

Кому ООО «Свиноводческий комплекс
 (наименование застройщика
«Гурьевский»
 (фамилия, имя, отчество – для граждан,
238325, Калининградская обл.,
 полное наименование организации – для
Гурьевский р-н, пос. Козловка,
 юридических лиц), его почтовый индекс
ул. Лесная , д.8
 и адрес, адрес электронной почты)

РАЗРЕШЕНИЕ
на ввод объекта в эксплуатацию

Дата **11 января 2016 года**

RU № 39520000- 01/2016МО

I. Администрация муниципального образования «Зеленоградский городской округ»

(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 ,**

Производственное здание (скотобойный цех) I этап строительства

(наименование объекта (этапа)

капитального строительства

в соответствии с проектной документацией, кадастровый номер объекта)

расположенного по адресу:

Калининградская обл., Зеленоградский район, вблизи пос. Водное, д.12

(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 : **39:05:030524:66**

строительный адрес : **Калининградская обл., Зеленоградский район, вблизи пос. Водное , д.12**

В отношении объекта капитального строительства **администрацией муниципального образования «Зеленоградский городской округ»** выдано разрешение на строительство № **RU 39520000 – 133/15 МО** от **10.07.2015 г.**

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	4005,1	5997
в том числе надземной части	куб. м		
Общая площадь	кв. м	1032,0	1060,6
Площадь нежилых помещений	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			
в том числе подземных			
Сети и системы инженерно-технического обеспечения			
Лифты	шт.		
Эскалаторы	шт.		
Инвалидные подъемники	шт.		
Устройство доступности перемещения инвалидов и детских колясок (пандус)	шт.		
Материалы фундаментов			
Материалы стен			
Материалы перекрытий			
Материалы кровли			
Иные показатели			
2.2. Объекты жилищного фонда			
Общая площадь жилых помещений (за исключением	кв. м		

балконов, лоджий, веранд и террас)			
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м		
Количество этажей	шт.		
в том числе подземных			
Количество секций	секций		
Количество квартир/общая площадь, всего	шт./кв. м		
в том числе:			
1-комнатные	шт./кв. м		
2-комнатные	шт./кв. м		
3-комнатные	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		
Сети и системы инженерно-технического обеспечения			
Лифты	шт.		
Эскалаторы	шт.		
Инвалидные подъемники	шт.		
Материалы фундаментов			
Материалы стен			
Материалы перекрытий			
Материалы кровли			
Иные показатели			
3. Объекты производственного назначения			
Наименование объекта капитального строительства в соответствии с проектной документацией: Скотоубойный цех			
Тип объекта			
Мощность			
Производительность		По переработке КРС - 200 г/сут., По переработке свиней - 450 г/сут	
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		Наружные сети водопровода – шахтный колодец, наружные сети канализации – локальные очистные сооружения Электроснабжение – от ТП 15/0,4 кВ	

Лифты	шт.		
Эскалаторы	шт.		
Инвалидные подъемники	шт.		
Материалы фундаментов		Железобетонные стаканы	
Материалы стен		Панели "Сэндвич"	
Материалы перекрытий		Металлические фермы	
Материалы кровли		Металлическая	
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			
Удельный расход тепловой энергии на 1 кв. м площади	кВт•ч/м ²		
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций			
Заполнение световых проемов		Стеклопакеты	

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технического плана производственного здания (скотоубойный цех) I этап строительства, расположенного по адресу: Калининградская обл., Зеленоградский район, вблизи пос. Водное, д.12 от 21.12.2015г., подготовленного кадастровым инженером Чуриловой Надеждой Николаевной, квалификационный аттестат № 39-13-31.

**Временно исполняющий
обязанности главы
администрации
МО «Зеленоградский
городской округ»**

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



(подпись)

М.В. Логвиненко
(расшифровка подписи)

“ 11 ” января 20 16 г.

М.П.