

Форма разрешения на ввод объекта в эксплуатацию утверждена приказом Министра России от 19 февраля 2015 г. № 117/пр

Кому: Общество с ограниченной
(наименование застройщика)
ответственностью «Лидерстрой»
(фамилия, имя, отчество - для граждан,
353217, Краснодарский край, Динской район,
полное наименование организации – для
п. Южный, ул. Северная, 65
юридических лиц), его почтовый индекс
и адрес, адрес электронной почты)

РАЗРЕШЕНИЕ
на ввод объекта в эксплуатацию

Дата 22 августа 2016

№ Ru 23-508-310-087-2016

I. Управление архитектуры и градостроительства администрации

(наименование уполномоченного федерального органа исполнительной власти, или органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации, или органа местного

муниципального образования Динской район Краснодарского края

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;** **завершенного работами по сохранению объекта культурного наследия, при которых затрагивались конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта,**

**«Множкквартирные жилые дома по ул. Войсковая 10 в пос. Южный, Динского района»
Литер 1, 3-ий этап БС в осях 7-8; площадь застройки 304,22; площадь здания 1155,85 кв.м.»**

(наименование объекта (этапа) капитального строительства в соответствии с проектной документацией, кадастровый номер объекта)

расположенного по адресу: Краснодарский край, Динской район, п. Южный, ул. Войсковая, 10а

(адрес объекта капитального строительства в соответствии с государственным адресным

реестром с указанием реквизитов документов о присвоении, об изменении адреса)
Постановление администрации Южно-Кубанского сельского поселения Динского района от 06.10.2015 года № 430 «О присвоении адреса возводимым многоквартирным жилым домам, расположенным на земельном участке с кадастровым номером 23:07:0302000:961»

(адрес объекта капитального строительства в соответствии с государственным адресным

на земельном участке (земельных участках) с кадастровым номером: 23:07:0302000:961

строительный адрес: Краснодарский край, Динской район, п. Южный, ул. Войсковая, 10

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство, № Ru 23508310-273 дата выдачи 06 марта 2015 орган, выдавший разрешение на

строительство Администрация Южно-Кубанского сельского поселения Динского района

II. Сведения об объекте капитального строительства

Наименование показателя	Единица изм.	По проекту	Фактически
1. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта			
Строительный объем - всего	куб. м		5445,2
в том числе надземной части	куб. м		4890,65
Общая площадь (литер 1, 3-ий этап, БС в осях 7-8)	кв. м		1309,9
в том числе:			
Площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м		817,2
Площадь балконов, лоджий, веранд и террас	кв. м		93,5
Площадь нежилых помещений	кв. м		399,2
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв. м		-
Количество этажей	шт.		6
Количество зданий, сооружений	шт.	1	1
2. Объекты непроизводственного назначения			
2.1 Нежилые объекты (объекты здравоохранения, образования, культуры, отдыха, спорта и т.д.)			
Количество мест			
Количество помещений	шт.		
Вместимость			
Количество этажей	шт.		
В том числе подземных			
Сети и системы инженерно-технического обеспечения			
Лифты	шт.		

Эскалаторы	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		817,2
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м		399,2
Количество этажей	шт.		6
в том числе подземных			1
Количество секций	секций		1
Количество квартир/общая площадь, всего в том числе:	шт./кв. м		24/817,2
1-комнатные	шт./кв. м		14/301,3
2-комнатные	шт./кв. м		10/515,9
В том числе: 1 – комнатные	шт./кв. м		14/301,3
Квартира № 187 (5 этаж)	кв. м		21,60
Квартира № 186 (5 этаж)	кв. м		21,60
Квартира № 185 (5 этаж)	кв. м		21,50
Квартира № 182 (4 этаж)	кв. м		21,70
Квартира № 181 (4 этаж)	кв. м		21,30
Квартира № 180 (4 этаж)	кв. м		21,40
Квартира № 177 (3 этаж)	кв. м		21,70
Квартира № 176 (3 этаж)	кв. м		21,60
Квартира № 175 (3 этаж)	кв. м		21,40
Квартира № 172 (2 этаж)	кв. м		21,60
Квартира № 171 (2 этаж)	кв. м		21,50
Квартира № 170 (2 этаж)	кв. м		21,60
Квартира № 167 (1 этаж)	кв. м		21,40
Квартира № 166 (1 этаж)	кв. м		21,40
В том числе: 2 - комнатные	кв. м		10/515,9
Квартира № 188 (5 этаж)	кв. м		52,30
Квартира № 184 (5 этаж)	кв. м		52,20
Квартира № 183 (5 этаж)	кв. м		51,80
Квартира № 179 (4 этаж)	кв. м		51,70
Квартира № 178 (3 этаж)	кв. м		51,70
Квартира № 174 (3 этаж)	кв. м		51,50
Квартира № 173 (3 этаж)	кв. м		51,20
Квартира № 169 (2 этаж)	кв. м		50,90
Квартира № 168 (2 этаж)	кв. м		51,40
Квартира № 165 (1 этаж)	кв. м		51,20
Нежилое помещение № 1 (1, 2, 3, 4, 5 этажи)	кв. м		192,00
Нежилое помещение № 2 (техническое подполье)	кв. м		207,20
Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м		910,7
Сети и системы инженерно-технического обеспечения			
Лифты	шт.		
Эскалаторы	шт.		
Инвалидные подъемники	шт.		
Материалы фундаментов			бетон
Материалы стен			монолит+кирпич
Материалы перекрытий			железобетонные
Материалы кровли			профнастил
Иные показатели			
3. Объекты производственного назначения			
Наименование объекта капитального строительства, в соответствии с проектной документацией:			
Тип объекта			
Количество этажей	шт.		
Мощность	кв. м		
Производительность			
Сети и системы инженерно-технического обеспечения			

Лифты	шт.		
Эскалаторы	шт.		
Инвалидные подъёмники	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 оснащенности 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			

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технического плана:

от 22.07.2016 г. ООО «САРБТИ», адрес: г. Астрахань, ул. Кирова, д. 1; почтовый адрес: 416450, город Астрахань, с. Началово, ул. Бригадная, д. 14; aladin777_80@mail.ru; контактный телефон: 89275644017. Кадастровый инженер: Сигадалиев Рустам Джекшембаевич, № квалификационного аттестата кадастрового инженера: 30-13-195

Начальника управления архитектуры и градостроительства,
главный архитектор Динской район

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


(подпись)

Н.И. Шлыкова
(расшифровка подписи)

Главный специалист МКУ МО Динской район
«Архитектурно-строительный центр»

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


(подпись)

А.В. Дудаков
(расшифровка подписи)

