

**Обществу с ограниченной
ответственностью «Удача Юго-Запад
Капитал»**

(наименование застройщика)

(фамилия, имя, отчество - для граждан,

полное наименование организации -

для юридических лиц),

170000, Россия, Тверская область, г.Тверь,
ул. Московская, д.1, оф.40

его почтовый индекс и адрес, адрес
электронной почты

РАЗРЕШЕНИЕ НА ВВОД ОБЪЕКТА В ЭКСПЛУАТАЦИ

дата 19 июля 2017г

№ 69- 510312 – 007- 2017

- I. **Администрация муниципального образования « Никулинское сельское
поселение Калининского района Тверской 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.

Блокированный жилой дом, состоящий из двух жилых домов

(наименование объекта (этапа)

капитального строительства

в соответствии с проектной документацией, кадастровый номер объекта)
расположенного по адресу:

**Российская Федерация, Тверская область, Калининский район,
Никулинское сельское поселение, д. Кривцово, ул. Удачная, участок № 9**

(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: **69:10:0000024: 5815**
строительный адрес: _____

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство,
№ **69- 510312-098-2016**, дата выдачи **27 июля 2016 г.** орган, выдавший разрешение на
строительство **Администрация муниципального образования «Никулинское
сельское поселение Калининского района Тверской 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	1150	1150
в том числе надземной части	куб. м	-	-
Общая площадь	кв. м	223,6	247
Площадь нежилых помещений	кв. м	-	-
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв. м	-	-
Количество зданий, сооружений	шт.	2	2
2. Объекты непромышленного назначения			
2.1 Нежилые объекты (объекты здравоохранения, образования, культуры, отдыха, спорта и т.д.)			
Количество мест			
Количество помещений			
Вместимость			
Количество этажей	ед.	-	-
в том числе подземных			
Сети и системы инженерно-технического обеспечения			
Лифты	шт.	-	-
Эскалаторы	шт.	-	-
Инвалидные подъемники	шт.	-	-
Инвалидные подъемники	шт.	-	-
Материалы фундаментов			
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	-	-
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	-	-

Количество этажей	шт.	2	2
в том числе подземных			
Количество секций	секций		
Количество квартир/общая площадь, всего в том числе:	шт./кв. м		
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		Монолитный железобетон	Монолитный железобетон
Материалы стен		Пенобетон «Ютонг» толщ.300 мм с наружной облицовкой керамическим кирпичом	Пенобетон «Ютонг» толщ.300мм с наружной облицовкой керамическим кирпичом
Материалы перекрытий		1 этажа-сборные ж/б. плиты, 2 этаж-деревянные балки	1 этажа-сборные ж/б. плиты, 2 этаж- деревянные балки
Материалы кровли		металлочерепица	металлочерепица
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	шт.	-	-
Эскалаторы	шт.	-	-
Инвалидные подъемники	шт.	-	-
Материалы фундаментов		-	-
Материалы стен		-	-

Материалы перекрытий		-	-
Материалы кровли		-	-
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 осн приборами учета используемых энергетических ресурсов			
Класс энергоэффективности здания			
Удельный расход тепловой энергии на 1 кв.м, площади	кВт*ч/м2		
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций			
Заполнение световых проемов			

И.о. в.м. Глав. администрации МО Калининского сельского поселения Д.М. Суровкина
 № 19 от 19 июля 2017 г.



Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технического плана.
 Дата подготовки технического плана 31 мая 2017 г. Кадастровый инженер — Луковенко Анастасия Николаевна, квалификационный аттестат 69-15-665.

Дата подготовки технического плана 31 мая 2017 г. Кадастровый инженер — Луковенко Анастасия Николаевна, квалификационный аттестат 69-15-665.

Глава поселения _____ В.В. Захаров
 (должность, наименование органа, осуществляющего выдачу разрешения на ввод объекта в эксплуатацию) (расшифровка подписи)

"19" июля 2017 г.
 М.П.

