

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		«С»	«С»
Удельный расход тепловой энергии на 1 кв. м площади	кВт•ч/м ²	0,028	0,028
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций		Трехслойные стеновые панели	Трехслойные стеновые панели
Заполнение световых проемов		ПВХ профиль	ПВХ профиль

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технического плана от 27 декабря 2016г., № квалификационного аттестата кадастрового инженера: 14-15-293, Филиппов Василий Николаевич, 8-924-866-3311, ул. Октябрьская, д.1, корп.1, офис 408, centralcad@mail.ru

Первый заместитель главы

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

«30» декабря 2016 г.

М.П.

(подпись)

С.С. Игнатенко

(расшифровка подписи)

ОКРУЖНАЯ АДМИНИСТРАЦИЯ
ГОРОДА ЯКУТСКА



677000, г. Якутск
пр. Ленина, 15, тел.: 42-30-20

официальный интернет сайт:
www.yakutsk.ru
адрес элек. почты: yakutsk@sakha.ru

«ДЬОКУУСКОЙ КУРАТ»
УОКУРУГУН ДЬААЛТАТА

677000, Дьокууской к.,
Ленин пр., 15, тел.: 42-30-20

официальной интернет сайт:
www.yakutsk.ru
элек. почта аадырыһа: yakutsk@sakha.ru

Кому Акционерное общество

(наименование застройщика)

«Домостроительный комбинат»

(фамилия, имя, отчество – для граждан,

АО «ДСК»

полное наименование организации – для

РС (Я), 677002, г. Якутск, Покровский тракт,
6 км

юридических лиц), его почтовый индекс

ИНН 1435019440, тел./факс (4112) 33-13-16/33-13-19,

E-mail: dsk_yakutsk@mail.ru

и адрес, адрес электронной почты)

РАЗРЕШЕНИЕ на ввод объекта в эксплуатацию

Дата 30.12.2016г.

№ 14-RU14301000-104-2016

I. ОКРУЖНАЯ АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ЯКУТСКА

(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; завершенного работами по сохранению объекта культурного наследия, при которых затрагивались конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта; «Жилой комплекс по ул. Воинская в микрорайоне ДСК в г. Якутске. Многоквартирный

(наименование объекта (этапа)

жилой дом (поз.3)». 1-й этап.

капитального строительства

в соответствии с проектной документацией, кадастровый номер объекта)

расположенного по адресу:

РС (Я), г. Якутск, ул. Воинская, дом 9, корп.2; Распоряжение первого заместителя главы ГО

(адрес объекта капитального строительства в соответствии с государственным адресным

«город Якутск» от 22.12.2016г. № 1883/1зр «О присвоении адреса объектам адресации»

реестром с указанием реквизитов документов о присвоении, об изменении адреса)

на земельном участке (земельных участках) с кадастровым номером: 14:36:108008:366

строительный адрес: РС (Я), г. Якутск, Автодорожный округ, квартал «ДСК», ул. Воинская, д.9/1

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство, № RU14301000-82-2015, дата выдачи 26 июня 2015г., орган, выдавший разрешение на строительство Окружная администрация города Якутска (Взамен №RU14301000-213-14 от 30.10.2014г. – нулевой цикл)

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	36 423,20	37 094,10
в том числе надземной части	куб. м	36 423,20	37 094,10
Общая площадь	кв. м	10 123,20	10 231,80
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.	-/-	-/-
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	7 282,82	7 277,20
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	2 954,60	2 954,60

Количество этажей	шт.	9	9
в том числе подземных		-/-	-/-
Количество секций	секций	4	4
Количество квартир/общая площадь, всего	шт./кв. м	140/ 7 627,52	140/ 7 635,80
в том числе:			
1-комнатные	шт./кв. м	68/ 2 824,04	68/ 2 825,00
2-комнатные	шт./кв. м	70/ 4 630,51	70/ 4 637,00
3-комнатные	шт./кв. м	2/ 172,97	2/ 173,80
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	7 627,52	7 635,80
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		Электроснабжение АШВБ 4×150 – 65 м.; Отопление: Т1 Ø159×5 – 215 м; Т2 Ø159×5 – 215 м; Водоснабжение: В1 Ø102×4 – 215 м, Т3 Ø114×4,5 – 215 м, Т4 Ø89×3,5 – 215 м; Газоснабжение: подземное Ø89×3,5- 2,7 м, надземное Ø89×3,5 – 86 м;	
Лифты	шт.	4	4
Эскалаторы	шт.	-/-	-/-
Инвалидные подъемники	шт.	-/-	-/-
Материалы фундаментов		Сборные ж/б сваи	Сборные ж/б сваи
Материалы стен		Трехслойные стеновые панели	Трехслойные стеновые панели
Материалы перекрытий		Сборные ж/б однослойные панели	Сборные ж/б однослойные панели
Материалы кровли		Однослойная мембрана Logikroof-TRP	Однослойная мембрана Logikroof-TRP
Иные показатели		-/-	-/-
3. Объекты промышленного 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		-/-	-/-