

Приложение № 2
к приказу Министерства строительства
и жилищно-коммунального хозяйства
Российской Федерации
от 19 февраля 2015 г. № 117/пр

Кому Обществу с ограниченной
(наименование застройщика)
ответственностью «Запад»
(фамилия, имя, отчество – для граждан,
полное наименование организации – для
432026, г. Ульяновск
юридических лиц), его почтовый индекс
Московское шоссе, д.17
и адрес, адрес электронной почты)

РАЗРЕШЕНИЕ
на ввод объекта в эксплуатацию

Дата 30 июня 2016 г.

№ RU 7300539892-34/8-2016

I. Администрация города Дмитровграда Ульяновской области
(наименование уполномоченного федерального органа исполнительной власти, или
органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации, или органа местного самоуправления,
осуществляющих выдачу разрешения на ввод объекта в эксплуатацию, Государственная корпорация по атомной энергии «Росатом»)

в соответствии со статьей 55 Градостроительного кодекса Российской Федерации **разрешает**
ввод в эксплуатацию построенного, реконструированного объекта капитального
строительства; ~~линейного объекта; объекта капитального строительства, входящего в состав~~
~~линейного объекта; завершённого работами по сохранению объекта культурного наследия, при~~
~~которых затрагивались конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности~~
объекта,

Малозэтажные многоквартирные жилые дома (№№ 5, 6, 7, 8)
со встроенными помещениями общественного назначения

(наименование объекта (этапа)

капитального строительства

в соответствии с проектной документацией, кадастровый номер объекта)

расположенного по адресу:

433507, Ульяновская область, город Дмитровград, ул. Менделеева, д. 1

(адрес объекта капитального строительства в соответствии с государственным адресным

реестром с указанием реквизитов документов о присвоении, об изменении адреса)

на земельном участке (земельных участках) с кадастровым
номером: 73:23:000000:2101 (73:23:000000:2743)

строительный адрес: Ульяновская область, город Дмитровград, ул. Менделеева,
микрорайон 1А, Западный район города, дом № 8

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство, продлен срок разрешения, дата выдачи 12 мая 2015 года, № RU7300539892-78, № RU7300539892-133-2015, 24 июля 2015 года, № RU7300539892-20-2016, 25 февраля 2016 года, орган, выдавший разрешение на строительство Администрация города Дмитровграда Ульяновской области

II. Сведения об объекте капитального строительства

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
-------------------------	-------------------	------------	------------

1. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта

Строительный объем – всего	куб. м	5801,04	5852,0
в том числе надземной части	куб. м	4797,64	4795,0
Общая площадь здания	кв. м	1375,58	1301,6
Площадь здания	кв. м		
Площадь нежилых помещений	кв. м		
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв. м	122,22	121,4
Количество зданий, сооруженный	шт.	1	1

2. Объекты производственного назначения

2.1. Нежилые объекты

(объекты здравоохранения, образования, культуры, отдыха, спорта и т.д.)

Количество мест	Количество помещений	Вместимость	Количество этажей	в том числе подземных	Сети и системы инженерно-технического обеспечения	Лифты	Эскалаторы	шт.	шт.	шт.	Инвазивные подъемники	Материалы фундамента	Материалы стен	Материалы перекрытий	Материалы кровли	Иные показатели
-----------------	----------------------	-------------	-------------------	-----------------------	---	-------	------------	-----	-----	-----	-----------------------	----------------------	----------------	----------------------	------------------	-----------------

2.2. Объекты жилищного фонда

Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	1067,3	1057,2
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь помещений, в том числе имущества в многоквартирном доме	кв. м		244,4

Количество этажей	шт.	3	3
в том числе подземных			
Количество секций	секций	2	2
Количество квартир/общая площадь, всего в том числе:	шт./кв. м	22	22
1-комнатные	шт./кв. м	11/400,0/193,3	11/413,9/188,2
2-комнатные	шт./кв. м	6/333,0/179,4	6/339,8/179,0
3-комнатные	шт./кв. м	5/370,5/217,5	5/373,9/216,5
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	1103,50	1127,6
Сети и системы инженерно- технического обеспечения		обеспечены	обеспечены
Лифты	шт.		
Эскалаторы	шт.		
Инвалидные подъемники	шт.		
Пандуса, перед главным входом	шт.		
Откидные колясочные пандуса	шт.		
Материалы фундаментов		бетонные блоки	бетонные блоки
Материалы стен		кирпичные	кирпичные
Материалы перекрытий		ж/бетонные плиты	ж/бетонные плиты
Материалы кровли		рулонная	мягкая
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			
Эскалаторы			
Инвалидные подъемники			
Материалы фундаментов			
Материалы стен			
Материалы перекрытий			
Материалы кровли			
Количество работающих			

4. Линейные объекты

Категория (класс)			
----------------------	--	--	--

Протяженность			
Мощность (пропускная способность, грузоборор, интенсиивность, движения)			
Диаметры и количество трубопроводов, характеристики материалов труб			
Тип (КЛ, ВЛ, КВЛ), уровень напряжения линий электропередач			
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			
Удельный расход тепловой энергии на 1 кв. м площади	кВт•ч/м ²		
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций			
Заполнение световых проемов			

Для ввода объекта в эксплуатацию представлен технический план здания от 27 июня 2016 г. подготовленный кадастровым инженером Дранишниковой Екатериной Витальевной номер квалификационного аттестата кадастрового инженера 73-12-178 выдан 10.08.2012 г. Департаментом государственного имущества и земельных отношений Ульяновской области. Сведения о кадастровом инженере внесены 21.08.2012 г. в государственный реестр кадастровых инженеров.

**Глава Администрации
Города Дмитровграда**

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



20 16 г.

Т.М.Тарасова
О.Ю.Абрамкина
С.И.Могин

(Handwritten signatures)

(подпись)

(Handwritten signature)

В.Г.Глутов

(расшифровка подписи)