



ПРАВИТЕЛЬСТВО КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 18 января 2018 г. № 15
Калининград

О внесении изменений в постановление Правительства Калининградской области от 30 декабря 2016 года № 669 и признании утратившим силу постановления Правительства Калининградской области от 22 марта 2017 года № 120

В соответствии с частью 4 статьи 190 Жилищного кодекса Российской Федерации, статьей 13 Закона Калининградской области от 26 декабря 2013 года № 293 «Об организации проведения капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах, расположенных на территории Калининградской области» Правительство Калининградской области **п о с т а н о в л я е т :**

1. Внести в постановление Правительства Калининградской области от 30 декабря 2016 года № 669 «Об определении размера предельной стоимости услуг и (или) работ по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирном доме, которая может оплачиваться специализированной некоммерческой организацией, которая осуществляет деятельность, направленную на обеспечение проведения капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах, за счет средств фонда капитального ремонта общего имущества в многоквартирном доме, сформированного исходя из минимального размера взноса на капитальный ремонт, на 2017-2019 годы» изменения согласно приложению.

2. Признать утратившим силу постановление Правительства Калининградской области от 22 марта 2017 года № 120 «О внесении изменения в постановление Правительства Калининградской области от 30 декабря 2016 года № 669».

3. Постановление вступает в силу по истечении десяти дней после даты официального опубликования и распространяется на правоотношения, возникшие с 01 января 2018 года.

Губернатор
Калининградской области



А.А. Алиханов

ПРИЛОЖЕНИЕ
к постановлению Правительства
Калининградской области
от 18 января 2018 г. № 15

ИЗМЕНЕНИЯ,
которые вносятся в постановление
Правительства Калининградской области
от 30 декабря 2016 года № 669

1. В заголовке слова «2017-2019 годы» заменить словами «2018-2020 годы».
2. Преамбулу после слов «статьей 13 Закона Калининградской области» дополнить словами «от 26 декабря 2013 года № 293».
3. В пункте 1 слова «2017-2019 годы» заменить словами «2018-2020 годы».
4. Приложение изложить в следующей редакции:

«ПРИЛОЖЕНИЕ
к постановлению Правительства
Калининградской области
30 декабря 2016 года № 669

**Размер предельной стоимости услуг и (или) работ
по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирном
доме, которая может оплачиваться специализированной
некоммерческой организацией, которая осуществляет
деятельность, направленную на обеспечение проведения
капитального ремонта общего имущества в многоквартирных
домах, за счет средств фонда капитального ремонта общего
имущества в многоквартирном доме, сформированного исходя
из минимального размера взноса на капитальный ремонт,
на 2018-2020 годы**

№ п/п	Виды услуг и (или) работ тип ^{<1>} многоквартирного дома (далее – МКД)	Единица измерения	Размер предельной стоимости единицы измерения (с учетом прочих затрат ^{<2><3>} и НДС), руб.		
			2018	2019	2020
1	2	3	4	5	6
1	Ремонт внутридомовых инженерных систем электро-, тепло-, газо-, водоснабжения, водоотведения:				
2	Замена внутридомовых электрических сетей и устройств, устройство контура заземления	1 кв. м мест общего пользования МКД			

1	2	3	4	5	6
3	Объекты культурного наследия:				
4	6 – 7 тип		1 670,52	1 754,05	1 838,24
5	в том числе разработка проектной документации		281,73	295,82	310,02
6	Объекты, не относящиеся к объектам культурного наследия:				
7	1 – 2 тип		1 648,97	1 731,41	1 814,52
8	в том числе разработка проектной документации		55,58	58,36	61,16
9	3 тип		1 010,54	1 061,06	1 111,99
10	в том числе разработка проектной документации		96,83	101,67	106,55
11	Замена системы отопления из стальных водопроводных труб на полипропиленовые трубы с заменой тепловой изоляции	1 м системы			
12	1 – 3 тип		2 586,90	2 716,25	2 846,63
13	в том числе разработка проектной документации		67,18	70,54	73,93
14	4 – 5 тип		2 923,33	3 069,50	3 216,83
15	в том числе разработка проектной документации		100,71	105,75	110,82
16	Замена внутренней системы газоснабжения	1 м системы			
17	1 – 5 тип		2 034,29	2 136,00	2 238,53
18	в том числе разработка проектной документации		220,03	231,04	242,13
19	Замена системы холодного водоснабжения из стальных водопроводных труб на полипропиленовые трубы с устройством (заменой) тепловой изоляции на необходимых участках	1 м системы			
20	Объекты культурного наследия:				
21	6 – 7 тип		1 509,28	1 584,74	1 660,81

1	2	3	4	5	6
22	в том числе разработка проектной документации		353,13	370,79	388,58
23	Объекты, не относящиеся к объектам культурного наследия:				
24	1 – 2 тип		2 100,77	2 205,81	2 311,69
25	в том числе разработка проектной документации		232,80	244,44	256,18
26	3 – 5 тип		1 604,94	1 685,19	1 766,08
27	в том числе разработка проектной документации		44,76	47,00	49,25
28	Замена системы горячего водоснабжения из стальных водогазопроводных труб на полипропиленовые трубы с устройством (заменой) тепловой изоляции на необходимых участках	1 м системы			
29	3 – 5 тип		2 471,54	2 595,11	2 719,68
30	в том числе разработка проектной документации		74,31	78,03	81,77
31	Замена внутренней системы водоотведения из чугунных канализационных труб на полиэтиленовые трубы	1 м системы			
32	Объекты культурного наследия:				
33	6 – 7 тип		1 550,72	1 628,26	1 706,41
34	в том числе разработка проектной документации		274,03	287,73	301,54
35	Объекты, не относящиеся к объектам культурного наследия:				
36	1 – 5 тип		1 981,61	2 080,69	2 180,56
37	в том числе разработка проектной документации		278,40	292,32	306,36

1	2	3	4	5	6
38	Ремонт и замена лифтового оборудования, признанного непригодным для эксплуатации, ремонт лифтовых шахт:				
39	Замена пассажирского лифта до 10 остановок грузоподъемностью 400 кг	1 лифт			
40	5 тип		3 288 648,70	3 453 081,13	3 618 829,03
41	в том числе разработка проектной документации		38 255,53	40 168,31	42 096,38
42	Замена пассажирского лифта до 16 остановок грузоподъемностью 400 кг	1 лифт			
43	5 тип		4 047 521,31	4 249 897,37	4 453 892,45
44	в том числе разработка проектной документации		54 540,74	57 267,78	60 016,63
45	Замена пассажирского лифта до 10 остановок грузоподъемностью 630 кг	1 лифт			
46	5 тип		4 087 625,50	4 292 006,78	4 498 023,10
47	в том числе разработка проектной документации		36 518,96	38 344,91	40 185,47
48	Замена пассажирского лифта до 14 остановок грузоподъемностью 630 кг	1 лифт			
49	5 тип		5 170 087,22	5 428 591,58	5 689 163,98
50	в том числе разработка проектной документации		66 134,55	69 441,28	72 774,46
51	Замена пассажирского лифта до 16 остановок грузоподъемностью 1000 кг	1 лифт			

1	2	3	4	5	6
52	5 тип		5 369 162,59	5 637 620,72	5 908 226,51
53	в том числе разработка проектной документации		56 537,25	59 364,12	62 213,60
54	Ремонт крыш (с учетом устройства выходов на кровлю):				
55	Ремонт стропильной крыши с полной заменой кровельного покрытия на покрытие из керамической черепицы (с утеплением)	1 кв. м площади кровли			
56	Объекты культурного наследия:				
57	6 – 7 тип		8 002,27	8 402,39	8 805,70
58	в том числе разработка проектной документации		220,77	231,81	242,94
59	Объекты, не относящиеся к объектам культурного наследия:				
60	1 тип		11 480,10	12 054,11	12 632,70
61	в том числе разработка проектной документации		324,75	340,98	357,35
62	Ремонт стропильной крыши с полной заменой кровельного покрытия на покрытие из керамической черепицы (без утепления)	1 кв. м площади кровли			
63	1 тип		6 031,36	6 332,93	6 636,91
64	в том числе разработка проектной документации		68,55	71,97	75,43
65	Ремонт стропильной крыши с полной заменой кровельного покрытия на покрытие из металлочерепицы (с утеплением)	1 кв. м площади кровли			
66	1 – 3 тип		6 863,46	7 206,64	7 552,56
67	в том числе разработка проектной документации		186,19	195,50	204,88

1	2	3	4	5	6
68	Ремонт стропильной крыши с полной заменой кровельного покрытия на покрытие из металлочерепицы (без утепления)	1 кв. м площади кровли			
69	1 – 3 тип		4 795,93	5 035,73	5 277,44
70	в том числе разработка проектной документации		150,77	158,31	165,91
71	Ремонт кровли с полной заменой рулонного кровельного покрытия на наплавляемый материал в два слоя с заменой утеплителя толщиной до 100 мм	1 кв. м площади кровли			
72	4 – 5 тип		3 417,51	3 588,39	3 760,63
73	в том числе разработка проектной документации		111,13	116,68	122,28
74	Ремонт кровли с полной заменой рулонного кровельного покрытия на наплавляемый материал в два слоя (без утепления)	1 кв. м площади кровли			
75	4 – 5 тип		2 585,02	2 714,27	2 844,56
76	в том числе разработка проектной документации		67,92	71,31	74,73
77	Ремонт подвальных помещений, относящихся к общему имуществу в МКД (без учета замены оконных и дверных блоков):				
78	Ремонт подвальных помещений: ремонт участков стен, пола и потолка	1 кв. м площади подвальных помещений			
79	1 – 2 тип		5 047,26	5 299,63	5 554,01
80	в том числе разработка проектной документации		115,86	121,66	127,49

1	2	3	4	5	6
81	Ремонт фасадов (без учета работ по смене, восстановлению или замене крылец, козырьков над входами в подъезды и подвалы, над балконами верхних этажей, замене входных наружных дверей, окон и балконных дверей в местах общего пользования):				
82	Ремонт фасадов, не требующих утепления (за вычетом проемов)	1 кв. м фасада (за вычетом проема)			
83	Объекты культурного наследия:				
84	6 тип		4 503,34	4 728,51	4 955,48
85	в том числе разработка проектной документации		87,38	91,75	96,15
86	7 тип		3 196,18	3 355,98	3 517,07
87	в том числе разработка проектной документации		45,92	48,22	50,53
88	Объекты, не относящиеся к объектам культурного наследия:				
89	1 тип		2 364,41	2 482,63	2 601,80
90	в том числе разработка проектной документации		22,50	23,62	24,76
91	2 тип		4 134,44	4 341,16	4 549,54
92	в том числе разработка проектной документации		84,78	89,02	93,29
93	Ремонт фасадов, требующих утепления (за вычетом проемов)	1 кв. м фасада (за вычетом проема)			
94	1 – 4 тип		4 948,79	5 196,23	5 445,65
95	в том числе разработка проектной документации		18,51	19,44	20,37
96	Ремонт фундамента МКД (с усилением несущих конструкций):				

1	2	3	4	5	6
97	Усиление фундаментов	1 кв. м вертикальной проекции фундамента			
98	Объекты культурного наследия:				
99	6 тип		13 709,48	14 394,95	15 085,91
100	в том числе разработка проектной документации		2 632,72	2 764,36	2 897,05
101	Объекты, не относящиеся к объектам культурного наследия:				
102	1 тип		8 486,80	8 911,14	9 338,87
103	в том числе разработка проектной документации		65,96	69,26	72,58
104	2 тип		10 243,03	10 755,18	11 271,43
105	в том числе разработка проектной документации		1 086,50	1 140,82	1 195,58
106	Ремонтно-строительные работы по смене, восстановлению или замене крылец, козырьков над входами в подъезды, подвалы, над балконами верхних этажей:				
107	Ремонтно-строительные работы по восстановлению козырьков железобетонных над входами в подъезды, подвалы и над балконами верхних этажей	1 кв. м горизонтальной проекции			
108	Объекты культурного наследия:				
109	6 тип		9 586,69	10 066,02	10 549,19
110	в том числе разработка проектной документации		6 942,23	7 289,34	7 639,23
111	Ремонтно-строительные работы по смене (замене) козырьков металлических с покрытием поликарбонатом над входами в подъезды, подвалы и над балконами верхних этажей	1 кв. м горизонтальной проекции			

1	2	3	4	5	6
112	1 тип		4 345,80	4 563,09	4 782,11
113	в том числе разработка проектной документации		499,13	524,09	549,24
114	2 тип		8 302,04	8 717,14	9 135,56
115	в том числе разработка проектной документации		4 255,03	4 467,78	4 682,23
116	3 тип		13 344,83	14 012,08	14 684,66
117	в том числе разработка проектной документации		6 148,42	6 455,84	6 765,72
118	Ремонтно-строительные работы по замене или восстановлению покрытия крылец	1 кв. м горизонтальной проекции			
119	Объекты культурного наследия:				
120	6 тип		9 181,72	9 640,80	10 103,56
121	в том числе разработка проектной документации		6 942,23	7 289,34	7 639,23
122	Объекты, не относящиеся к объектам культурного наследия:				
123	1 – 3 тип		4 564,38	4 792,60	5 022,64
124	в том числе разработка проектной документации		2 145,37	2 252,64	2 360,76
125	Ремонтно-строительные работы по замене или восстановлению конструкции крыльца со сменой покрытия	1 куб. м крыльца			
126	1 – 2 тип		14 875,83	15 619,62	16 369,37
127	в том числе разработка проектной документации		3 744,19	3 931,40	4 120,11
128	Капитальный ремонт балконов, лоджий в местах общего пользования:				

1	2	3	4	5	6
129	Ремонт деревянных балконов, лоджий в местах общего пользования	1 кв. м площади плит балконов и лоджий			
130	Объекты культурного наследия:				
131	7 тип		10 249,35	10 761,82	11 278,39
132	в том числе разработка проектной документации		5 147,08	5 404,44	5 663,85
133	Ремонт бетонных и железобетонных балконов, лоджий в местах общего пользования	1 кв. м площади плит балконов и лоджий			
134	Объекты культурного наследия:				
135	6 тип		60 426,23	63 447,54	66 493,02
136	в том числе разработка проектной документации		2 899,54	3 044,51	3 190,65
137	Объекты, не относящиеся к объектам культурного наследия:				
138	1 тип		15 236,85	15 998,69	16 766,63
139	в том числе разработка проектной документации		358,56	376,49	394,56
140	Замена входных наружных дверей, окон и балконных дверей в местах общего пользования:				
141	Замена входных наружных дверей, окон и балконных дверей в местах общего пользования	1 кв. м проема			
142	Объекты культурного наследия:				
143	6 – 7 тип		31 778,66	33 367,59	34 969,24
144	в том числе разработка проектной документации		425,59	446,87	468,32

1	2	3	4	5	6
145	Объекты, не относящиеся к объектам культурного наследия:				
146	1 – 4 тип		14 668,72	15 402,15	16 141,46
147	в том числе разработка проектной документации		609,07	639,53	670,23
148	Ремонт водоотводящих устройств, содержание и ремонт которых являются обязанностью собственников МКД:				
149	Ремонт (замена) системы пристенного дренажа	1 м системы			
150	1 тип		3 689,25	3 873,71	4 059,65
151	в том числе разработка проектной документации		290,72	305,25	319,91
152	Ремонт (замена) системы ливневой канализации	1 м системы			
153	1 тип		6 119,79	6 425,78	6 734,22
154	в том числе разработка проектной документации		615,59	646,37	677,40
155	Установка коллективных (общедомовых) приборов учета потребления ресурсов, необходимых для предоставления коммунальных услуг, и узлов управления и регулирования потребления этих ресурсов (тепловой энергии, горячей и холодной воды, электрической энергии, газа):				
156	Установка приборов учета потребления тепловой энергии, тепловой энергии на отопление и горячее водоснабжение с прокладкой трубопроводов обвязки и проведением электромонтажных работ	1 узел			
157	2 – 3 тип		142 635,03	149 766,78	156 955,59
158	в том числе разработка проектной документации		8 224,28	8 635,49	9 049,99
159	5 тип		165 266,84	173 530,18	181 859,63
160	в том числе разработка проектной документации		9 970,06	10 468,57	10 971,06

1	2	3	4	5	6
161	Установка приборов учета потребления холодной воды: счетчик диаметром до 50 мм с прокладкой трубопроводов обвязки и устройством тепловой изоляции	1 узел			
162	Объекты культурного наследия:				
163	6 тип		14 998,43	15 748,35	16 504,27
164	в том числе разработка проектной документации		2 676,37	2 810,19	2 945,08
165	Объекты, не относящиеся к объектам культурного наследия:				
166	1 – 3 тип		21 254,10	22 316,80	23 388,01
167	в том числе разработка проектной документации		1 396,95	1 466,79	1 537,20
168	4 тип		29 093,72	30 548,40	32 014,73
169	в том числе разработка проектной документации		2 610,43	2 740,96	2 872,52
170	5 тип		45 613,58	47 894,26	50 193,18
171	в том числе разработка проектной документации		3 719,16	3 905,12	4 092,57
172	Монтаж общедомовых приборов учета потребления электроэнергии	1 узел			
173	1 тип		18 540,28	19 467,30	20 401,73
174	в том числе разработка проектной документации		2 718,38	2 854,30	2 991,31
175	4 тип		32 992,03	34 641,63	36 304,43
176	в том числе разработка проектной документации		1 104,48	1 159,70	1 215,37

Примечания:

<1> Типология МКД:

Объекты, не относящиеся к объектам культурного наследия:

Тип 1. МКД типа «двоенной постройки», до 1945 года.

Конструктив: крыша – скатная, фасад – без утепления, стены – деревянные или кирпичные.

Описание: фундаменты – ленточные бутовые на сложном или цементном растворе; стены – деревянные, кирпичные («барачного типа» в 0,5 кирпича и в жилых 2,5 кирпича) на цементном растворе; 1-4 этажа; перегородки – деревянные, кирпичные оштукатуренные; перекрытия – деревянные, железобетонные с кирпичными сводами и бетонным заполнением по металлическим балкам; крыши скатные – стропила и обрешетка деревянные, кровля - оцинкованная сталь, асбестоцементный шифер; наружная отделка фасадов – штукатурка раствором сложным, окраска по штукатурке известковыми составами, лепные детали цементные; системы горячего водоснабжения, холодного водоснабжения, водоотведение, электроснабжение, теплоснабжение – централизованные и автономные (кроме деревянных МКД).

Тип 2. МКД типа «сталинские постройки», 1945 – 1956 гг.

Конструктив: крыша – скатная, фасад – без утепления, стены – кирпичные, каменные и крупноблочные.

Описание: фундаменты – ленточные бутовые на сложном или цементном растворе; стены – особо капитальные, кирпичные (в жилых 3,5 кирпича), каменные или крупноблочные на сложном или цементном растворе; 4-7 этажей; перегородки – шлакобетонные, бетонные, кирпичные оштукатуренные; перекрытия – железобетонные сборные и монолитные с кирпичными сводами и бетонным заполнением по металлическим балкам; крыши скатные – стропила и обрешетка деревянные, утепляющие слои чердачных крыш вентилируемых из керамзита или шлака, кровля - асбестоцементный шифер, оцинкованная сталь; наружная отделка фасадов – штукатурка раствором сложным, окраска по штукатурке известковыми составами; системы горячего водоснабжения, холодного водоснабжения, водоотведения, электроснабжение, теплоснабжение – централизованные и автономные.

Тип 3. МКД типа «советские» кирпичные постройки 1957 – 1991 гг. со скатной крышей.

Конструктив: крыша – скатная; стены – каменные (кирпич) обыкновенные, фасад – без утепления.

Описание: фундаменты – ленточные бетонные и железобетонные; стены – каменные обыкновенные (2,5 кирпича), 3-5 этажей; перегородки – гипсовые, гипсоволокнистые; перекрытия – железобетонные сборные и монолитные с бетонным заполнением; крыши скатные – стропила и обрешетка деревянные, кровля – оцинкованная сталь, черепица; наружная отделка фасадов – кирпичный фасад, окраска по кирпичу известковыми составами; системы горячего водоснабжения, холодного водоснабжения, водоотведение, электроснабжение, теплоснабжение – централизованные.

Тип 4. МКД типа «советские» кирпичные постройки 1957 – 1991 гг. с плоской крышей.

Конструктив: крыша – плоская; стены – каменные (кирпич) обыкновенные, фасад – без утепления.

Описание: фундаменты – ленточные бетонные и железобетонные; стены – каменные обыкновенные (2,5 кирпича); 3-5 этажей; перегородки – гипсовые, гипсоволокнистые; перекрытия – железобетонные сборные и монолитные с бетонным заполнением; крыша плоская – стропила и обрешетка из сборных железобетонных настилов, кровля из рулонных материалов в 3-4 слоя; наружная отделка фасадов – кирпичный фасад, окраска по кирпичу известковыми составами; системы горячего водоснабжения, холодного водоснабжения, водоотведение, электроснабжение, теплоснабжение – централизованные.

Тип 5. МКД типа «советские» панельные постройки 1957 – 1991 гг.

Конструктив: крыша – плоская, стены – панельные, фасад – без утепления.

Описание: фундаменты – ленточные бетонные и железобетонные; стены – крупнопанельные однослойные из легкого бетона; 5-12 этажей; перегородки – гипсовые, гипсоволокнистые, шлакобетонные, бетонные оштукатуренные; перекрытия – железобетонные сборные и монолитные с бетонным заполнением; крыша плоская – стропила и обрешетка из сборных железобетонных настилов, кровля из рулонных материалов в 3-4 слоя; наружная отделка фасадов – окраска по фактурному слою, облицовка ковровой плиткой, герметизированные стыки панелей наружных стен мастиками отверждающимися; системы горячего водоснабжения, холодного водоснабжения, водоотведение, электроснабжение, теплоснабжение – централизованные.

Объекты культурного наследия.

Тип 6. МКД – объект культурного наследия «двоевальной постройки», имеющий сложные конструкции или декор до 1945 г.

Конструктив: крыша – скатная, фасад – без утепления, стены – кирпичные или деревянные.

Описание: фундаменты – ленточные бутовые на сложном или цементном растворе; стены – деревянные и кирпичные, на цементном растворе; 1-4 этажа; перегородки – деревянные, кирпичные оштукатуренные; перекрытия – деревянные, железобетонные с кирпичными сводами и бетонным заполнением по металлическим балкам; крыши скатные – стропила и обрешетка деревянные, кровля – асбестоцементный шифер, оцинкованная сталь; наружная отделка фасадов – штукатурка раствором сложным, окраска по штукатурке известковыми составами, лепные детали цементные; системы горячего водоснабжения, холодного водоснабжения, водоотведение, электроснабжение – централизованные, печное отопление. Наличие сложного декора, выполненного с применением большого перечня материалов и технологий, наличие капитальных конструкций из дерева.

Тип 7. МКД – объект культурного наследия «двоевальной постройки» кирпичный без сложного декора до 1945 г.

Конструктив: крыша – скатная, фасад – без утепления, стены – кирпичные.

Описание: фундаменты – ленточные бутовые на сложном или цементном растворе; стены – кирпичные («барачного вида» и жилые 2,5 – 4,5 кирпича) на цементном растворе; 1-4 этажа; перегородки – кирпичные оштукатуренные; перекрытия – железобетонные с кирпичными сводами и бетонным заполнением по металлическим балкам; крыши скатные – стропила и обрешетка деревянные, кровля – асбестоцементный шифер, оцинкованная сталь; наружная отделка фасадов – штукатурка раствором сложным, окраска по штукатурке известковыми составами, лепные детали цементные; системы горячего водоснабжения, холодного водоснабжения, водоотведение, электроснабжение, теплоснабжение – центральные, автономные. Отсутствие сложного декора.

<2> в размере предельной стоимости учтены:

– затраты на осуществление строительного контроля при проведении капитального ремонта общего имущества в многоквартирном доме в соответствии с приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Калининградской области от 10 февраля 2011 года № 8-ОД и Агентства главного распорядителя средств бюджета Калининградской области от 10 февраля 2011 года № 10 «О нормативах расходов на осуществление строительного контроля при строительстве, реконструкции, капитальном ремонте, ремонте объектов капитального строительства, финансируемых полностью или частично с привлечением средств областного бюджета» в размере 2,14 %;

– затраты на проведение технического и авторского надзора за выполнением работ по сохранению объекта культурного наследия (памятника истории и культуры) народов Российской Федерации авторами проектов при проведении капитального ремонта общего имущества в многоквартирном доме, являющемся объектом культурного наследия – 0,2 %.

<3> Затраты на проведение проверки достоверности определения сметной стоимости работ (услуг) по капитальному ремонту определяются в соответствии с пунктом 33 Положения о проведении проверки достоверности определения сметной стоимости строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства, работ по сохранению объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, финансирование которых осуществляется с привлечением средств бюджетов бюджетной системы Российской Федерации, средств юридических лиц, созданных Российской Федерацией, субъектами Российской Федерации, муниципальными образованиями, юридических лиц, доля Российской Федерации, субъектов Российской Федерации, муниципальных образований в уставных (складочных)

капиталах которых составляет более 50 процентов, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 18 мая 2009 года № 427. ».
