

Кому: ООО «Монолит-Домострой»

(наименование застройщика)

(фамилия, имя, отчество – для граждан,

600005, г. Владимир,

Промышленный проезд, д.2а

полное наименование организации – для  
юридических лиц), его почтовый индекс  
и адрес, адрес электронной почты)

## РАЗРЕШЕНИЕ на строительство

Дата 29.06.2018

№ 33-000-75-2018

Департамент строительства и архитектуры администрации Владимирской области

(наименование уполномоченного федерального органа исполнительной власти или органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации, или органа местного самоуправления, осуществляющих выдачу разрешения на строительство. Государственная корпорация по атомной энергии «Росатом»)

в соответствии со статьей 51 Градостроительного кодекса Российской Федерации разрешает:

1	Строительство объекта капитального строительства	+
	Реконструкцию объекта капитального строительства	
	Работы по сохранению объекта культурного наследия, затрагивающие конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности такого объекта	
	Строительство линейного объекта (объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта)	
	Реконструкцию линейного объекта (объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта)	
2	Наименование объекта капитального строительства (этапа) в соответствии с проектной документацией	Многоквартирный жилой дом
	Наименование организации, выдавшей положительное заключение экспертизы проектной документации, и в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации, реквизиты приказа об утверждении положительного заключения государственной экологической экспертизы	ООО «КОИН-С»
	Регистрационный номер и дата выдачи положительного заключения экспертизы проектной документации и в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации, реквизиты приказа об утверждении положительного заключения государственной экологической экспертизы	№ 33-2-1-3-0128-18 от 26.06.2018 г.

3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в пределах которого (которых) расположен или планируется расположение объекта капитального строительства	33:22:024090:377		
	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположен или планируется расположение объекта капитального строительства	33:22:024090		
	Кадастровый номер реконструируемого объекта капитального строительства	—		
3.1	Сведения о градостроительном плане земельного участка	№ RU33301 – 0000212, выданный департаментом строительства и архитектуры администрации Владимирской области от 22.06.2018 г.		
3.2	Сведения о проекте планировки и проекте межевания территории			
3.3	Сведения о проектной документации объекта капитального строительства, планируемого к строительству, реконструкции, проведению работ сохранения объекта культурного наследия, при которых затрагиваются конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта	ООО Проектное бюро «СпецПРО» Шифр проекта 288/05-1-2018 Разработан в 2018 г.		
4	Краткие проектные характеристики для строительства, реконструкции объекта капитального строительства, объекта культурного наследия, если при проведении работ по сохранению объекта культурного наследия затрагиваются конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности такого объекта:			
	Наименование объекта капитального строительства, входящего в состав имущественного комплекса, в соответствии с проектной документацией:			
	Общая площадь (кв. м):	20809,64	Площадь участка (кв.м):	4434,00
	Объем (куб. м):	65251,05	в том числе подземной части (куб. м):	-
	Количество этажей (шт.):	18	Высота (м):	59,10
	Количество подземных этажей (шт.):	1	Вместимость (чел.):	
	Площадь застройки (кв.м):	1352,54		
	Иные показатели:	Количество квартир – 237 шт.; Количество секций – 3 шт. Площадь квартир – 12700,40 кв.м.		
5	Адрес (местоположение) объекта:	г.Владимир, ул.Фейгина, д.17,19,21		
6	Краткие проектные характеристики линейного объекта:			
	Категория: (класс прочности)	-		
	Протяженность:			
	Мощность (пропускная способность, грузооборот, интенсивность движения):	-		
	Тип (КЛ, ВЛ, КВЛ), уровень напряжения линий электропередачи	-		
	Перечень конструктивных элементов, оказывающих влияние на безопасность:	-		

Иные показатели:	
------------------	--

Срок действия настоящего разрешения — до “ 29 ” февраля 20 24 г. в соответствии с \_\_\_\_\_ ПОС

ч. 19 ст. 51 Градостроительного кодекса РФ



Заместитель директор департамента  
(должность уполномоченного лица органа, осуществляющего  
выдачу разрешения на строительство)

  
(подпись)

А.Ю. Камшилов  
(расшифровка подписи)

“ 29 ” июня 2018 г.

Действие настоящего разрешения продлено до \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

\_\_\_\_\_  
(должность уполномоченного лица органа, осуществляющего  
выдачу разрешения на строительство)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
(расшифровка подписи)

“ \_\_\_\_ ” \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

М.П.

департамент архитектуры  
администрации Владимирской области

*Иванов Иван Иванович*



Изменения внесены по заявлению застройщика от 28.07.2022

2	Наименование объекта капитального строительства (этапа) в соответствии с проектной документацией	Многоквартирный жилой дом		
	Наименование организации, выдавшей положительное заключение экспертизы проектной документации, и в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации, реквизиты приказа об утверждении положительного заключения государственной экологической экспертизы	ООО «КОИН-С» ООО «КОИН-С» ООО «КОИН-С»		
	Регистрационный номер и дата выдачи положительного заключения экспертизы проектной документации и в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации, реквизиты приказа об утверждении положительного заключения государственной экологической экспертизы	№ 33-2-1-3-0128 от 26.06.2018 № 33-2-1-2-0406-18 от 22.12.2018 письмо о технической ошибке от 28.12.2018 № 33-2-1-2-043889-2022 от 05.07.2022		
3.3	Сведения о проектной документации объекта капитального строительства, планируемого к строительству, реконструкции, проведению работ сохранения объекта культурного наследия, при которых затрагиваются конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта	ООО ПБ «СпецПРО» Шифр:288/05-1-2018 2018 год Шифр:288/05-1К-2018 2019 год		
4	Краткие проектные характеристики для строительства, реконструкции объекта капитального строительства, объекта культурного наследия, если при проведении работ по сохранению объекта культурного наследия затрагиваются конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности такого объекта:			
	Наименование объекта капитального строительства, входящего в состав имущественного комплекса, в соответствии с проектной документацией:			
	Общая площадь здания (кв. м):	20809,64	Площадь участка (кв. м):	4434
	Объем (куб. м):	65251,05	в том числе подземной части (куб. м):	3431,09
	Количество этажей (шт.):	18	Высота здания (м):	55,7
	Количество подземных этажей (шт.):	1	Вместимость (чел.):	-
	Площадь застройки (кв.м):	1243,71		
Иные показатели:	Количество квартир – 237, общая площадь жилых помещений (с уч.лоджий и балконов с пониж.коэф) – 14228,75 кв.м			

Прошито и пронумеровано  
на 3 (трех) листах  
Ведущий инженер отдела подготовки

Заместитель главы администрации  
начальник управления  
архитектуры и строительства  
(должность уполномоченного лица)  
осуществляющего выдачу разрешения на строительство



С.А. Сысуев  
(расшифровка подписи)

М.П.

“ 03 ” августа 2022 г.

Прошито, пронумеровано и скреплено  
печатью на 4 ( четыре ) листах  
Консультант управления архитектуры и  
строительства администрации города  
Владимира

  
Коржилова Е.В.

подпись  
« 03 » 08 2022 г.

