

Кому Обществу с ограниченной ответственностью
«Жилищный ответ»

(наименование застройщика

(фамилия, имя, отчество – для граждан,

603093 г. Нижний Новгород, ул. Деловая, д. 5

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

РАЗРЕШЕНИЕ
на ввод объекта в эксплуатацию

№ ru 52526309 – 118/2015

1. Администрация Большеельнинского сельсовета

(наименование уполномоченного федерального органа исполнительной власти,

Кстовского муниципального района Нижегородской области

или органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации, или органа местного

самоуправления, осуществляющих выдачу разрешения на ввод объекта в эксплуатацию)

руководствуясь статьей 55 Градостроительного кодекса Российской Федерации, **разрешает ввод в эксплуатацию построенного, реконструированного, отремонтированного объекта капитального строительства:**

(ненужное зачеркнуть)

Жилой блок в блокированном жилом доме

(наименование объекта капитального строительства

с приусадебным участком

в соответствии с проектной документацией)

расположенного по адресу: **Местоположение: установлено относительно ориентира,**

расположенного за пределами участка. Ориентир п. Ждановский.

(полный адрес объекта капитального строительства с указанием

Участок находится примерно в 600 м от ориентира по направлению на запад. Почтовый адрес ориентира: Нижегородская обл., Кстовский район, участок 73

субъекта Российской Федерации, административного района и т.д. или строительный адрес)

2. Сведения об объекте капитального строительства

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
I. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта			
Строительный объем: всего	м3	423,2	436,6
в том числе: надземной части	м3	423,2	436,6
Общая площадь	м2	89,4	89,4
Площадь встроено-пристроенных помещений	м2	-	-
Количество зданий	штук	1	1
II. Нежилые объекты			
Объекты непромышленного назначения (школы, больницы, детские сады, объекты культуры, спорта и т.д.)			
Количество мест			
Количество посещений			
Вместимость			
(иные показатели)			

