



КООРДИНАЦИОННЫЙ СОВЕТ ПО ЦЕНООБРАЗОВАНИЮ ГОРОДА БАРНАУЛА

РЕШЕНИЕ №148/7
(протокол от 19.05.2016 №148)

О предельных ценах на услугу по оценке соответствия лифтов, отработавших назначенный (нормативный) срок службы, в форме обследования с выдачей заключения о соответствии

Рассмотрев предложение общества с ограниченной ответственностью «Алтайский инженерный центр «Союзлифтмонтаж» об установлении предельных цен на услугу по оценке соответствия лифтов, отработавших назначенный (нормативный) срок службы, в форме обследования с выдачей заключения о соответствии, Координационный совет по ценообразованию города Барнаула **РЕШИЛ:**

1. Считать с 01.07.2016 экономически обоснованными предельные цены на услугу по оценке соответствия лифтов, отработавших назначенный (нормативный) срок службы, в форме обследования с выдачей заключения о соответствии (приложение).

2. Рекомендовать ООО «Алтайский инженерный центр «Союзлифтмонтаж» заключить соглашение об уровне предельных цен с комитетом экономического развития и инвестиционной деятельности администрации города Барнаула (Есипенко П.В.) до 03.06.2016.

3. Признать с 01.07.2016 утратившим силу решение Координационного совета по ценообразованию города Барнаула от 18.06.2015 №138/3 «О ценах на услугу по оценке соответствия лифтов, отработавших назначенный (нормативный) срок службы, в форме обследования с выдачей заключения о соответствии».

4. Разместить решение на официальном Интернет-сайте города Барнаула в разделе решения Координационного совета по ценообразованию города Барнаула.

Заместитель председателя Координационного
совета по ценообразованию города Барнаула



П.В.Есипенко
Для
решений и
протоколов

Приложение к решению
Координационного совета
по ценообразованию
от 19.05.2016 №148/7

**Предельные цены на услугу по оценке соответствия лифтов, отработавших
назначенный (нормативный) срок службы, в форме обследования с выдачей
заключения о соответствии на 2016 год**

Лифты	Кол-во этажей	Цена, руб. (НДС не облагается)
Пассажирские, грузопассажирские, больничные со скоростью до 1,6 м/с	2	11872,48
	3	12419,36
	4	12966,23
	5	13513,16
	6	14060,00
	7	14606,89
	8	15153,77
	9	15700,69
	10	16247,55
	11	16794,43
	12	17341,31
	13	17888,20
	14	18435,07
	15	18981,96
	16	19528,83
	17	20075,75
	18	20622,64
	19	21169,50
	20	21716,39
	21	22263,27
22	22810,16	
23	23357,03	
24	23903,90	
25	24450,83	