

Кому Закрытое акционерное общество
(наименование застройщика)
«Стройкомплекс»
(фамилия, имя, отчество - для граждан,
664047, Иркутская область, г. Иркутск,
полное наименование организации – для
ул. Карла Либкнехта, дом 121,
юридических лиц), его почтовый индекс
кабинет 310, e-mail: stroikom@irmail.ru
и адрес, адрес электронной почты)

РАЗРЕШЕНИЕ на строительство

Дата 31.07.2015

№ RU 38-310000-4-2015

Управление архитектуры и градостроительства

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

администрации Ангарского городского муниципального образования

или органа местного самоуправления, осуществляющих выдачу разрешения на строительство. Государственная корпорация по атомной энергии "Росатом") в соответствии со статьей 51 Градостроительного кодекса Российской Федерации, разрешает:

1.	Строительство объекта капитального строительства	X
	Реконструкцию объекта капитального строительства	—
	Работы по сохранению объекта культурного наследия, затрагивающие конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности такого объекта	—
	Строительство линейного объекта (объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта)	—
	Реконструкцию линейного объекта (объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта)	—
2.	Наименование объекта капитального строительства (этапа) в соответствии с проектной документацией	Жилой дом. Блок-секция № 1. Жилой дом. Блок-секция № 2. Жилой дом. Блок-секция № 3. Нежилые помещения №1,2. Трансформаторная подстанция.

	Наименование организации, выдавшей положительное заключение экспертизы проектной документации, и в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации, реквизиты приказа об утверждении положительного заключения государственной экологической экспертизы	1.ЗАО «Прибайкальский исследовательский научный центр экспертиз и проектирования в строительстве» 2.Управление Федеральной службы по надзору в сфере природопользования по Иркутской области	
	Регистрационный номер и дата выдачи положительного заключения экспертизы проектной документации и в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации, реквизиты приказа об утверждении положительного заключения государственной экологической экспертизы	1.Положительное заключение негосударственной экспертизы № 4-1-1-0204-14 от 23.09.2014 2.Приказ № 1073-од от 20.07.2015	
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в пределах которого (которых) расположен или планируется расположение объекта капитального строительства	38:26:040703:47	
	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположен или планируется расположение объекта капитального строительства	38:26:040703	
	Кадастровый номер реконструируемого объекта капитального строительства	-----	
3.1.	Сведения о градостроительном плане земельного участка	Градостроительный план № RU38501101-596, утвержденный распоряжением администрации города Ангарска от 07.07.2014 № агр-12/14	
3.2.	Сведения о проекте планировки и проекте межевания территории	-----	
3.3.	Сведения о проектной документации объекта капитального строительства, планируемого к строительству, реконструкции, проведению работ сохранения объекта культурного наследия, при которых затрагиваются конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта	Проектная документация шифр: 1813-1-5 разработана ООО «АнгарскПроект» в 2014 году	
4.	Краткие проектные характеристики для строительства, реконструкции объекта капитального строительства, объекта культурного наследия, если при проведении работ по сохранению объекта культурного наследия затрагиваются конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности такого объекта:		
	Наименование объекта капитального строительства, входящего в состав имущественного комплекса, в соответствии с проектной документацией:		
	Общая площадь (кв. м): Блок секции 1,2,3	9059,14	Площадь участка (кв. м): 10 522
	Нежилые помещения (блок-секции 1, 2)	1519,0	
	Трансформаторная подстанция	31,3	

5.

6.

Срок
Разде
1813-

Объем (куб. м):		в том числе подземной части (куб. м):	
<i>Блок секции 1,2,3</i>	<i>32260,0</i>	<i>Блок секции 1,2,3</i>	<i>3053,2</i>
<i>Нежилые помещения (блок-секции 1, 2)</i>	<i>7087,9</i>	<i>Нежилые помещения (блок-секции 1, 2)</i>	-----
<i>Трансформаторная подстанция</i>	<i>119,3</i>	<i>Трансформаторная подстанция</i>	-----
Количество этажей (шт.):	<i>11</i>	Высота (м):	<i>31 400</i>
Количество подземных этажей (шт.):	<i>1</i>	Вместимость (чел.):	-----
Площадь застройки (кв. м):	<i>2 100</i>		
Иные показатели:			
5. Адрес (местоположение) объекта:			
		<i>Иркутская обл., г. Ангарск, 33 микрорайон, вдоль ул. Космонавтов</i>	
6. Краткие проектные характеристики линейного объекта:			
Категория: (класс)			
Протяженность:			
Мощность (пропускная способность, грузооборот, интенсивность движения):			
Тип (КЛ, ВЛ, КВЛ), уровень напряжения линий электропередачи			
Перечень конструктивных элементов, оказывающих влияние на безопасность:			
Иные показатели:			

Срок действия настоящего разрешения - до "31" января 2018 г. в соответствии с Разделом 6. «Проект организации строительства» проектной документации с шифром 1813-1-5-ПОС

Начальник Управления – главный архитектор Ангарского городского муниципального образования

(должность уполномоченного лица органа, осуществляющего выдачу разрешения на строительство)


(подпись)

Е.Н. Культикова
(расшифровка подписи)

" 31 "



М.П.

Действие настоящего разрешения продлено до " ___ " _____ 20__ г.

ПРОШИТО И ПРОНУМЕРОВАННО
4 страниц(ы) на 2 листах

администрация Ангарского городского муниципального образования
Управление архитектуры и градостроительства

« 31 »



2015 г.

(должность уполномоченного лица органа, осуществляющего выдачу разрешения на строительство)

(подпись)

(расшифровка подписи)

" ___ " _____ 20__ г.

М.П.

Действие настоящего разрешения продлено до " ___ " _____ 20__ г.

(должность уполномоченного лица органа, осуществляющего выдачу разрешения на строительство)

(подпись)

(расшифровка подписи)

" ___ " _____ 20__ г.

М.П.