



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА
«ГОРОД КАЛИНИНГРАД»
КОМИТЕТ АРХИТЕКТУРЫ И СТРОИТЕЛЬСТВА

Адрес: 236040, г. Калининград,
площадь Победы, 1 каб. 203
e-mail: arx@klgd.ru

тел/факс: (4012) 92-31-15
тел: (4012) 92-33-80

Кому: **ООО «Аквелла»**

(наименование застройщика, (фамилия, имя, отчество -
пл. Маршала Василевского, 2,

для граждан, полное наименование организации -
г. Калининград, 236000

для юридических лиц), его почтовый индекс и адрес)

**РАЗРЕШЕНИЕ
НА ВВОД ОБЪЕКТА В ЭКСПЛУАТАЦИЮ**

№ RU39315000 – 84

1. Комитет архитектуры и строительства администрации городского округа «Город Калининград», руководствуясь статьей 55 Градостроительного кодекса Российской Федерации, разрешает ввод в эксплуатацию построенного, реконструированного, отремонтированного
(ненужное зачеркнуть)

объекта капитального строительства:

«Цех по производству заготовок корпусной мебели»,

(наименованием объекта в соответствии с проектной документацией)

расположенного по адресу:

Калининградская область, городской округ «Город Калининград»,

(полный адрес объекта капитального строительства с указанием субъекта Российской Федерации, административного района и т.д. или строительный адрес)
улица Петрозаводская, дом № 98.

2. Сведения об объекте капитального строительства

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
I. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта			
Строительный объем – всего	куб. м	27330,0	26766,0
в том числе надземной части	куб. м	27330,0	26766,0
Общая площадь	кв. м	3912,3	3931,9
Количество зданий	штук	1	1
II. Объекты производственного назначения			
Мощность	изд./год	120000	120000
Производительность	куб.м/мес	293,0	293,0
Материалы фундаментов	Железобетон (сваи)		
Материалы стен	Панели типа «сэндвич»		

Материалы перекрытий антресолей	Железобетон (плиты)
Материалы кровли	Металл, кровельные панели типа «сэндвич»

Председатель комитета



(подпись)

А.Л. Крупин
(расшифровка подписи)

«17» июля 2013г.
М.П.

Фактически	По проекту	Единица измерения	Наименование показателя
3876,9	2733,0	к.м	Строительный объем - всего
3876,9	2733,0	к.м	в том числе в подземной части
3911,9	3911,9	к.м	Объем подземной части
-	-	штук	Количество ячеек
1200,0	1200,0	кв.м	Мощность
291,0	291,0	кв.м	Промышленность
			Мощность фундаментов
			Мощность стен