2018, кадастровый инженер Крылова Елена Константиновна (квалификационный аттестат 64-15-608, СНИЛС 076-272-550 77), реестровый номер 36192, номер в реестре членов СРО 000065, является членом саморегулируемой организации "Ассоциация кадастровых инженеров Приволжско-Уральского региона", номер в государственном реестре СРО кадастровых инженеров: 016, дата внесения сведений об Ассоциации в реестре СРО кадастровых инженеров: 22.11.2016г. Договор на выполнение кадастровых работ №СД-4420 от 05.09.2018г.

Глава Муниципального образования г.Ковров
(должность уполномоченного сотрудника
органа, осуществляющего выдачу
разрешения на ввод объекта в
эксплуатацию)



А.В. Зотов
(расшифровка подписи)

"25" декабря 2018 г.
М.П.



Пронумеровано, прошнуровано,
скреплено печатью

6 (два) листов (а)

Ведущий специалист строительного-
разрешительного отдела

Администрации г. Коврова
Бобовникова Т.М.

« 25 » апреля
2018г.

