

Кому: Акционерному обществу
«Трест Уралавтострой»,
456318, Челябинская область,
г. Миасс, ул. Попова, д. 6
тел: 8(3513)54-44-04

ИЗМЕНЕНИЕ № 157

в Разрешение на строительство N 74-308000-572 от 13.09.2016 г.

Дата: «19» июня 2018 г.

Рассмотрев АО «Трест Уралавтострой» (вх. № 9375 от 09.06.2018г.), разрешение на строительство N 74-308000-572 от 13.09.2016 г., изменение № 63 от 07.10.2016 г. в разрешение на строительство № 74-308000-572 от 13.09.2016 г., проектную документацию, выполненную ИП Шеглов С.А. (шифр: 019-10.17 - ПЗ, ПЗУ, КР, АР, ПОС, АС.1-1-2, АС.1-2-1, АС.1-2-3, АС1-4, АС.1-2-5) положительное заключение экспертизы № 74-2-1-2-0053-18 от 31.05.2018, внести следующие изменения:

п. 2, п. 2.1, 2.2 п. 3.2, п. 4 разрешения на строительство N 74-308000-572 от 13.09.2016 г. в соответствии с представленной документацией, читать в новой редакции:

2.	Наименование объекта капитального строительства (этапа) в соответствии с проектной документацией	<p>Многоквартирный жилой дом с пристроенными объектами СКБО, строительный номер 2.</p> <p>1 этап строительства: блок секции БС1, БС2 (в осях 1-3);</p> <p>2 этап строительства: блок секции БС 3, БС4, БС5 (в осях 4-7);</p> <p>3 этап строительства: пристроенные объекты СКБО 2/3-7</p>		
2.1	Наименование организации, выдавшей положительное заключение экспертизы проектной документации, и в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации, реквизиты приказа об утверждении положительного заключения государственной экологической экспертизы	<p>Общество с ограниченной ответственностью Региональный информационный центр по ценообразованию в строительстве и жилищно-коммунальном хозяйстве «Челинформцентр»</p>		
2.2	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	<p>№ 74-2-1-2-0053-18 от 31.05.2018 г.</p>		
3.2	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	<p>Проектная документация выполнена ООО ИП Шеглов С.А.</p> <p>шифр: 019-10.17 - ПЗ, ПЗУ, КР, АР, ПОС, АС.1-1-2, АС.1-2-1, АС.1-2-3, АС1-4, АС.1-2-5</p>		
4.	<p>1 этап строительства:</p> <p>Общая площадь дома (кв. м):</p> <p>-общая площадь квартир (кв. м):</p> <p>- общая площадь квартир с учетом</p>	<p>5494,23 (5592,13*)</p> <p>4067,19</p>	<p>Площадь участка (кв. м):</p>	<p>11568,0</p>

- жилая площадь квартир (кв. м); 2 этап строительства: Общая площадь дома (кв. м): -общая площадь квартир (кв. м): - общая площадь квартир с учетом лоджий (кв. м): - жилая площадь квартир (кв. м); 3 этап строительства: Общая площадь пристроенных помещений (кв.м)	2345,49 7930,10 (8258, 50*) 5909,32 6237,72 3185,08 991,04		
Объем (куб. м): 1 этап строительства: 2 этап строительства: 3 этап строительства:	18210,27 26715,97 4641,07	в том числе подземной части (куб. м): 1 этап строительства: 2 этап строительства:	1330,47 1978,56
Количество этажей дома (шт.): пристроенной части (шт.):	10, техэтаж, техподполье 1	Высота дома (м): Высота пристроенной части (м):	32,160 5,1
Количество подземных этажей (шт.):	-	Вместимость (чел.):	-
Площадь застройки (кв. м): 1 этап строительства: 2 этап строительства: 3 этап строительства:	600,82 950,69 1341,03		
Иные показатели: 1 этап строительства: количество квартир всего (шт.), в т. ч: -однокомнатных -двухкомнатных -трехкомнатных	69 3 56 10	2 этап строительства: количество квартир всего (шт.), в т. ч: -однокомнатных -двухкомнатных -трехкомнатных	138 59 77 2

Настоящее изменение считать неотъемлемой частью Разрешения на строительство N 74-308000-572 от 13.09.2016 г.

Исполняющий обязанности
 Главы Миасского городского округа
 (должность уполномоченного
 сотрудника органа, осуществляющего
 выдачу разрешения на строительство)

(подпись)

Г.М. Тонких
 (расшифровка подписи)

«19» июня 2018 г.