



## Администрация города Пензы

### ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 18.09.2015 № 18/15

#### О внесении изменений в разрешение на строительство № 58-29-247-2015 от 18.09.2015

В соответствии со ст. 52 Градостроительного кодекса РФ, на основании откорректированной проектной документации шифр 02-16, разработанной ОАО «Приполезкое конструкторское бюро по архитектурно-строительным системам и новым технологиям имени А.А. Якушева», положительного заключения экспертизы ООО «Экспертиза Плюс» № 77-2-1-2-0032-17 от 24.08.2017, заявления ООО «Инвестиционно-строительная компания «Альянс» № 458 от 31.08.2017, руководствуясь ст. 33 Устава города Пензы,

#### Администрация города Пензы постановляет:

1. Внести в разрешение на строительство № 58-29-247-2015 от 18.09.2015 следующие изменения:

1.1 раздел 4 изложить в следующей редакции:

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):	36099,7	Площадь участка (кв. м):	9440,0; 1557,0
Объем (куб. м):	129172,8	в том числе подземной части (куб. м):	25080,0
Количество этажей (шт.):	8,8,20,16,12	Высота (м):	
Количество подземных этажей (шт.):	1	Вместимость (мест):	
Площадьстройки (кв. м):	4769,7		
Иные показатели:	количество квартир - 166; количество секций - 5; общая площадь квартир - 18463,2 кв. м; площадь квартир - 17253,4 кв. м; общая площадь встроенно-пристроенных помещений - 1832,3 кв. м; площадь помещений автостоянки - 7006,4 кв. м; количество машиномест - 210		

2. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации города Пензы по земельным и градостроительным вопросам.

Исполняющий обязанности  
главы администрации города



С.В. Волков