

Приложение № 2  
к приказу Министерства строительства  
и жилищно-коммунального хозяйства  
Российской Федерации  
от 19 февраля 2015 г. № 117/пр

Кому Обществу с ограниченной ответственностью

БЦ "Дельта"

(наименование застройщика)

(фамилия, имя, отчество – для граждан,

163000, г. Архангельск,

ул. Попова, д.14, оф. 604

полное наименование организации – для

юридических лиц), его почтовый индекс

и адрес, адрес электронной почты)

## РАЗРЕШЕНИЕ на ввод объекта в эксплуатацию

Дата 03.04.2018

29-301000-330-2015;  
29-301000-364-2016;  
№RU 29-301000-365-2016- 18

(взамен разрешения на ввод объекта в эксплуатацию RU 29-301000-330-2015-27 от 13.07.2016  
и разрешения на ввод объекта в эксплуатацию № RU 29-301000-364-2016-61 от 29.12.2016)

I. Администрация муниципального образования "Город Архангельск"

(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 ,

Офисный комплекс со встроенными помещениями общественного назначения и подземной  
автостоянкой 1 этап – блок В, 3 этап – блок А, 5 этап – блок Г

(наименование объекта (этапа) капитального строительства

в соответствии с проектной документацией, кадастровый номер объекта)

расположенного по адресу:

Российская Федерация, Архангельская область, город Архангельск, Ломоносовский  
территориальный округ, набережная Северной Двины, дом 55

(адрес объекта капитального строительства в соответствии с государственным адресным

Письмо департамента градостроительства Администрации муниципального образования "Город Архангельск" "О присвоении  
адреса" №5501/155-10/90 от 31.08.2015

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

на земельном участке (земельных участках) с кадастровым  
номером: 29:22:050518:45

строительный адрес: Архангельская область, г. Архангельск, Ломоносовский территориальный округ, наб. Северной Двины между ул. Серафимовича и ул. Володарского

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство,  
 RU29301000-330 30.04.2015  
 RU29301000-364-2016 07.12.2016  
 №RU 29301000-365-2016 дата выдачи 07.12.2016, орган, выдавший разрешение на строительство Администрация муниципального образования "Город Архангельск"

## II. Сведения об объекте капитального строительства

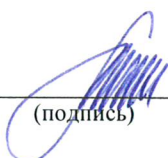
Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
<b>1. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта</b>			
Строительный объем – всего	куб. м	-	37400,0
в том числе вновь вводимый по 5 этапу	куб. м		3700,0
в том числе надземной части (выше отм.0,000)	куб. м	-	-
Общая площадь	кв. м	-	9086,1
в том числе вновь вводимая по 5 этапу	кв. м		162,4
Площадь нежилых помещений	кв. м	-	-
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв. м	-	-
Количество зданий, сооружений	шт.	-	7
<b>2. Объекты непромышленного назначения</b>			
<b>2.1. Нежилые объекты</b> (объекты здравоохранения, образования, культуры, отдыха, спорта и т.д.)			
Количество мест		-	-
Количество помещений		-	-
Вместимость		-	-
Количество этажей	шт.	-	7
в том числе подземных			
Сети и системы инженерно-технического обеспечения			
Протяженность сети канализации	м	-	162,0
Протяженность сети ливневой канализации	м	-	5,0
Протяженность сети дренажа	м	-	106,0
Протяженность тепловой сети	м	-	120,0
Протяженность водопроводной сети	м	-	195,0
Протяженность электрической сети	м	--	130,0
Лифты	шт.	-	-

Эскалаторы	шт.	-	-
Инвалидные подъемники	шт.	-	-
Инвалидные подъемники	шт.	-	-
Материалы фундаментов		-	-
Материалы стен		-	Из прочих материалов
Материалы перекрытий		-	-
Материалы кровли		-	-
Иные показатели:			
<b>2.2. Объекты жилищного фонда</b>			
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.	-	-
в том числе подземных	шт.	-	-
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:			
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 оснащенности приборами учета используемых энергетических ресурсов			
Класс энергоэффективности здания		-	В (высокий)
Удельный расход тепловой энергии на 1 кв. м площади	кВт•ч/м <sup>2</sup>	-	-
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций		-	-
Заполнение световых проемов		-	-

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технического плана здания ООО "Архземкадастр" от 25.12.2017 кадастрового инженера Шалимовой Юлии Александровны, номер квалификационного аттестата кадастрового инженера 29-15-238, выданного 09.07.2015 Министерством имущественных отношений Архангельской области, дата внесения сведений в государственный реестр кадастровых инженеров 22.07.2015, реестровый номер 34504, без технического плана сооружения ООО "Архземкадастр" от 01.07.2016 кадастрового инженера Шалимовой Юлии Александровны, номер квалификационного аттестата кадастрового инженера 29-15-238, выданного 09.07.2015 Министерством имущественных отношений Архангельской области, дата внесения сведений в государственный реестр кадастровых инженеров 22.07.2015, реестровый номер 34504, без технического плана сооружения ООО "Архземкадастр" от 01.07.2016 кадастрового инженера Шалимовой Юлии Александровны, номер квалификационного аттестата кадастрового инженера 29-15-238, выданного 09.07.2015 Министерством имущественных отношений Архангельской области, дата внесения сведений в государственный реестр кадастровых инженеров 22.07.2015, реестровый номер 34504, без технического плана сооружения ООО "Архземкадастр" от 01.07.2016 кадастрового инженера Шалимовой Юлии Александровны, номер квалификационного аттестата кадастрового инженера 29-15-238, выданного 09.07.2015 Министерством имущественных отношений Архангельской области, дата внесения сведений в государственный реестр кадастровых инженеров 22.07.2015, реестровый номер 34504, без технического плана сооружения ООО "Архземкадастр" от 01.07.2016 кадастрового инженера Шалимовой Юлии Александровны, номер квалификационного аттестата кадастрового инженера 29-15-238, выданного 09.07.2015г. Министерством имущественных отношений Архангельской области, дата внесения сведений в государственный реестр кадастровых инженеров 22.07.2015, реестровый номер 34504, без технического плана сооружения ООО "Архземкадастр" от 01.07.2016 кадастрового инженера Шалимовой Юлии Александровны, номер квалификационного аттестата кадастрового инженера 29-15-238, выданного 09.07.2015 Министерством имущественных отношений Архангельской области, дата внесения сведений в государственный реестр кадастровых инженеров 22.07.2015, реестровый номер 34504, без технического плана сооружения ООО "Архземкадастр" от 01.07.2016 кадастрового инженера Шалимовой Юлии Александровны, номер квалификационного аттестата кадастрового инженера 29-15-238, выданного 09.07.2015 Министерством имущественных отношений Архангельской области, дата внесения сведений в государственный реестр кадастровых инженеров 22.07.2015, реестровый номер 34504

И.о. директора департамента  
градостроительства  
Администрации  
муниципального образования  
"Город Архангельск"  
(должность уполномоченного  
сотрудника органа,  
осуществляющего выдачу  
разрешения на ввод объекта  
в эксплуатацию)

  
(подпись)

А.Н. Юницына  
(расшифровка подписи)



20 18 г.

