

ПРАВИТЕЛЬСТВО ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ ПОСТАНОВЛЕНИЕ

26 июня 2025 г. № 396-п

г. Тюмень

О внесении изменения в постановление от 28.12.2017 № 696-п

В постановление Правительства Тюменской области от 28.12.2017 № 696-п «Об установлении размера предельной стоимости услуг и (или) работ по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирном доме, которая может оплачиваться региональным оператором за счет средств фонда капитального ремонта, сформированного исходя из минимального размера взноса на капитальный ремонт» внести следующее изменение:

приложение к постановлению изложить в редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

Губернатор области



A.B. Moop

Приложение

к постановлению Правительства Тюменской области

от 26 июня 2025 г. № 396-п

РАЗМЕР ПРЕДЕЛЬНОЙ СТОИМОСТИ УСЛУГ И (ИЛИ) РАБОТ ПО КАПИТАЛЬНОМУ РЕМОНТУ ОБЩЕГО ИМУЩЕСТВА В МНОГОКВАРТИРНОМ ДОМЕ, КОТОРАЯ МОЖЕТ ОПЛАЧИВАТЬСЯ РЕГИОНАЛЬНЫМ ОПЕРАТОРОМ ЗА СЧЕТ СРЕДСТВ ФОНДА КАПИТАЛЬНОГО РЕМОНТА, СФОРМИРОВАННОГО ИСХОДЯ ИЗ МИНИМАЛЬНОГО РАЗМЕРА ВЗНОСА НА КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ

№ п/п	Наименование	Единица измерения для	Предельная стоимость капитального ремонта общего имущества в многоквартирном доме (рублей, с учетом налога на добавленную стоимость)		
	конструктивных элементов (видов работ)	определения стоимости работ и услуг до 3 этажей	Многоквартирные дома		дома
			до 3 этажей	от 4 до 6 этажей	от 7 и выше этажей
1	система водоотведения	м2 общей площади здания <*>		466,98	
2	система водоснабжения	м2 общей площади здания		1 082,38	
3	крыша плоская	м2 горизонтальной проекции <**>	6 805,68		
3.1	крыша плоская из железобетонных лотковых панелей с водосборными железобетонными лотками	м2 горизонтальной проекции	11 555,85		

3.2	крыша плоская с мембранным покрытием кровли	м2 горизонтальной проекции	10 120,41		
4	крыша скатная	м2 горизонтальной проекции		7 576,77	
5	подвал	м2 горизонтальной проекции		2 290,48	
6	фундамент	м2 горизонтальной проекции	1 672,53		
7	система электроснабжения	м2 общей площади здания	620,99		
8	индивидуальные котельные	штука	3 638 828,32	5 183 379,77	5 296 049,43
9	индивидуальный тепловой пункт	штука	3 212 643,05		
10	система газоснабжения	м2 общей площади здания	272,81	335,39	283,21
11	ремонт и (или) восстановление систем дымоудаления	м2 общей площади здания	250,51		
12	ремонт и (или) восстановление автоматических установок пожарной сигнализации	м2 общей площади здания	42,78		
10	0.000.000.000.000.000.000.000.000.000	110 of weight	до 4 этажей	от 5 и в	ыше этажей
13	система теплоснабжения	м2 общей площади здания	1 824,18	1	768,39

14	фасад <***>	м2 площади конструктивного элемента	штукатурка, окраска	деревянный	панель, кирпич (иной материал без отделки)
			4 573,36	2 638,76	2 585,46
	ремонт, замена, модернизация лифта		до 6 этажей	от 7 до 9 этажей	
15	грузоподъемностью 400 кг, ремонт лифтовых шахт, машинных и блочных помещений	штука	1 776 793,1 4 066 612,20 5	5 032 978,09	
16	ремонт, замена, модернизация лифта грузоподъемностью 630 кг, ремонт лифтовых шахт, машинных и блочных помещений	штука	1 776 793,1	4 066 612,20	5 032 978,09
17	ремонт, замена, модернизация лифта грузоподъемностью 1000 кг, ремонт лифтовых шахт, машинных и блочных помещений	штука	2 314 858,99	4 066 612,20	5 843 679,35
18	выполнение работ по оценке соответствия лифтов требованиям технического регламента Таможенного союза «Безопасность лифтов»	1 лифт	54 000,00		

	(TP TC 011/2011)			
19	ремонт фасадов многоквартирных домов , включенных в муниципальную программу, направленную	кирпич, штукатурка окраска	панель, плитка, иной материал	
	на реализацию туристического потенциала, и (или) расположенных вдоль гостевой улицы, перечень которых утвержден муниципальным правовым актом	м2 площади конструктивного элемента	11 920,0 руб./ м2 площади конструктивного элемента	6 730,0 руб./ м2 площади конструктивного элемента

м2 общей площади здания <*> - сумма площадей этажей здания, измеренных в пределах внутренних поверхностей наружных стен.

м2 горизонтальной проекции <**> - площадь участка поверхности земли в границах наружных стен постройки.

фасад <***> - за исключением ремонта фасадов многоквартирных домов, включенных в муниципальную программу, направленную на реализацию туристического потенциала, и (или) расположенных вдоль гостевой улицы, перечень которых утвержден муниципальным правовым актом.

оценка технического	Для определения стоимости работ по оценке технического состояния и проектированию необходимо
состояния	руководствоваться государственными сметными нормативами СБЦП 81-02-05-2001 «Справочник
проектирование	базовых цен на проектные работы в строительстве «Нормативы подготовки технической
капитального ремонта	документации для капитального ремонта зданий и сооружений жилищно-гражданского назначения»,
общего имущества	утвержденными приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от

многоквартирного дома	12.03.2012 № 96, и государственным сметным нормативом СБЦП 81-02-25-2001 «Справочник базовых цен на обмерные работы и обследования зданий и сооружений», утвержденным приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации № 270/пр от 25.04.2016.
строительный контроль	Размер затрат на осуществление строительного контроля определяется в соответствии с пунктом 15 Положения о проведении строительного контроля при осуществлении строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 21.06.2010 № 468.
проведение государственной экспертизы проектной документации и (или) проведение проверки достоверности определения сметной стоимости капитального ремонта общего имущества многоквартирного дома	Размер платы за проведение государственной экспертизы определяется в соответствии с Положением об организации и проведении государственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 05.03.2007 № 145.
авторский надзор	Размер платы на проведение авторского надзора проектных организаций определяется расчетом в текущем уровне цен, но не более 0,2% от стоимости работ по капитальному ремонту.
технологическое присоединение энергопринимающих устройств, входящих в состав общего имущества многоквартирного дома,	Размер платы определяется в ходе реализации мероприятий по капитальному ремонту внутридомовых инженерных систем электроснабжения многоквартирных домов исходя из размера платы, определенной сетевой организацией за технологическое присоединение энергопринимающих устройств к электрическим сетям.

в целях перевода	
оборудования с	
централизованного	
газоснабжения на	
электроснабжение для	
целей	
пищеприготовления	
оказание услуг и (или)	Стоимость услуг и (или) работ по капитальному ремонту определяется проектной документацией.
выполнение работ по	
капитальному ремонту	
общего имущества	
многоквартирных домов,	
являющихся объектами	
культурного наследия	
либо выявленными	
объектами культурного	
наследия	