



**ПРАВИТЕЛЬСТВО
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

22.10.2025 № 1443-ПП

г. Красногорск

О внесении изменений в постановление Правительства Московской области от 07.03.2014 № 142/7 «Об установлении размера предельной стоимости услуг и (или) работ по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирных домах, расположенных на территории Московской области»

Правительство Московской области постановляет:

1. Утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в постановление Правительства Московской области от 07.03.2014 № 142/7 «Об установлении размера предельной стоимости услуг и (или) работ по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирных домах, расположенных на территории Московской области» (с изменениями, внесенными постановлениями Правительства Московской области от 12.08.2014 № 626/31, от 26.12.2014 № 1157/51, от 20.07.2015 № 581/26, от 11.04.2016 № 271/9, от 05.07.2016 № 520/22, от 31.01.2017 № 55/4, от 04.12.2017 № 1009/44, от 30.01.2018 № 70/4, от 05.09.2018 № 597/31, от 26.12.2018 № 1017/44, от 23.04.2019 № 227/12, от 19.11.2019 № 852/40, от 22.03.2021 № 187/8, от 05.10.2021 № 969/35, от 12.05.2022 № 468/16, от 30.12.2022 № 1490/48, от 11.05.2023 № 283-ПП, от 15.01.2025 № 9-ПП, от 03.07.2025 № 772-ПП, от 29.08.2025 № 1118-ПП).

2. Министерству информации и молодежной политики Московской области обеспечить официальное опубликование (размещение) настоящего постановления на сайте Правительства Московской области

в Интернет-портале Правительства Московской области (www.mosreg.ru) и на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru).

3. Настоящее постановление вступает в силу на следующий день после дня его официального опубликования.

Первый Вице-губернатор
Московской области – Председатель
Правительства Московской области



И.Н. Габдрахманов

УТВЕРЖДЕНЫ
постановлением Правительства
Московской области
от 22.10.2025 № 1443-ПП

ИЗМЕНЕНИЯ,

которые вносятся в постановление Правительства Московской области от 07.03.2014 № 142/7 «Об установлении размера предельной стоимости услуг и (или) работ по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирных домах, расположенных на территории Московской области»

1. Пункт 4 изложить в следующей редакции:

«4. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на Вице-губернатора Московской области Мурашова В.С.».

2. Приложение 13 к постановлению изложить в следующей редакции:

«Приложение 13
к постановлению Правительства
Московской области
от 07.03.2014 № 142/7
(в редакции постановления
Правительства Московской области
от 22.10.2025 № 1443-ПП)

РАЗМЕР
ПРЕДЕЛЬНОЙ СТОИМОСТИ УСЛУГ И (ИЛИ) РАБОТ ПО КАПИТАЛЬНОМУ
РЕМОНТУ ОБЩЕГО ИМУЩЕСТВА В МНОГОКВАРТИРНЫХ ДОМАХ,
РАСПОЛОЖЕННЫХ НА ТЕРРИТОРИИ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ, НА 2026 ГОД

Таблица 1

№ п/п	Код работ	Наименование работ	Единица измерения	Стоимость услуг и (или) работ	Стоимость услуг и (или) работ (для объектов культурного наследия)	
1	2	3	4	5	6	
1	1	Ремонт крыши				
1.1	1.1	Ремонт скатной крыши*	кв. м кровли	14 314,14	Определяется в соответствии с проектно-сметной документацией	
1.2	1.2	Ремонт плоской крыши	кв. м кровли	14 025,69	Определяется в соответствии с проектно-сметной документацией	
1.3	1.3	Ремонт мансардной крыши*	кв. м кровли	26 939,56	Определяется в соответствии с проектно-сметной документацией	
1.4	1.4	Переустройство неветилируемой крыши на вентилируемую крышу	кв. м кровли	19 868,82	-	
2	2	Ремонт фасада				
2.1	2.1	Ремонт кирпичного фасада без утепления*	кв. м общей площади фасада	4 888,11	Определяется в соответствии с проектно-сметной документацией	
2.2	2.2	Ремонт панельного/блочного фасада без утепления с устройством декоративно-защитного слоя*	кв. м общей площади фасада	6 844,72	Определяется в соответствии с проектно-сметной документацией	
2.2.1	2.2.1	Ремонт панельного/блочного фасада без утепления окрашенного*	кв. м общей площади фасада	3 949,97	Определяется в соответствии с проектно-сметной документацией	
2.3	2.3	Ремонт фасада с применением системы утепления с тонким наружным штукатурным слоем*	кв. м общей площади фасада	11 814,48	-	
2.4	2.4	Ремонт фасада с применением навесной системы с утеплением*	кв. м общей площади фасада	11 652,48	-	
2.5	2.5	Ремонт фасада с применением бескаркасной системы утепления*	кв. м общей площади фасада	13 212,58	-	
2.6	2.6	Ремонт деревянного или смешанного фасада	кв. м общей площади фасада	12 369,40	Определяется в соответствии с проектно-сметной документацией	

1	2	3	4	5	6
2.7	2.7	Нанесение изображений путем покраски, наклейки, росписи в технике «граффити» и иными способами на внешние поверхности многоквартирных домов***	кв. м площади изображения	2 106,66	-
2.8	2.8	Замена балконных плит	кв. м балконной плиты	175 630,81	Определяется в соответствии с проектно-сметной документацией
3	3	Ремонт внутридомовых инженерных систем электро-, тепло-, газо-, водоснабжения, водоотведения, узлов учета потребления ресурсов, узлов учета и регулирования потребления ресурсов			
3.1	3.1	Ремонт внутридомовых инженерных систем электроснабжения МКД свыше 3-х этажей	кв. м общей площади дома	1 334,30	1 334,30
3.1.1	3.1.1	Ремонт внутридомовых инженерных систем электроснабжения МКД до 3-х этажей	кв. м общей площади дома	1 558,09	1 558,09
3.2	3.2	Ремонт системы холодного водоснабжения**	кв. м общей площади дома	692,15	692,15
3.2.1	3.2.1	Установка (замена) общедомового узла учета системы холодного водоснабжения	1 узел	269 598,72	269 598,72
3.3	3.3	Ремонт противопожарного водопровода с заменой элементов системы	кв. м общей площади дома	253,45	253,45
3.4	3.4	Ремонт системы горячего водоснабжения**	кв. м общей площади дома	1 292,49	1 292,49
3.4.1	3.4.1	Установка (замена) общедомового узла учета системы горячего водоснабжения	1 узел	433 101,35	433 101,35
3.5	3.5	Ремонт системы водоотведения	кв. м общей площади дома	799,98	799,98
3.6	3.6	Ремонт системы центрального отопления	кв. м общей площади дома	4 019,30	4 019,30
3.6.1	3.6.1	Установка (замена) общедомового узла учета системы тепловой энергии (отопления)	1 узел	484 287,44	484 287,44
3.6.2	3.6.2	Установка (ремонт) узла учета и регулирования	1 узел	3 093 593,07	3 093 593,07

1	2	3	4	5	6
		потребления ресурсов тепловой энергии (отопления)			
3.6.3	3.6.3	Установка (ремонт) узла учета и регулирования потребления ресурсов горячего водоснабжения и тепловой энергии (отопления)	1 узел	6 502 145,31	6 502 145,31
3.6.4	3.6.4	Вскрытие и восстановление полов и (или) стен (перегородок) при замене системы отопления, канализации, холодного водоснабжения, горячего водоснабжения	кв. м общей площади застройки здания (по наружным обмерам стен дома)	4 552,29	4 552,29
3.7	3.7	Ремонт системы внутреннего газопровода с датчиками контроля загазованности	квартира	60 856,05	60 856,05
3.8	3.8	Ремонт системы внутреннего газопровода с датчиками контроля загазованности при газовых проточных водонагревателях	квартира	85 245,20	85 245,20
3.9	3.9	Ремонт системы фасадного газопровода	кв. м общей площади застройки здания (по наружным обмерам стен дома)	3 050,90	3 050,90
3.10	3.10	Ремонт крышных, встроенно-пристроенных котельных, относящихся к составу общего имущества	1 устройство	Определяется в соответствии с проектно-сметной документацией	Определяется в соответствии с проектно-сметной документацией
3.11	3.11	Ремонт системы холодного водоснабжения (стояки)**	кв. м общей площади дома	559,77	559,77
3.12	3.12	Ремонт системы холодного водоснабжения (разводящие трубопроводы)	кв. м подвала (чердака)	746,71	746,71
3.13	3.13	Ремонт системы горячего водоснабжения (стояки) **	кв. м общей площади дома	1 082,34	1 082,34
3.14	3.14	Ремонт системы горячего водоснабжения (разводящие трубопроводы)	кв. м подвала (чердака)	943,25	943,25

1	2	3	4	5	6
3.15	3.15	Ремонт системы водоотведения (стояки)	кв. м общей площади дома	659,95	659,95
3.16	3.16	Ремонт системы водоотведения (собирающие трубопроводы)	кв. м подвала	761,99	761,99
3.17	3.17	Ремонт системы центрального отопления (стояки)	кв. м общей площади дома	3 070,75	3 070,75
3.18	3.18	Ремонт системы центрального отопления (разводящие трубопроводы)	кв. м подвала (чердака)	5 317,86	5 317,86
4	4	Ремонт подвального помещения, относящегося к общему имуществу многоквартирного дома			
4.1	4.1	Ремонт подвального помещения*	кв. м общей площади застройки здания (по наружным обмерам стен дома)	3 402,81	Определяется в соответствии с проектно-сметной документацией
4.2	4.2	Устройство гидроизоляции подвального помещения, устройство дренажной системы*	кв. м общей площади застройки здания (по наружным обмерам стен дома)	14 867,18	Определяется в соответствии с проектно-сметной документацией
5	5	Ремонт фундамента многоквартирного дома			
5.1	5.1	Ремонт фундамента (в т.ч. отмостка)*	кв. м общей площади застройки здания (по наружным обмерам стен дома)	28 655,81	Определяется в соответствии с проектно-сметной документацией
6	7	Работы, отнесенные в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности к реконструкции объектов капитального строительства			
6.1	7.1	Демонтаж ствола мусоропровода	м. п.	6 158,71	-
6.2	7.2	Обустройство колясочной	шт.	187 220,05	-
6.3	7.3	Ремонт (замена) плит покрытий крыши*	кв. м плиты	35 050,86	Определяется в соответствии с проектно-сметной документацией

1	2	3	4	5	6
6.4	7.4	Замена перекрытий межэтажных и чердачных	кв. м перекрытия	Определяется в соответствии с проектно-сметной документацией	Определяется в соответствии с проектно-сметной документацией
6.5	7.5	Ремонт и восстановление несущей способности конструктивных элементов (стены, перегородки, колонны)	кв. м общей площади дома	Определяется в соответствии с проектно-сметной документацией	Определяется в соответствии с проектно-сметной документацией
7	8	Техническое обследование			
7.1	8.1	Техническое обследование с выборочным инструментальным обследованием и выдачей технического заключения	куб. м строительного объема здания	43,00	Определяется в соответствии с проектно-сметной документацией
7.2	8.2	Комплексное техническое обследование с выдачей технического заключения	куб. м строительного объема здания	66,60	Определяется в соответствии с проектно-сметной документацией
8	9	Разработка проектной документации, экспертиза			
8.1	9.1	Разработка проектной документации (в т.ч. получение заключения экспертизы)	1 объект	не более 5% сметной стоимости работ (подготовка проектной документации осуществляется в случае установления такой необходимости в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности)	
8.2	9.2	Научно-проектная документация	1 объект	-	не более 7% сметной стоимости работ (подготовка проектной документации осуществляется в случае установления такой необходимости в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности)
8.3	9.3	Авторский надзор за проведением работ по капитальному ремонту (реставрации) объектов культурного наследия	1 объект	-	0,2% от сводного сметного расчета (итог графы 8 глав 1-9, п. 173 Методики 421/пр от 04.08.2020г.
9	10	Строительный контроль			

1	2	3	4	5	6
9.1	10.1	Строительный контроль	1 объект	2,14% от сметной стоимости	

* в случае наличия деформаций взаимосвязанных конструктивных элементов стоимость работ определяется в соответствии с проектно-сметной документацией;

** с учетом выполнения работ по замене ответвлений от стояков до первого отключающего устройства, расположенного на ответвлениях от стояков;

***с учетом софинансирования из бюджета муниципального образования Московской области в размере не менее 95%

Таблица 2

№ п/п	Код работ	Наименование работ	Единица измерения	Стоимость услуг и (или) работ	Стоимость услуг и (или) работ (для объектов культурного наследия)
1	2	3	4	5	6
1	6	Ремонт (замена) лифтового оборудования (машинных и блочных помещений), шахты лифта			
1.1	6.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг			
1.1.1	6.1.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 5	лифт	4 427 491,72	4 427 491,72
1.1.1.1	6.1.1.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 5 (Строительно-монтажные работы)	лифт	2 330 069,39	2 330 069,39
1.1.1.2	6.1.1.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 5 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	2 097 422,33	2 097 422,33
1.1.2	6.1.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 6	лифт	4 673 530,56	4 673 530,56
1.1.2.1	6.1.2.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 6 (Строительно-монтажные работы)	лифт	2 524 818,96	2 524 818,96
1.1.2.2	6.1.2.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 6 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	2 148 711,60	2 148 711,60
1.1.3	6.1.3	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 7	лифт	4 928 736,31	4 928 736,31

1	2	3	4	5	6
1.1.3.1	6.1.3.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 7 (Строительно-монтажные работы)	лифт	2 728 735,45	2 728 735,45
1.1.3.2	6.1.3.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 7 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	2 200 000,86	2 200 000,86
1.1.4	6.1.4	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 8	лифт	5 152 187,99	5 152 187,99
1.1.4.1	6.1.4.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 8 (Строительно-монтажные работы)	лифт	2 900 896,68	2 900 896,68
1.1.4.2	6.1.4.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 8 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	2 251 291,31	2 251 291,31
1.1.5	6.1.5	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 9	лифт	5 711 165,73	5 711 165,73
1.1.5.1	6.1.5.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 9 (Строительно-монтажные работы)	лифт	3 320 024,99	3 320 024,99
1.1.5.2	6.1.5.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 9 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	2 391 140,74	2 391 140,74
1.1.6	6.1.6	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 10	лифт	6 032 497,68	6 032 497,68
1.1.6.1	6.1.6.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 10 (Строительно-монтажные работы)	лифт	3 537 383,61	3 537 383,61
1.1.6.2	6.1.6.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 10 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	2 495 114,07	2 495 114,07

1	2	3	4	5	6
1.1.7	6.1.7	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 11	лифт	6 456 313,62	6 456 313,62
1.1.7.1	6.1.7.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 11 (Строительно-монтажные работы)	лифт	3 902 867,14	3 902 867,14
1.1.7.2	6.1.7.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 11 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	2 553 446,48	2 553 446,48
1.1.8	6.1.8	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 12	лифт	6 571 210,67	6 571 210,67
1.1.8.1	6.1.8.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 12 (Строительно-монтажные работы)	лифт	3 959 430,62	3 959 430,62
1.1.8.2	6.1.8.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 12 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	2 611 780,05	2 611 780,05
1.1.9	6.1.9	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 13	лифт	7 191 362,44	7 191 362,44
1.1.9.1	6.1.9.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 13 (Строительно-монтажные работы)	лифт	4 323 462,73	4 323 462,73
1.1.9.2	6.1.9.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 13 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	2 867 899,71	2 867 899,71
1.1.10	6.1.10	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 14	лифт	7 322 185,14	7 322 185,14
1.1.10.1	6.1.10.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 14 (Строительно-монтажные работы)	лифт	4 370 646,37	4 370 646,37

1	2	3	4	5	6
1.1.10.2	6.1.10.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 14 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	2 951 538,77	2 951 538,77
1.1.11	6.1.11	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 15	лифт	7 675 898,35	7 675 898,35
1.1.11.1	6.1.11.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 15 (Строительно-монтажные работы)	лифт	4 660 746,02	4 660 746,02
1.1.11.2	6.1.11.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 15 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	3 015 152,33	3 015 152,33
1.1.12	6.1.12	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 16	лифт	8 072 700,55	8 072 700,55
1.1.12.1	6.1.12.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 16 (Строительно-монтажные работы)	лифт	4 993 935,85	4 993 935,85
1.1.12.2	6.1.12.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 16 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	3 078 764,70	3 078 764,70
1.1.13	6.1.13	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 17	лифт	8 246 361,19	8 246 361,19
1.1.13.1	6.1.13.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 17 (Строительно-монтажные работы)	лифт	5 103 981,73	5 103 981,73
1.1.13.2	6.1.13.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 17 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	3 142 379,46	3 142 379,46
1.1.14	6.1.14	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 18	лифт	8 999 786,81	8 999 786,81
1.1.14.1	6.1.14.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 18 (Строительно-монтажные	лифт	5 392 508,93	5 392 508,93

1	2	3	4	5	6
		работы)			
1.1.14.2	6.1.14.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 18 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	3 607 277,88	3 607 277,88
1.1.15	6.1.15	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 19	лифт	9 291 219,28	9 291 219,28
1.1.15.1	6.1.15.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 19 (Строительно-монтажные работы)	лифт	5 617 256,92	5 617 256,92
1.1.15.2	6.1.15.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 19 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	3 673 962,36	3 673 962,36
1.1.16	6.1.16	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 20	лифт	9 613 580,03	9 613 580,03
1.1.16.1	6.1.16.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 20 (Строительно-монтажные работы)	лифт	5 872 934,36	5 872 934,36
1.1.16.2	6.1.16.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 20 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	3 740 645,67	3 740 645,67
1.1.17	6.1.17	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 21	лифт	9 839 911,93	9 839 911,93
1.1.17.1	6.1.17.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 21 (Строительно-монтажные работы)	лифт	6 032 582,95	6 032 582,95
1.1.17.2	6.1.17.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 21 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	3 807 328,98	3 807 328,98
1.1.18	6.1.18	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 22	лифт	10 186 161,24	10 186 161,24

1	2	3	4	5	6
1.1.18.1	6.1.18.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 22 (Строительно-монтажные работы)	лифт	6 312 147,75	6 312 147,75
1.1.18.2	6.1.18.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 22 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	3 874 013,49	3 874 013,49
1.1.19	6.1.19	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 23	лифт	10 531 473,59	10 531 473,59
1.1.19.1	6.1.19.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 23 (Строительно-монтажные работы)	лифт	6 590 774,40	6 590 774,40
1.1.19.2	6.1.19.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 23 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	3 940 699,19	3 940 699,19
1.2	6.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг			
1.2.1	6.2.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 5	лифт	5 013 823,76	5 013 823,76
1.2.1.1	6.2.1.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 5 (Строительно-монтажные работы)	лифт	2 714 250,95	2 714 250,95
1.2.1.2	6.2.1.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 5 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	2 299 572,81	2 299 572,81
1.2.2	6.2.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 6	лифт	5 221 157,73	5 221 157,73
1.2.2.1	6.2.2.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 6 (Строительно-монтажные работы)	лифт	2 821 739,97	2 821 739,97
1.2.2.2	6.2.2.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 6 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	2 399 417,76	2 399 417,76

1	2	3	4	5	6
1.2.3	6.2.3	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 7	лифт	5 595 903,12	5 595 903,12
1.2.3.1	6.2.3.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 7 (Строительно-монтажные работы)	лифт	3 083 233,65	3 083 233,65
1.2.3.2	6.2.3.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 7 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	2 512 669,47	2 512 669,47
1.2.4	6.2.4	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 8	лифт	5 953 333,69	5 953 333,69
1.2.4.1	6.2.4.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 8 (Строительно-монтажные работы)	лифт	3 267 570,86	3 267 570,86
1.2.4.2	6.2.4.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 8 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	2 685 762,83	2 685 762,83
1.2.5	6.2.5	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 9	лифт	6 650 783,06	6 650 783,06
1.2.5.1	6.2.5.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 9 (Строительно-монтажные работы)	лифт	3 758 116,71	3 758 116,71
1.2.5.2	6.2.5.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 9 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	2 892 666,35	2 892 666,35
1.2.6	6.2.6	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 10	лифт	6 961 777,22	6 961 777,22
1.2.6.1	6.2.6.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 10 (Строительно-монтажные работы)	лифт	3 981 850,10	3 981 850,10
1.2.6.2	6.2.6.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 10 (Высокотехнологичное	лифт	2 979 927,12	2 979 927,12

1	2	3	4	5	6
		оборудование)			
1.2.7	6.2.7	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 11	лифт	7 361 836,66	7 361 836,66
1.2.7.1	6.2.7.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 11 (Строительно-монтажные работы)	лифт	4 172 386,91	4 172 386,91
1.2.7.2	6.2.7.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 11 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	3 189 449,75	3 189 449,75
1.2.8	6.2.8	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 12	лифт	7 624 762,69	7 624 762,69
1.2.8.1	6.2.8.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 12 (Строительно-монтажные работы)	лифт	4 385 654,51	4 385 654,51
1.2.8.2	6.2.8.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 12 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	3 239 108,18	3 239 108,18
1.2.9	6.2.9	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 13	лифт	8 076 360,09	8 076 360,09
1.2.9.1	6.2.9.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 13 (Строительно-монтажные работы)	лифт	4 528 113,23	4 528 113,23
1.2.9.2	6.2.9.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 13 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	3 548 246,86	3 548 246,86
1.2.10	6.2.10	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 14	лифт	8 473 229,26	8 473 229,26
1.2.10.1	6.2.10.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 14 (Строительно-монтажные работы)	лифт	4 803 715,95	4 803 715,95

1	2	3	4	5	6
1.2.10.2	6.2.10.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 14 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	3 669 513,31	3 669 513,31
1.2.11	6.2.11	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 15	лифт	8 803 156,23	8 803 156,23
1.2.11.1	6.2.11.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 15 (Строительно-монтажные работы)	лифт	5 050 752,53	5 050 752,53
1.2.11.2	6.2.11.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 15 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	3 752 403,70	3 752 403,70
1.2.12	6.2.12	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 16	лифт	9 208 920,07	9 208 920,07
1.2.12.1	6.2.12.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 16 (Строительно-монтажные работы)	лифт	5 373 625,97	5 373 625,97
1.2.12.2	6.2.12.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 16 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	3 835 294,10	3 835 294,10
1.2.13	6.2.13	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 17	лифт	9 405 070,30	9 405 070,30
1.2.13.1	6.2.13.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 17 (Строительно-монтажные работы)	лифт	5 486 883,40	5 486 883,40
1.2.13.2	6.2.13.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 17 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	3 918 186,90	3 918 186,90
1.2.14	6.2.14	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 18	лифт	10 111 661,05	10 111 661,05
1.2.14.1	6.2.14.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 18 (Строительно-монтажные	лифт	5 737 328,42	5 737 328,42

1	2	3	4	5	6
		работы)			
1.2.14.2	6.2.14.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 18 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	4 374 332,63	4 374 332,63
1.2.15	6.2.15	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 19	лифт	10 490 004,09	10 490 004,09
1.2.15.1	6.2.15.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 19 (Строительно-монтажные работы)	лифт	6 030 107,09	6 030 107,09
1.2.15.2	6.2.15.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 19 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	4 459 897,00	4 459 897,00
1.2.16	6.2.16	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 20	лифт	10 766 426,21	10 766 426,21
1.2.16.1	6.2.16.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 20 (Строительно-монтажные работы)	лифт	6 220 962,48	6 220 962,48
1.2.16.2	6.2.16.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 20 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	4 545 463,73	4 545 463,73
1.2.17	6.2.17	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 21	лифт	11 025 600,55	11 025 600,55
1.2.17.1	6.2.17.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 21 (Строительно-монтажные работы)	лифт	6 394 574,85	6 394 574,85
1.2.17.2	6.2.17.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 21 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	4 631 025,70	4 631 025,70
1.2.18	6.2.18	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 22	лифт	11 327 333,74	11 327 333,74

1	2	3	4	5	6
1.2.18.1	6.2.18.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 22 (Строительно-монтажные работы)	лифт	6 610 741,30	6 610 741,30
1.2.18.2	6.2.18.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 22 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	4 716 592,44	4 716 592,44
1.2.19	6.2.19	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 23	лифт	11 739 859,23	11 739 859,23
1.2.19.1	6.2.19.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 23 (Строительно-монтажные работы)	лифт	6 937 701,25	6 937 701,25
1.2.19.2	6.2.19.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 23 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	4 802 157,98	4 802 157,98
1.3	6.3	Ремонт шахты лифта	кв. м шахты	3 039,87	3 039,87
1.4	6.4	Замена металлических ограждающих конструкций лифтовой шахты с последующей обшивкой тонколистовой сталью	кв. м шахты	2 103,89	2 103,89
1.5	6.5	Ремонт или замена отдельного лифтового оборудования, в том числе направляющих	остановка	67 247,03	67 247,03
1.5.1	6.5.1	Ремонт или замена отдельного лифтового оборудования, в том числе направляющих (Строительно-монтажные работы)	остановка	28 293,03	28 293,03
1.5.2	6.5.2	Ремонт или замена отдельного лифтового оборудования, в том числе направляющих (Высокотехнологичное оборудование)	остановка	38 954,00	38 954,00
1.6	6.6	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 1000 кг			
1.6.1	6.6.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 1000 кг с количеством остановок 20	лифт	19 080 865,02	19 080 865,02
1.6.1.1	6.6.1.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 1000 кг с количеством остановок 20	лифт	14 731 898,44	14 731 898,44

1	2	3	4	5	6
		(Строительно-монтажные работы)			
1.6.1.2	6.6.1.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 1000 кг с количеством остановок 20 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	4 348 966,58	4 348 966,58
1.6.2	6.6.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 1000 кг с количеством остановок 23	лифт	20 774 520,63	20 774 520,63
1.6.2.1	6.6.2.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 1000 кг с количеством остановок 23 (Строительно-монтажные работы)	лифт	16 129 793,00	16 129 793,00
1.6.2.2	6.6.2.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 1000 кг с количеством остановок 23 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	4 644 727,63	4 644 727,63
1.7	6.7	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 1275 кг			
1.7.1	6.7.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 1275 кг с количеством остановок 20	лифт	20 000 070,35	20 000 070,35
1.7.1.1	6.7.1.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 1275 кг с количеством остановок 20 (Строительно-монтажные работы)	лифт	14 652 402,33	14 652 402,33
1.7.1.2	6.7.1.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 1275 кг с количеством остановок 20 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	5 347 668,02	5 347 668,02
1.7.2	6.7.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 1275 кг с количеством остановок 21	лифт	20 480 432,54	20 480 432,54
1.7.2.1	6.7.2.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 1275 кг с количеством остановок 21 (Строительно-монтажные работы)	лифт	15 018 456,07	15 018 456,07
1.7.2.2	6.7.2.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 1275 кг с количеством остановок 21 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	5 461 976,47	5 461 976,47

1	2	3	4	5	6
1.8	6.8	Устройство одной дополнительной остановки лифта			
1.8.1	6.8.1	Стоимость работ по устройству одной дополнительной остановки лифта грузоподъемностью 400 кг (добавляется или вычитается)	остановка	339 110,11	339 110,11
1.8.1.1	6.8.1.1	Стоимость работ по устройству одной дополнительной остановки лифта грузоподъемностью 400 кг (добавляется или вычитается) (Строительно-монтажные работы)	остановка	236 705,84	236 705,84
1.8.1.2	6.8.1.2	Стоимость работ по устройству одной дополнительной остановки лифта грузоподъемностью 400 кг (добавляется или вычитается) (Высокотехнологичное оборудование)	остановка	102 404,27	102 404,27
1.8.2	6.8.2	Стоимость работ по устройству одной дополнительной остановки лифта грузоподъемностью 630 кг (добавляется или вычитается)	остановка	373 668,64	373 668,64
1.8.2.1	6.8.2.1	Стоимость работ по устройству одной дополнительной остановки лифта грузоподъемностью 630 кг (добавляется или вычитается) (Строительно-монтажные работы)	остановка	234 636,13	234 636,13
1.8.2.2	6.8.2.2	Стоимость работ по устройству одной дополнительной остановки лифта грузоподъемностью 630 кг (добавляется или вычитается) (Высокотехнологичное оборудование)	остановка	139 032,51	139 032,51
1.8.3	6.8.3	Стоимость работ по устройству одной дополнительной остановки лифта грузоподъемностью 1000 кг (добавляется или вычитается)	остановка	564 551,87	564 551,87
1.8.3.1	6.8.3.1	Стоимость работ по устройству одной дополнительной остановки лифта грузоподъемностью 1000 кг (добавляется или вычитается) (Строительно-монтажные работы)	остановка	465 964,86	465 964,86
1.8.3.2	6.8.3.2	Стоимость работ по устройству одной дополнительной остановки лифта грузоподъемностью 1000 кг (добавляется или вычитается) (Высокотехнологичное оборудование)	остановка	98 587,01	98 587,01

1	2	3	4	5	6
1.8.4	6.8.4	Стоимость работ по устройству одной дополнительной остановки лифта грузоподъемностью 1275 кг (добавляется или вычитается)	остановка	480 362,19	480 362,19
1.8.4.1	6.8.4.1	Стоимость работ по устройству одной дополнительной остановки лифта грузоподъемностью 1275 кг (добавляется или вычитается) (Строительно-монтажные работы)	остановка	366 053,74	366 053,74
1.8.4.2	6.8.4.2	Стоимость работ по устройству одной дополнительной остановки лифта грузоподъемностью 1275 кг (добавляется или вычитается) (Высокотехнологичное оборудование)	остановка	114 308,45	114 308,45

».

3. Приложение 14 к постановлению изложить в следующей редакции:

«Приложение 14
к постановлению Правительства
Московской области
от 07.03.2014 № 142/7
(в редакции постановления
Правительства Московской области
от 22.10.2025 № 1443-ПП)

РАЗМЕР
ПРЕДЕЛЬНОЙ СТОИМОСТИ УСЛУГ И (ИЛИ) РАБОТ ПО КАПИТАЛЬНОМУ
РЕМОНТУ ОБЩЕГО ИМУЩЕСТВА В МНОГОКВАРТИРНЫХ ДОМАХ,
РАСПОЛОЖЕННЫХ НА ТЕРРИТОРИИ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ, НА 2027 ГОД

Таблица 1

№ п/п	Код работ	Наименование работ	Единица измерения	Стоимость услуг и (или) работ	Стоимость услуг и (или) работ (для объектов культурного наследия)
1	2	3	4	5	6
1	1	Ремонт крыши			
1.1	1.1	Ремонт скатной крыши*	кв. м кровли	14 958,28	Определяется в соответствии с

1	2	3	4	5	6
					проектно-сметной документацией
1.2	1.2	Ремонт плоской крыши	кв. м кровли	14 656,85	Определяется в соответствии с проектно-сметной документацией
1.3	1.3	Ремонт мансардной крыши*	кв. м кровли	28 151,84	Определяется в соответствии с проектно-сметной документацией
1.4	1.4	Переустройство неventилируемой крыши на вентилируемую крышу	кв. м кровли	20 762,91	-
2	2	Ремонт фасада			
2.1	2.1	Ремонт кирпичного фасада без утепления*	кв. м общей площади фасада	5 108,08	Определяется в соответствии с проектно-сметной документацией
2.2	2.2	Ремонт панельного/блочного фасада без утепления с устройством декоративно-защитного слоя*	кв. м общей площади фасада	7 152,73	Определяется в соответствии с проектно-сметной документацией
2.2.1	2.2.1	Ремонт панельного/блочного фасада без утепления окрашенного*	кв. м общей площади фасада	4 127,72	Определяется в соответствии с проектно-сметной документацией
2.3	2.3	Ремонт фасада с применением системы утепления с тонким наружным штукатурным слоем*	кв. м общей площади фасада	12 346,13	-
2.4	2.4	Ремонт фасада с применением навесной системы с утеплением*	кв. м общей площади фасада	12 176,84	-
2.5	2.5	Ремонт фасада с применением бескаркасной системы утепления*	кв. м общей площади фасада	13 807,15	-
2.6	2.6	Ремонт деревянного или смешанного фасада	кв. м общей площади фасада	12 926,02	Определяется в соответствии с проектно-сметной документацией
2.7	2.7	Нанесение изображений путем покраски, наклейки, росписи в технике «граффити» и иными способами на внешние поверхности многоквартирных	кв. м площади изображения	2 201,46	-

1	2	3	4	5	6
		домов***			
2.8	2.8	Замена балконных плит	кв. м балконной плиты	183 534,19	Определяется в соответствии с проектно-сметной документацией
3	3	Ремонт внутридомовых инженерных систем электро-, тепло-, газо-, водоснабжения, водоотведения, узлов учета потребления ресурсов, узлов учета и регулирования потребления ресурсов			
3.1	3.1	Ремонт внутридомовых инженерных систем электроснабжения МКД свыше 3-х этажей	кв. м общей площади дома	1 394,34	1 394,34
3.1.1	3.1.1	Ремонт внутридомовых инженерных систем электроснабжения МКД до 3-х этажей	кв. м общей площади дома	1 628,21	1 628,21
3.2	3.2	Ремонт системы холодного водоснабжения**	кв. м общей площади дома	723,29	723,29
3.2.1	3.2.1	Установка (замена) общедомового узла учета системы холодного водоснабжения	1 узел	281 730,67	281 730,67
3.3	3.3	Ремонт противопожарного водопровода с заменой элементов системы	кв. м общей площади дома	264,85	264,85
3.4	3.4	Ремонт системы горячего водоснабжения**	кв. м общей площади дома	1 350,65	1 350,65
3.4.1	3.4.1	Установка (замена) общедомового узла учета системы горячего водоснабжения	1 узел	452 590,91	452 590,91
3.5	3.5	Ремонт системы водоотведения	кв. м общей площади дома	835,98	835,98
3.6	3.6	Ремонт системы центрального отопления	кв. м общей площади дома	4 200,17	4 200,17
3.6.1	3.6.1	Установка (замена) общедомового узла учета системы тепловой энергии (отопления)	1 узел	506 080,38	506 080,38
3.6.2	3.6.2	Установка (ремонт) узла учета и регулирования потребления ресурсов тепловой энергии (отопления)	1 узел	3 232 804,76	3 232 804,76

1	2	3	4	5	6
3.6.3	3.6.3	Установка (ремонт) узла учета и регулирования потребления ресурсов горячего водоснабжения и тепловой энергии (отопления)	1 узел	6 794 741,85	6 794 741,85
3.6.4	3.6.4	Вскрытие и восстановление полов и (или) стен (перегородок) при замене системы отопления, канализации, холодного водоснабжения, горячего водоснабжения	кв. м общей площади застройки здания (по наружным обмерам стен дома)	4 757,14	4 757,14
3.7	3.7	Ремонт системы внутреннего газопровода с датчиками контроля загазованности	квартира	63 594,57	63 594,57
3.8	3.8	Ремонт системы внутреннего газопровода с датчиками контроля загазованности при газовых проточных водонагревателях	квартира	89 081,23	89 081,23
3.9	3.9	Ремонт системы фасадного газопровода	кв. м общей площади застройки здания (по наружным обмерам стен дома)	3 188,19	3 188,19
3.10	3.10	Ремонт крышных, встроено-пристроенных котельных, относящихся к составу общего имущества	1 устройство	Определяется в соответствии с проектно-сметной документацией	Определяется в соответствии с проектно-сметной документацией
3.11	3.11	Ремонт системы холодного водоснабжения (стояки)**	кв. м общей площади дома	584,96	584,96
3.12	3.12	Ремонт системы холодного водоснабжения (разводящие трубопроводы)	кв. м подвала (чердака)	780,31	780,31
3.13	3.13	Ремонт системы горячего водоснабжения (стояки)**	кв. м общей площади дома	1 131,05	1 131,05
3.14	3.14	Ремонт системы горячего водоснабжения (разводящие трубопроводы)	кв. м подвала (чердака)	985,70	985,70

1	2	3	4	5	6
3.15	3.15	Ремонт системы водоотведения (стояки)	кв. м общей площади дома	689,65	689,65
3.16	3.16	Ремонт системы водоотведения (собирающие трубопроводы)	кв. м подвала	796,28	796,28
3.17	3.17	Ремонт системы центрального отопления (стояки)	кв. м общей площади дома	3 208,93	3 208,93
3.18	3.18	Ремонт системы центрального отопления (разводящие трубопроводы)	кв. м подвала (чердака)	5 557,16	5 557,16
4	4	Ремонт подвального помещения, относящегося к общему имуществу многоквартирного дома			
4.1	4.1	Ремонт подвального помещения*	кв. м общей площади застройки здания (по наружным обмерам стен дома)	3 555,93	Определяется в соответствии с проектно-сметной документацией
4.2	4.2	Устройство гидроизоляции подвального помещения, устройство дренажной системы*	кв. м общей площади застройки здания (по наружным обмерам стен дома)	15 536,20	Определяется в соответствии с проектно-сметной документацией
5	5	Ремонт фундамента многоквартирного дома			
5.1	5.1	Ремонт фундамента (в т.ч. отмостка)*	кв. м общей площади застройки здания (по наружным обмерам стен дома)	29 945,33	Определяется в соответствии с проектно-сметной документацией
6	7	Работы, отнесенные в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности к реконструкции объектов капитального строительства			
6.1	7.1	Демонтаж ствола мусоропровода	м. п.	6 435,85	-
6.2	7.2	Обустройство колясочной	шт.	195 644,96	-
6.3	7.3	Ремонт (замена) плит покрытий крыши*	кв. м плиты	36 628,14	Определяется в соответствии с проектно-сметной документацией

1	2	3	4	5	6
6.4	7.4	Замена перекрытий межэтажных и чердачных	кв. м перекрытия	Определяется в соответствии с проектно-сметной документацией	Определяется в соответствии с проектно-сметной документацией
6.5	7.5	Ремонт и восстановление несущей способности конструктивных элементов (стены, перегородки, колонны)	кв. м общей площади дома	Определяется в соответствии с проектно-сметной документацией	Определяется в соответствии с проектно-сметной документацией
7	8	Техническое обследование			
7.1	8.1	Техническое обследование с выборочным инструментальным обследованием и выдачей технического заключения	куб. м строительного объема здания	44,93	Определяется в соответствии с проектно-сметной документацией
7.2	8.2	Комплексное техническое обследование с выдачей технического заключения	куб. м строительного объема здания	69,60	Определяется в соответствии с проектно-сметной документацией
8	9	Разработка проектной документации, экспертиза			
8.1	9.1	Разработка проектной документации (в т.ч. получение заключения экспертизы)	1 объект	не более 5% сметной стоимости работ (подготовка проектной документации осуществляется в случае установления такой необходимости в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности)	
8.2	9.2	Научно-проектная документация	1 объект	-	не более 7% сметной стоимости работ (подготовка проектной документации осуществляется в случае установления такой необходимости в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности)
8.3	9.3	Авторский надзор за проведением работ по капитальному ремонту (реставрации) объектов культурного наследия	1 объект	-	0,2% от сводного сметного расчета (итог графы 8 глав 1-9, п. 173 Методики 421/пр от 04.08.2020г.
9	10	Строительный контроль			

1	2	3	4	5	6
9.1	10.1	Строительный контроль	1 объект	2,14% от сметной стоимости	

* в случае наличия деформаций взаимосвязанных конструктивных элементов стоимость работ определяется в соответствии с проектно-сметной документацией;

** с учетом выполнения работ по замене ответвлений от стояков до первого отключающего устройства, расположенного на ответвлениях от стояков;

***с учетом софинансирования из бюджета муниципального образования Московской области в размере не менее 95%

Таблица 2

№ п/п	Код работ	Наименование работ	Единица измерения	Стоимость услуг и (или) работ	Стоимость услуг и (или) работ (для объектов культурного наследия)
1	2	3	4	5	6
1	6	Ремонт (замена) лифтового оборудования (машинных и блочных помещений), шахты лифта			
1.1	6.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг			
1.1.1	6.1.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 5	лифт	4 626 728,84	4 626 728,84
1.1.1.1	6.1.1.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 5 (Строительно-монтажные работы)	лифт	2 434 922,51	2 434 922,51
1.1.1.2	6.1.1.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 5 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	2 191 806,33	2 191 806,33
1.1.2	6.1.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 6	лифт	4 883 839,44	4 883 839,44
1.1.2.1	6.1.2.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 6 (Строительно-монтажные работы)	лифт	2 638 435,82	2 638 435,82
1.1.2.2	6.1.2.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 6 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	2 245 403,62	2 245 403,62

1	2	3	4	5	6
1.1.3	6.1.3	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 7	лифт	5 150 529,45	5 150 529,45
1.1.3.1	6.1.3.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 7 (Строительно-монтажные работы)	лифт	2 851 528,55	2 851 528,55
1.1.3.2	6.1.3.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 7 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	2 299 000,90	2 299 000,90
1.1.4	6.1.4	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 8	лифт	5 384 036,45	5 384 036,45
1.1.4.1	6.1.4.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 8 (Строительно-монтажные работы)	лифт	3 031 437,03	3 031 437,03
1.1.4.2	6.1.4.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 8 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	2 352 599,42	2 352 599,42
1.1.5	6.1.5	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 9	лифт	5 968 168,20	5 968 168,20
1.1.5.1	6.1.5.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 9 (Строительно-монтажные работы)	лифт	3 469 426,12	3 469 426,12
1.1.5.2	6.1.5.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 9 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	2 498 742,08	2 498 742,08
1.1.6	6.1.6	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 10	лифт	6 303 960,08	6 303 960,08
1.1.6.1	6.1.6.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 10 (Строительно-монтажные работы)	лифт	3 696 565,88	3 696 565,88
1.1.6.2	6.1.6.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 10	лифт	2 607 394,20	2 607 394,20

1	2	3	4	5	6
		(Высокотехнологичное оборудование)			
1.1.7	6.1.7	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 11	лифт	6 746 847,73	6 746 847,73
1.1.7.1	6.1.7.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 11 (Строительно-монтажные работы)	лифт	4 078 496,16	4 078 496,16
1.1.7.2	6.1.7.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 11 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	2 668 351,57	2 668 351,57
1.1.8	6.1.8	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 12	лифт	6 866 915,15	6 866 915,15
1.1.8.1	6.1.8.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 12 (Строительно-монтажные работы)	лифт	4 137 605,00	4 137 605,00
1.1.8.2	6.1.8.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 12 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	2 729 310,15	2 729 310,15
1.1.9	6.1.9	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 13	лифт	7 514 973,75	7 514 973,75
1.1.9.1	6.1.9.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 13 (Строительно-монтажные работы)	лифт	4 518 018,55	4 518 018,55
1.1.9.2	6.1.9.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 13 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	2 996 955,20	2 996 955,20
1.1.10	6.1.10	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 14	лифт	7 651 683,47	7 651 683,47
1.1.10.1	6.1.10.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 14 (Строительно-монтажные	лифт	4 567 325,46	4 567 325,46

1	2	3	4	5	6
		работы)			
1.1.10.2	6.1.10.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 14 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	3 084 358,01	3 084 358,01
1.1.11	6.1.11	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 15	лифт	8 021 313,78	8 021 313,78
1.1.11.1	6.1.11.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 15 (Строительно-монтажные работы)	лифт	4 870 479,59	4 870 479,59
1.1.11.2	6.1.11.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 15 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	3 150 834,19	3 150 834,19
1.1.12	6.1.12	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 16	лифт	8 435 972,07	8 435 972,07
1.1.12.1	6.1.12.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 16 (Строительно-монтажные работы)	лифт	5 218 662,96	5 218 662,96
1.1.12.2	6.1.12.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 16 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	3 217 309,11	3 217 309,11
1.1.13	6.1.13	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 17	лифт	8 617 447,44	8 617 447,44
1.1.13.1	6.1.13.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 17 (Строительно-монтажные работы)	лифт	5 333 660,90	5 333 660,90
1.1.13.2	6.1.13.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 17 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	3 283 786,54	3 283 786,54
1.1.14	6.1.14	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 18	лифт	9 404 777,22	9 404 777,22

1	2	3	4	5	6
1.1.14.1	6.1.14.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 18 (Строительно-монтажные работы)	лифт	5 635 171,83	5 635 171,83
1.1.14.2	6.1.14.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 18 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	3 769 605,39	3 769 605,39
1.1.15	6.1.15	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 19	лифт	9 709 324,16	9 709 324,16
1.1.15.1	6.1.15.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 19 (Строительно-монтажные работы)	лифт	5 870 033,49	5 870 033,49
1.1.15.2	6.1.15.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 19 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	3 839 290,67	3 839 290,67
1.1.16	6.1.16	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 20	лифт	10 046 191,13	10 046 191,13
1.1.16.1	6.1.16.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 20 (Строительно-монтажные работы)	лифт	6 137 216,40	6 137 216,40
1.1.16.2	6.1.16.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 20 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	3 908 974,73	3 908 974,73
1.1.17	6.1.17	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 21	лифт	10 282 707,97	10 282 707,97
1.1.17.1	6.1.17.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 21 (Строительно-монтажные работы)	лифт	6 304 049,18	6 304 049,18
1.1.17.2	6.1.17.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 21 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	3 978 658,79	3 978 658,79

1	2	3	4	5	6
1.1.18	6.1.18	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 22	лифт	10 644 538,50	10 644 538,50
1.1.18.1	6.1.18.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 22 (Строительно-монтажные работы)	лифт	6 596 194,40	6 596 194,40
1.1.18.2	6.1.18.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 22 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	4 048 344,10	4 048 344,10
1.1.19	6.1.19	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 23	лифт	11 005 389,90	11 005 389,90
1.1.19.1	6.1.19.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 23 (Строительно-монтажные работы)	лифт	6 887 359,25	6 887 359,25
1.1.19.2	6.1.19.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 23 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	4 118 030,65	4 118 030,65
1.2	6.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг			
1.2.1	6.2.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 5	лифт	5 239 445,83	5 239 445,83
1.2.1.1	6.2.1.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 5 (Строительно-монтажные работы)	лифт	2 836 392,25	2 836 392,25
1.2.1.2	6.2.1.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 5 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	2 403 053,58	2 403 053,58
1.2.2	6.2.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 6	лифт	5 456 109,83	5 456 109,83
1.2.2.1	6.2.2.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 6 (Строительно-монтажные работы)	лифт	2 948 718,27	2 948 718,27

1	2	3	4	5	6
1.2.2.2	6.2.2.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 6 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	2 507 391,56	2 507 391,56
1.2.3	6.2.3	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 7	лифт	5 847 718,76	5 847 718,76
1.2.3.1	6.2.3.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 7 (Строительно-монтажные работы)	лифт	3 221 979,17	3 221 979,17
1.2.3.2	6.2.3.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 7 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	2 625 739,59	2 625 739,59
1.2.4	6.2.4	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 8	лифт	6 221 233,70	6 221 233,70
1.2.4.1	6.2.4.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 8 (Строительно-монтажные работы)	лифт	3 414 611,55	3 414 611,55
1.2.4.2	6.2.4.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 8 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	2 806 622,15	2 806 622,15
1.2.5	6.2.5	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 9	лифт	6 950 068,30	6 950 068,30
1.2.5.1	6.2.5.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 9 (Строительно-монтажные работы)	лифт	3 927 231,96	3 927 231,96
1.2.5.2	6.2.5.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 9 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	3 022 836,34	3 022 836,34
1.2.6	6.2.6	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 10	лифт	7 275 057,19	7 275 057,19
1.2.6.1	6.2.6.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 10 (Строительно-монтажные	лифт	4 161 033,35	4 161 033,35

1	2	3	4	5	6
		работы)			
1.2.6.2	6.2.6.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 10 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	3 114 023,84	3 114 023,84
1.2.7	6.2.7	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 11	лифт	7 693 119,31	7 693 119,31
1.2.7.1	6.2.7.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 11 (Строительно-монтажные работы)	лифт	4 360 144,32	4 360 144,32
1.2.7.2	6.2.7.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 11 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	3 332 974,99	3 332 974,99
1.2.8	6.2.8	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 12	лифт	7 967 877,02	7 967 877,02
1.2.8.1	6.2.8.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 12 (Строительно-монтажные работы)	лифт	4 583 008,97	4 583 008,97
1.2.8.2	6.2.8.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 12 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	3 384 868,05	3 384 868,05
1.2.9	6.2.9	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 13	лифт	8 439 796,30	8 439 796,30
1.2.9.1	6.2.9.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 13 (Строительно-монтажные работы)	лифт	4 731 878,33	4 731 878,33
1.2.9.2	6.2.9.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 13 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	3 707 917,97	3 707 917,97
1.2.10	6.2.10	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 14	лифт	8 854 524,58	8 854 524,58

1	2	3	4	5	6
1.2.10.1	6.2.10.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 14 (Строительно-монтажные работы)	лифт	5 019 883,17	5 019 883,17
1.2.10.2	6.2.10.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 14 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	3 834 641,41	3 834 641,41
1.2.11	6.2.11	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 15	лифт	9 199 298,26	9 199 298,26
1.2.11.1	6.2.11.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 15 (Строительно-монтажные работы)	лифт	5 278 036,39	5 278 036,39
1.2.11.2	6.2.11.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 15 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	3 921 261,87	3 921 261,87
1.2.12	6.2.12	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 16	лифт	9 623 321,48	9 623 321,48
1.2.12.1	6.2.12.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 16 (Строительно-монтажные работы)	лифт	5 615 439,14	5 615 439,14
1.2.12.2	6.2.12.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 16 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	4 007 882,34	4 007 882,34
1.2.13	6.2.13	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 17	лифт	9 828 298,46	9 828 298,46
1.2.13.1	6.2.13.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 17 (Строительно-монтажные работы)	лифт	5 733 793,15	5 733 793,15
1.2.13.2	6.2.13.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 17 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	4 094 505,31	4 094 505,31

1	2	3	4	5	6
1.2.14	6.2.14	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 18	лифт	10 566 685,80	10 566 685,80
1.2.14.1	6.2.14.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 18 (Строительно-монтажные работы)	лифт	5 995 508,20	5 995 508,20
1.2.14.2	6.2.14.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 18 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	4 571 177,60	4 571 177,60
1.2.15	6.2.15	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 19	лифт	10 962 054,27	10 962 054,27
1.2.15.1	6.2.15.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 19 (Строительно-монтажные работы)	лифт	6 301 461,91	6 301 461,91
1.2.15.2	6.2.15.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 19 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	4 660 592,36	4 660 592,36
1.2.16	6.2.16	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 20	лифт	11 250 915,38	11 250 915,38
1.2.16.1	6.2.16.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 20 (Строительно-монтажные работы)	лифт	6 500 905,79	6 500 905,79
1.2.16.2	6.2.16.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 20 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	4 750 009,59	4 750 009,59
1.2.17	6.2.17	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 21	лифт	11 521 752,57	11 521 752,57
1.2.17.1	6.2.17.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 21 (Строительно-монтажные работы)	лифт	6 682 330,72	6 682 330,72
1.2.17.2	6.2.17.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 21 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	4 839 421,85	4 839 421,85

1	2	3	4	5	6
		оборудование)			
1.2.18	6.2.18	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 22	лифт	11 837 063,76	11 837 063,76
1.2.18.1	6.2.18.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 22 (Строительно-монтажные работы)	лифт	6 908 224,66	6 908 224,66
1.2.18.2	6.2.18.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 22 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	4 928 839,10	4 928 839,10
1.2.19	6.2.19	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 23	лифт	12 268 152,89	12 268 152,89
1.2.19.1	6.2.19.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 23 (Строительно-монтажные работы)	лифт	7 249 897,80	7 249 897,80
1.2.19.2	6.2.19.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 23 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	5 018 255,09	5 018 255,09
1.3	6.3	Ремонт шахты лифта	кв. м шахты	3 176,66	3 176,66
1.4	6.4	Замена металлических ограждающих конструкций лифтовой шахты с последующей обшивкой тонколистовой сталью	кв. м шахты	2 198,57	2 198,57
1.5	6.5	Ремонт или замена отдельного лифтового оборудования, в том числе направляющих	остановка	70 273,15	70 273,15
1.5.1	6.5.1	Ремонт или замена отдельного лифтового оборудования, в том числе направляющих (Строительно-монтажные работы)	остановка	29 566,22	29 566,22
1.5.2	6.5.2	Ремонт или замена отдельного лифтового оборудования, в том числе направляющих (Высокотехнологичное оборудование)	остановка	40 706,93	40 706,93
1.6	6.6	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 1000 кг			

1	2	3	4	5	6
1.6.1	6.6.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 1000 кг с количеством остановок 20	лифт	19 939 503,94	19 939 503,94
1.6.1.1	6.6.1.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 1000 кг с количеством остановок 20 (Строительно-монтажные работы)	лифт	15 394 833,87	15 394 833,87
1.6.1.2	6.6.1.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 1000 кг с количеством остановок 20 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	4 544 670,07	4 544 670,07
1.6.2	6.6.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 1000 кг с количеством остановок 23	лифт	21 709 374,05	21 709 374,05
1.6.2.1	6.6.2.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 1000 кг с количеством остановок 23 (Строительно-монтажные работы)	лифт	16 855 633,68	16 855 633,68
1.6.2.2	6.6.2.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 1000 кг с количеством остановок 23 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	4 853 740,37	4 853 740,37
1.7	6.7	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 1275 кг			
1.7.1	6.7.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 1275 кг с количеством остановок 20	лифт	20 900 073,51	20 900 073,51
1.7.1.1	6.7.1.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 1275 кг с количеством остановок 20 (Строительно-монтажные работы)	лифт	15 311 760,43	15 311 760,43
1.7.1.2	6.7.1.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 1275 кг с количеством остановок 20 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	5 588 313,08	5 588 313,08
1.7.2	6.7.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 1275 кг с количеством остановок 21	лифт	21 402 052,01	21 402 052,01
1.7.2.1	6.7.2.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 1275 кг с количеством остановок 21 (Строительно-монтажные работы)	лифт	15 694 286,60	15 694 286,60

1	2	3	4	5	6
1.7.2.2	6.7.2.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 1275 кг с количеством остановок 21 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	5 707 765,41	5 707 765,41
1.8	6.8	Устройство одной дополнительной остановки лифта			
1.8.1	6.8.1	Стоимость работ по устройству одной дополнительной остановки лифта грузоподъемностью 400 кг (добавляется или вычитается)	остановка	354 370,06	354 370,06
1.8.1.1	6.8.1.1	Стоимость работ по устройству одной дополнительной остановки лифта грузоподъемностью 400 кг (добавляется или вычитается) (Строительно-монтажные работы)	остановка	247 357,60	247 357,60
1.8.1.2	6.8.1.2	Стоимость работ по устройству одной дополнительной остановки лифта грузоподъемностью 400 кг (добавляется или вычитается) (Высокотехнологичное оборудование)	остановка	107 012,46	107 012,46
1.8.2	6.8.2	Стоимость работ по устройству одной дополнительной остановки лифта грузоподъемностью 630 кг (добавляется или вычитается)	остановка	390 483,72	390 483,72
1.8.2.1	6.8.2.1	Стоимость работ по устройству одной дополнительной остановки лифта грузоподъемностью 630 кг (добавляется или вычитается) (Строительно-монтажные работы)	остановка	245 194,75	245 194,75
1.8.2.2	6.8.2.2	Стоимость работ по устройству одной дополнительной остановки лифта грузоподъемностью 630 кг (добавляется или вычитается) (Высокотехнологичное оборудование)	остановка	145 288,97	145 288,97
1.8.3	6.8.3	Стоимость работ по устройству одной дополнительной остановки лифта грузоподъемностью 1000 кг (добавляется или вычитается)	остановка	589 956,71	589 956,71
1.8.3.1	6.8.3.1	Стоимость работ по устройству одной дополнительной остановки лифта грузоподъемностью 1000 кг (добавляется или вычитается) (Строительно-монтажные работы)	остановка	486 933,28	486 933,28

1	2	3	4	5	6
1.8.3.2	6.8.3.2	Стоимость работ по устройству одной дополнительной остановки лифта грузоподъемностью 1000 кг (добавляется или вычитается) (Высокотехнологичное оборудование)	остановка	103 023,43	103 023,43
1.8.4	6.8.4	Стоимость работ по устройству одной дополнительной остановки лифта грузоподъемностью 1275 кг (добавляется или вычитается)	остановка	501 978,49	501 978,49
1.8.4.1	6.8.4.1	Стоимость работ по устройству одной дополнительной остановки лифта грузоподъемностью 1275 кг (добавляется или вычитается) (Строительно-монтажные работы)	остановка	382 526,16	382 526,16
1.8.4.2	6.8.4.2	Стоимость работ по устройству одной дополнительной остановки лифта грузоподъемностью 1275 кг (добавляется или вычитается) (Высокотехнологичное оборудование)	остановка	119 452,33	119 452,33

».

4. Приложение 15 к постановлению изложить в следующей редакции:

«Приложение 15
к постановлению Правительства
Московской области
от 07.03.2014 № 142/7
(в редакции постановления
Правительства Московской области
от 22.10.2025 № 1443-ПП)

РАЗМЕР
ПРЕДЕЛЬНОЙ СТОИМОСТИ УСЛУГ И (ИЛИ) РАБОТ ПО КАПИТАЛЬНОМУ
РЕМОНТУ ОБЩЕГО ИМУЩЕСТВА В МНОГОКВАРТИРНЫХ ДОМАХ,
РАСПОЛОЖЕННЫХ НА ТЕРРИТОРИИ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ, НА 2028 ГОД

Таблица 1

№ п/п	Код работ	Наименование работ	Единица измерения	Стоимость услуг и (или) работ	Стоимость услуг и (или) работ (для объектов культурного наследия)	
1	2	3	4	5	6	
1	1	Ремонт крыши				
1.1	1.1	Ремонт скатной крыши*	кв. м кровли	15 646,36	Определяется в соответствии с проектно-сметной документацией	
1.2	1.2	Ремонт плоской крыши	кв. м кровли	15 331,06	Определяется в соответствии с проектно-сметной документацией	
1.3	1.3	Ремонт мансардной крыши*	кв. м кровли	29 446,82	Определяется в соответствии с проектно-сметной документацией	
1.4	1.4	Переустройство неветилируемой крыши на вентилируемую крышу	кв. м кровли	21 718,01	-	
2	2	Ремонт фасада				
2.1	2.1	Ремонт кирпичного фасада без утепления*	кв. м общей площади фасада	5 343,05	Определяется в соответствии с проектно-сметной документацией	
2.2	2.2	Ремонт панельного/блочного фасада без утепления с устройством декоративно-защитного слоя*	кв. м общей площади фасада	7 481,76	Определяется в соответствии с проектно-сметной документацией	
2.2.1	2.2.1	Ремонт панельного/блочного фасада без утепления окрашенного*	кв. м общей площади фасада	4 317,60	Определяется в соответствии с проектно-сметной документацией	
2.3	2.3	Ремонт фасада с применением системы утепления с тонким наружным штукатурным слоем*	кв. м общей площади фасада	12 914,06	-	
2.4	2.4	Ремонт фасада с применением навесной системы с утеплением*	кв. м общей площади фасада	12 736,98	-	
2.5	2.5	Ремонт фасада с применением бескаркасной системы утепления*	кв. м общей площади фасада	14 442,28	-	
2.6	2.6	Ремонт деревянного или смешанного фасада	кв. м общей площади фасада	13 520,62	Определяется в соответствии с проектно-сметной	

1	2	3	4	5	6
					документацией
2.7	2.7	Нанесение изображений путем покраски, наклейки, росписи в технике «граффити» и иными способами на внешние поверхности многоквартирных домов***	кв. м площади изображения	2 302,62	-
2.8	2.8	Замена балконных плит	кв. м балконной плиты	191 976,77	Определяется в соответствии с проектно-сметной документацией
3	3	Ремонт внутридомовых инженерных систем электро-, тепло-, газо-, водоснабжения, водоотведения, узлов учета потребления ресурсов, узлов учета и регулирования потребления ресурсов			
3.1	3.1	Ремонт внутридомовых инженерных систем электроснабжения МКД свыше 3-х этажей	кв. м общей площади дома	1 458,48	1 458,48
3.1.1	3.1.1	Ремонт внутридомовых инженерных систем электроснабжения МКД до 3-х этажей	кв. м общей площади дома	1 703,10	1 703,10
3.2	3.2	Ремонт системы холодного водоснабжения**	кв. м общей площади дома	756,56	756,56
3.2.1	3.2.1	Установка (замена) общедомового узла учета системы холодного водоснабжения	1 узел	294 690,28	294 690,28
3.3	3.3	Ремонт противопожарного водопровода с заменой элементов системы	кв. м общей площади дома	277,03	277,03
3.4	3.4	Ремонт системы горячего водоснабжения**	кв. м общей площади дома	1 412,78	1 412,78
3.4.1	3.4.1	Установка (замена) общедомового узла учета системы горячего водоснабжения	1 узел	473 410,09	473 410,09
3.5	3.5	Ремонт системы водоотведения	кв. м общей площади дома	874,43	874,43
3.6	3.6	Ремонт системы центрального отопления	кв. м общей площади дома	4 393,38	4 393,38

1	2	3	4	5	6
3.6.1	3.6.1	Установка (замена) общедомового узла учета системы тепловой энергии (отопления)	1 узел	529 360,07	529 360,07
3.6.2	3.6.2	Установка (ремонт) узла учета и регулирования потребления ресурсов тепловой энергии (отопления)	1 узел	3 381 513,78	3 381 513,78
3.6.3	3.6.3	Установка (ремонт) узла учета и регулирования потребления ресурсов горячего водоснабжения и тепловой энергии (отопления)	1 узел	7 107 299,97	7 107 299,97
3.6.4	3.6.4	Вскрытие и восстановление полов и (или) стен (перегородок) при замене системы отопления, канализации, холодного водоснабжения, горячего водоснабжения	кв. м общей площади застройки здания (по наружным обмерам стен дома)	4 975,97	4 975,97
3.7	3.7	Ремонт системы внутреннего газопровода с датчиками контроля загазованности	квартира	66 519,92	66 519,92
3.8	3.8	Ремонт системы внутреннего газопровода с датчиками контроля загазованности при газовых проточных водонагревателях	квартира	93 178,97	93 178,97
3.9	3.9	Ремонт системы фасадного газопровода	кв. м общей площади застройки здания (по наружным обмерам стен дома)	3 334,85	3 334,85
3.10	3.10	Ремонт крышных, встроенно-пристроенных котельных, относящихся к составу общего имущества	1 устройство	Определяется в соответствии с проектно-сметной документацией	Определяется в соответствии с проектно-сметной документацией
3.11	3.11	Ремонт системы холодного водоснабжения (стояки)**	кв. м общей площади дома	610,12	610,12
3.12	3.12	Ремонт системы холодного водоснабжения (разводящие	кв. м подвала (чердака)	813,86	813,86

1	2	3	4	5	6
		трубопроводы)			
3.13	3.13	Ремонт системы горячего водоснабжения (стояки) **	кв. м общей площади дома	1 179,68	1 179,68
3.14	3.14	Ремонт системы горячего водоснабжения (разводящие трубопроводы)	кв. м подвала (чердака)	1 028,08	1 028,08
3.15	3.15	Ремонт системы водоотведения (стояки)	кв. м общей площади дома	719,31	719,31
3.16	3.16	Ремонт системы водоотведения (собирающие трубопроводы)	кв. м подвала	830,52	830,52
3.17	3.17	Ремонт системы центрального отопления (стояки)	кв. м общей площади дома	3 346,92	3 346,92
3.18	3.18	Ремонт системы центрального отопления (разводящие трубопроводы)	кв. м подвала (чердака)	5 796,12	5 796,12
4	4	Ремонт подвального помещения, относящегося к общему имуществу многоквартирного дома			
4.1	4.1	Ремонт подвального помещения*	кв. м общей площади застройки здания (по наружным обмерам стен дома)	3 719,50	Определяется в соответствии с проектно-сметной документацией
4.2	4.2	Устройство гидроизоляции подвального помещения, устройство дренажной системы*	кв. м общей площади застройки здания (по наружным обмерам стен дома)	16 250,87	Определяется в соответствии с проектно-сметной документацией
5	5	Ремонт фундамента многоквартирного дома			
5.1	5.1	Ремонт фундамента (в т.ч. отмостка)*	кв. м общей площади застройки здания (по наружным обмерам стен дома)	31 322,81	Определяется в соответствии с проектно-сметной документацией

1	2	3	4	5	6
6	7	Работы, отнесенные в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности к реконструкции объектов капитального строительства			
6.1	7.1	Демонтаж ствола мусоропровода	м. п.	6 731,90	-
6.2	7.2	Обустройство колясочной	шт.	204 644,62	-
6.3	7.3	Ремонт (замена) плит покрытий крыши*	кв. м плиты	38 313,04	Определяется в соответствии с проектно-сметной документацией
6.4	7.4	Замена перекрытий межэтажных и чердачных	кв. м перекрытия	Определяется в соответствии с проектно-сметной документацией	Определяется в соответствии с проектно-сметной документацией
6.5	7.5	Ремонт и восстановление несущей способности конструктивных элементов (стены, перегородки, колонны)	кв. м общей площади дома	Определяется в соответствии с проектно-сметной документацией	Определяется в соответствии с проектно-сметной документацией
7	8	Техническое обследование			
7.1	8.1	Техническое обследование с выборочным инструментальным обследованием и выдачей технического заключения	куб. м строительного объема здания	47,00	Определяется в соответствии с проектно-сметной документацией
7.2	8.2	Комплексное техническое обследование с выдачей технического заключения	куб. м строительного объема здания	72,80	Определяется в соответствии с проектно-сметной документацией
8	9	Разработка проектной документации, экспертиза			
8.1	9.1	Разработка проектной документации (в т.ч. получение заключения экспертизы)	1 объект	не более 5% сметной стоимости работ (подготовка проектной документации осуществляется в случае установления такой необходимости в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности)	
8.2	9.2	Научно-проектная документация	1 объект	-	не более 7% сметной стоимости работ (подготовка проектной документации осуществляется в случае установления такой необходимости в соответствии с законодательством о

1	2	3	4	5	6
					градостроительной деятельности)
8.3	9.3	Авторский надзор за проведением работ по капитальному ремонту (реставрации) объектов культурного наследия	1 объект	-	0,2% от сводного сметного расчета (итог графы 8 глав 1-9, п. 173 Методики 421/пр от 04.08.2020г.
9	10	Строительный контроль			
9.1	10.1	Строительный контроль	1 объект	2,14% от сметной стоимости	

* в случае наличия деформаций взаимосвязанных конструктивных элементов стоимость работ определяется в соответствии с проектно-сметной документацией;

** с учетом выполнения работ по замене ответвлений от стояков до первого отключающего устройства, расположенного на ответвлениях от стояков;

***с учетом финансирования из бюджета муниципального образования Московской области в размере не менее 95%

Таблица 2

№ п/п	Код работ	Наименование работ	Единица измерения	Стоимость услуг и (или) работ	Стоимость услуг и (или) работ (для объектов культурного наследия)
1	2	3	4	5	6
1	6	Ремонт (замена) лифтового оборудования (машинных и блочных помещений), шахты лифта			
1.1	6.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг			
1.1.1	6.1.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 5	лифт	4 825 678,18	4 825 678,18
1.1.1.1	6.1.1.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 5 (Строительно-монтажные работы)	лифт	2 539 624,18	2 539 624,18
1.1.1.2	6.1.1.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 5 (Высокотехнологичное	лифт	2 286 054,00	2 286 054,00

1	2	3	4	5	6
		оборудование)			
1.1.2	6.1.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 6	лифт	5 093 844,54	5 093 844,54
1.1.2.1	6.1.2.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 6 (Строительно-монтажные работы)	лифт	2 751 888,56	2 751 888,56
1.1.2.2	6.1.2.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 6 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	2 341 955,98	2 341 955,98
1.1.3	6.1.3	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 7	лифт	5 372 002,22	5 372 002,22
1.1.3.1	6.1.3.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 7 (Строительно-монтажные работы)	лифт	2 974 144,28	2 974 144,28
1.1.3.2	6.1.3.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 7 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	2 397 857,94	2 397 857,94
1.1.4	6.1.4	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 8	лифт	5 615 550,02	5 615 550,02
1.1.4.1	6.1.4.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 8 (Строительно-монтажные работы)	лифт	3 161 788,83	3 161 788,83
1.1.4.2	6.1.4.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 8 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	2 453 761,19	2 453 761,19
1.1.5	6.1.5	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 9	лифт	6 224 799,43	6 224 799,43
1.1.5.1	6.1.5.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 9 (Строительно-монтажные работы)	лифт	3 618 611,44	3 618 611,44

1	2	3	4	5	6
1.1.5.2	6.1.5.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 9 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	2 606 187,99	2 606 187,99
1.1.6	6.1.6	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 10	лифт	6 575 030,36	6 575 030,36
1.1.6.1	6.1.6.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 10 (Строительно-монтажные работы)	лифт	3 855 518,21	3 855 518,21
1.1.6.2	6.1.6.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 10 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	2 719 512,15	2 719 512,15
1.1.7	6.1.7	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 11	лифт	7 036 962,19	7 036 962,19
1.1.7.1	6.1.7.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 11 (Строительно-монтажные работы)	лифт	4 253 871,50	4 253 871,50
1.1.7.2	6.1.7.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 11 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	2 783 090,69	2 783 090,69
1.1.8	6.1.8	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 12	лифт	7 162 192,51	7 162 192,51
1.1.8.1	6.1.8.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 12 (Строительно-монтажные работы)	лифт	4 315 522,02	4 315 522,02
1.1.8.2	6.1.8.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 12 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	2 846 670,49	2 846 670,49
1.1.9	6.1.9	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 13	лифт	7 838 117,62	7 838 117,62

1	2	3	4	5	6
1.1.9.1	6.1.9.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 13 (Строительно-монтажные работы)	лифт	4 712 293,35	4 712 293,35
1.1.9.2	6.1.9.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 13 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	3 125 824,27	3 125 824,27
1.1.10	6.1.10	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 14	лифт	7 980 705,87	7 980 705,87
1.1.10.1	6.1.10.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 14 (Строительно-монтажные работы)	лифт	4 763 720,46	4 763 720,46
1.1.10.2	6.1.10.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 14 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	3 216 985,41	3 216 985,41
1.1.11	6.1.11	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 15	лифт	8 366 230,28	8 366 230,28
1.1.11.1	6.1.11.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 15 (Строительно-монтажные работы)	лифт	5 079 910,22	5 079 910,22
1.1.11.2	6.1.11.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 15 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	3 286 320,06	3 286 320,06
1.1.12	6.1.12	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 16	лифт	8 798 718,88	8 798 718,88
1.1.12.1	6.1.12.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 16 (Строительно-монтажные работы)	лифт	5 443 065,47	5 443 065,47
1.1.12.2	6.1.12.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 16 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	3 355 653,41	3 355 653,41

1	2	3	4	5	6
1.1.13	6.1.13	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 17	лифт	8 987 997,68	8 987 997,68
1.1.13.1	6.1.13.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 17 (Строительно-монтажные работы)	лифт	5 563 008,32	5 563 008,32
1.1.13.2	6.1.13.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 17 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	3 424 989,36	3 424 989,36
1.1.14	6.1.14	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 18	лифт	9 809 182,64	9 809 182,64
1.1.14.1	6.1.14.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 18 (Строительно-монтажные работы)	лифт	5 877 484,22	5 877 484,22
1.1.14.2	6.1.14.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 18 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	3 931 698,42	3 931 698,42
1.1.15	6.1.15	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 19	лифт	10 126 825,09	10 126 825,09
1.1.15.1	6.1.15.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 19 (Строительно-монтажные работы)	лифт	6 122 444,93	6 122 444,93
1.1.15.2	6.1.15.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 19 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	4 004 380,16	4 004 380,16
1.1.16	6.1.16	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 20	лифт	10 478 177,35	10 478 177,35
1.1.16.1	6.1.16.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 20 (Строительно-монтажные работы)	лифт	6 401 116,71	6 401 116,71
1.1.16.2	6.1.16.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 20 (Высокотехнологичное	лифт	4 077 060,64	4 077 060,64

1	2	3	4	5	6
		оборудование)			
1.1.17	6.1.17	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 21	лифт	10 724 864,40	10 724 864,40
1.1.17.1	6.1.17.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 21 (Строительно-монтажные работы)	лифт	6 575 123,29	6 575 123,29
1.1.17.2	6.1.17.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 21 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	4 149 741,11	4 149 741,11
1.1.18	6.1.18	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 22	лифт	11 102 253,66	11 102 253,66
1.1.18.1	6.1.18.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 22 (Строительно-монтажные работы)	лифт	6 879 830,76	6 879 830,76
1.1.18.2	6.1.18.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 22 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	4 222 422,90	4 222 422,90
1.1.19	6.1.19	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 23	лифт	11 478 621,67	11 478 621,67
1.1.19.1	6.1.19.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 23 (Строительно-монтажные работы)	лифт	7 183 515,70	7 183 515,70
1.1.19.2	6.1.19.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 23 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	4 295 105,97	4 295 105,97
1.2	6.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг			
1.2.1	6.2.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 5	лифт	5 464 742,00	5 464 742,00
1.2.1.1	6.2.1.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 5 (Строительно-монтажные работы)	лифт	2 958 357,11	2 958 357,11

1	2	3	4	5	6
1.2.1.2	6.2.1.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 5 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	2 506 384,89	2 506 384,89
1.2.2	6.2.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 6	лифт	5 690 722,55	5 690 722,55
1.2.2.1	6.2.2.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 6 (Строительно-монтажные работы)	лифт	3 075 513,16	3 075 513,16
1.2.2.2	6.2.2.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 6 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	2 615 209,39	2 615 209,39
1.2.3	6.2.3	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 7	лифт	6 099 170,66	6 099 170,66
1.2.3.1	6.2.3.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 7 (Строительно-монтажные работы)	лифт	3 360 524,27	3 360 524,27
1.2.3.2	6.2.3.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 7 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	2 738 646,39	2 738 646,39
1.2.4	6.2.4	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 8	лифт	6 488 746,75	6 488 746,75
1.2.4.1	6.2.4.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 8 (Строительно-монтажные работы)	лифт	3 561 439,84	3 561 439,84
1.2.4.2	6.2.4.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 8 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	2 927 306,91	2 927 306,91
1.2.5	6.2.5	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 9	лифт	7 248 921,23	7 248 921,23
1.2.5.1	6.2.5.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 9 (Строительно-монтажные	лифт	4 096 102,93	4 096 102,93

1	2	3	4	5	6
		работы)			
1.2.5.2	6.2.5.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 9 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	3 152 818,30	3 152 818,30
1.2.6	6.2.6	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 10	лифт	7 587 884,64	7 587 884,64
1.2.6.1	6.2.6.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 10 (Строительно-монтажные работы)	лифт	4 339 957,78	4 339 957,78
1.2.6.2	6.2.6.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 10 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	3 247 926,86	3 247 926,86
1.2.7	6.2.7	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 11	лифт	8 023 923,43	8 023 923,43
1.2.7.1	6.2.7.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 11 (Строительно-монтажные работы)	лифт	4 547 630,52	4 547 630,52
1.2.7.2	6.2.7.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 11 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	3 476 292,91	3 476 292,91
1.2.8	6.2.8	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 12	лифт	8 310 495,72	8 310 495,72
1.2.8.1	6.2.8.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 12 (Строительно-монтажные работы)	лифт	4 780 078,35	4 780 078,35
1.2.8.2	6.2.8.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 12 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	3 530 417,37	3 530 417,37
1.2.9	6.2.9	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 13	лифт	8 802 707,54	8 802 707,54

1	2	3	4	5	6
1.2.9.1	6.2.9.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 13 (Строительно-монтажные работы)	лифт	4 935 349,10	4 935 349,10
1.2.9.2	6.2.9.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 13 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	3 867 358,44	3 867 358,44
1.2.10	6.2.10	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 14	лифт	9 235 269,13	9 235 269,13
1.2.10.1	6.2.10.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 14 (Строительно-монтажные работы)	лифт	5 235 738,14	5 235 738,14
1.2.10.2	6.2.10.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 14 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	3 999 530,99	3 999 530,99
1.2.11	6.2.11	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 15	лифт	9 594 868,09	9 594 868,09
1.2.11.1	6.2.11.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 15 (Строительно-монтажные работы)	лифт	5 504 991,96	5 504 991,96
1.2.11.2	6.2.11.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 15 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	4 089 876,13	4 089 876,13
1.2.12	6.2.12	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 16	лифт	10 037 124,30	10 037 124,30
1.2.12.1	6.2.12.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 16 (Строительно-монтажные работы)	лифт	5 856 903,02	5 856 903,02
1.2.12.2	6.2.12.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 16 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	4 180 221,28	4 180 221,28

1	2	3	4	5	6
1.2.13	6.2.13	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 17	лифт	10 250 915,28	10 250 915,28
1.2.13.1	6.2.13.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 17 (Строительно-монтажные работы)	лифт	5 980 346,25	5 980 346,25
1.2.13.2	6.2.13.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 17 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	4 270 569,03	4 270 569,03
1.2.14	6.2.14	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 18	лифт	11 021 053,29	11 021 053,29
1.2.14.1	6.2.14.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 18 (Строительно-монтажные работы)	лифт	6 253 315,05	6 253 315,05
1.2.14.2	6.2.14.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 18 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	4 767 738,24	4 767 738,24
1.2.15	6.2.15	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 19	лифт	11 433 422,60	11 433 422,60
1.2.15.1	6.2.15.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 19 (Строительно-монтажные работы)	лифт	6 572 424,77	6 572 424,77
1.2.15.2	6.2.15.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 19 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	4 860 997,83	4 860 997,83
1.2.16	6.2.16	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 20	лифт	11 734 704,75	11 734 704,75
1.2.16.1	6.2.16.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 20 (Строительно-монтажные работы)	лифт	6 780 444,74	6 780 444,74
1.2.16.2	6.2.16.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 20 (Высокотехнологичное	лифт	4 954 260,01	4 954 260,01

1	2	3	4	5	6
		оборудование)			
1.2.17	6.2.17	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 21	лифт	12 017 187,93	12 017 187,93
1.2.17.1	6.2.17.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 21 (Строительно-монтажные работы)	лифт	6 969 670,94	6 969 670,94
1.2.17.2	6.2.17.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 21 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	5 047 516,99	5 047 516,99
1.2.18	6.2.18	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 22	лифт	12 346 057,50	12 346 057,50
1.2.18.1	6.2.18.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 22 (Строительно-монтажные работы)	лифт	7 205 278,32	7 205 278,32
1.2.18.2	6.2.18.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 22 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	5 140 779,18	5 140 779,18
1.2.19	6.2.19	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 23	лифт	12 795 683,47	12 795 683,47
1.2.19.1	6.2.19.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 23 (Строительно-монтажные работы)	лифт	7 561 643,41	7 561 643,41
1.2.19.2	6.2.19.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 23 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	5 234 040,06	5 234 040,06
1.3	6.3	Ремонт шахты лифта	кв. м шахты	3 313,26	3 313,26
1.4	6.4	Замена металлических ограждающих конструкций лифтовой шахты с последующей обшивкой тонколистовой сталью	кв. м шахты	2 293,11	2 293,11
1.5	6.5	Ремонт или замена отдельного лифтового оборудования, в том числе направляющих	остановка	73 294,89	73 294,89

1	2	3	4	5	6
1.5.1	6.5.1	Ремонт или замена отдельного лифтового оборудования, в том числе направляющих (Строительно-монтажные работы)	остановка	30 837,56	30 837,56
1.5.2	6.5.2	Ремонт или замена отдельного лифтового оборудования, в том числе направляющих (Высокотехнологичное оборудование)	остановка	42 457,33	42 457,33
1.6	6.6	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 1000 кг			
1.6.1	6.6.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 1000 кг с количеством остановок 20	лифт	20 796 902,60	20 796 902,60
1.6.1.1	6.6.1.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 1000 кг с количеством остановок 20 (Строительно-монтажные работы)	лифт	16 056 811,72	16 056 811,72
1.6.1.2	6.6.1.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 1000 кг с количеством остановок 20 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	4 740 090,88	4 740 090,88
1.6.2	6.6.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 1000 кг с количеством остановок 23	лифт	22 642 877,14	22 642 877,14
1.6.2.1	6.6.2.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 1000 кг с количеством остановок 23 (Строительно-монтажные работы)	лифт	17 580 425,93	17 580 425,93
1.6.2.2	6.6.2.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 1000 кг с количеством остановок 23 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	5 062 451,21	5 062 451,21
1.7	6.7	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 1275 кг			
1.7.1	6.7.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 1275 кг с количеством остановок 20	лифт	21 798 776,67	21 798 776,67
1.7.1.1	6.7.1.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 1275 кг с количеством остановок 20 (Строительно-монтажные работы)	лифт	15 970 166,13	15 970 166,13

1	2	3	4	5	6
1.7.1.2	6.7.1.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 1275 кг с количеством остановок 20 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	5 828 610,54	5 828 610,54
1.7.2	6.7.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 1275 кг с количеством остановок 21	лифт	22 322 340,24	22 322 340,24
1.7.2.1	6.7.2.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 1275 кг с количеством остановок 21 (Строительно-монтажные работы)	лифт	16 369 140,92	16 369 140,92
1.7.2.2	6.7.2.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 1275 кг с количеством остановок 21 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	5 953 199,32	5 953 199,32
1.8	6.8	Устройство одной дополнительной остановки лифта			
1.8.1	6.8.1	Стоимость работ по устройству одной дополнительной остановки лифта грузоподъемностью 400 кг (добавляется или вычитается)	остановка	369 607,98	369 607,98
1.8.1.1	6.8.1.1	Стоимость работ по устройству одной дополнительной остановки лифта грузоподъемностью 400 кг (добавляется или вычитается) (Строительно-монтажные работы)	остановка	257 993,98	257 993,98
1.8.1.2	6.8.1.2	Стоимость работ по устройству одной дополнительной остановки лифта грузоподъемностью 400 кг (добавляется или вычитается) (Высокотехнологичное оборудование)	остановка	111 614,00	111 614,00
1.8.2	6.8.2	Стоимость работ по устройству одной дополнительной остановки лифта грузоподъемностью 630 кг (добавляется или вычитается)	остановка	407 274,52	407 274,52
1.8.2.1	6.8.2.1	Стоимость работ по устройству одной дополнительной остановки лифта грузоподъемностью 630 кг (добавляется или вычитается) (Строительно-монтажные работы)	остановка	255 738,13	255 738,13
1.8.2.2	6.8.2.2	Стоимость работ по устройству одной дополнительной остановки лифта грузоподъемностью 630 кг (добавляется или вычитается)	остановка	151 536,39	151 536,39

1	2	3	4	5	6
		(Высокотехнологичное оборудование)			
1.8.3	6.8.3	Стоимость работ по устройству одной дополнительной остановки лифта грузоподъемностью 1000 кг (добавляется или вычитается)	остановка	615 324,85	615 324,85
1.8.3.1	6.8.3.1	Стоимость работ по устройству одной дополнительной остановки лифта грузоподъемностью 1000 кг (добавляется или вычитается) (Строительно-монтажные работы)	остановка	507 871,41	507 871,41
1.8.3.2	6.8.3.2	Стоимость работ по устройству одной дополнительной остановки лифта грузоподъемностью 1000 кг (добавляется или вычитается) (Высокотехнологичное оборудование)	остановка	107 453,44	107 453,44
1.8.4	6.8.4	Стоимость работ по устройству одной дополнительной остановки лифта грузоподъемностью 1275 кг (добавляется или вычитается)	остановка	523 563,58	523 563,58
1.8.4.1	6.8.4.1	Стоимость работ по устройству одной дополнительной остановки лифта грузоподъемностью 1275 кг (добавляется или вычитается) (Строительно-монтажные работы)	остановка	398 974,79	398 974,79
1.8.4.2	6.8.4.2	Стоимость работ по устройству одной дополнительной остановки лифта грузоподъемностью 1275 кг (добавляется или вычитается) (Высокотехнологичное оборудование)	остановка	124 588,79	124 588,79

».

5. Приложение 16 к постановлению изложить в следующей редакции:

«Приложение № 16
к постановлению Правительства
Московской области
от 07.03. 2014 № 142/7
(в редакции постановления
Правительства Московской области
от 22.10.2025 № 1443-ПП)

РАЗМЕР
ПРЕДЕЛЬНОЙ СТОИМОСТИ УСЛУГ И (ИЛИ) РАБОТ ПО КАПИТАЛЬНОМУ
РЕМОНТУ ОБЩЕГО ИМУЩЕСТВА В МНОГОКВАРТИРНЫХ ДОМАХ,
РАСПОЛОЖЕННЫХ НА ТЕРРИТОРИИ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ, НА 2029 ГОД

№ п/п	Код работ	Наименование работ	Единица измерения	Стоимость услуг и (или) работ (в т.ч. для объектов культурного наследия)
1	2	3	4	5
1	6	Ремонт (замена) лифтового оборудования (машинных и блочных помещений), шахты лифта		
1.1	6.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг		
1.1.1	6.1.1.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 5 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	2 391 212,49
1.1.2	6.1.2.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 6 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	2 449 685,95
1.1.3	6.1.3.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 7 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	2 508 159,41
1.1.4	6.1.4.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 8 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	2 566 634,21
1.1.5	6.1.5.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 9 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	2 726 072,64
1.1.6	6.1.6.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 10 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	2 844 609,71
1.1.7	6.1.7.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 11	лифт	2 911 112,86

1	2	3	4	5
		(Высокотехнологичное оборудование)		
1.1.8	6.1.8.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 12 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	2 977 617,33
1.1.9	6.1.9.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 13 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	3 269 612,19
1.1.10	6.1.10.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 14 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	3 364 966,74
1.1.11	6.1.11.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 15 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	3 437 490,78
1.1.12	6.1.12.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 16 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	3 510 013,46
1.1.13	6.1.13.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 17 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	3 582 538,87
1.1.14	6.1.14.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 18 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	4 112 556,55
1.1.15	6.1.15.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 19 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	4 188 581,65
1.1.16	6.1.16.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 20 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	4 264 605,43
1.1.17	6.1.17.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 21	лифт	4 340 629,20

1	2	3	4	5
		(Высокотехнологичное оборудование)		
1.1.18	6.1.18.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 22 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	4 416 654,35
1.1.19	6.1.19.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 23 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	4 492 680,84
1.2	6.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг		
1.2.1	6.2.1.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 5 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	2 621 678,59
1.2.2	6.2.2.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 6 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	2 735 509,03
1.2.3	6.2.3.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 7 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	2 864 624,13
1.2.4	6.2.4.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 8 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	3 061 963,02
1.2.5	6.2.5.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 9 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	3 297 847,94
1.2.6	6.2.6.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 10 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	3 397 331,50
1.2.7	6.2.7.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 11 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	3 636 202,39

1	2	3	4	5
1.2.8	6.2.8.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 12 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	3 692 816,57
1.2.9	6.2.9.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 13 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	4 045 256,93
1.2.10	6.2.10.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 14 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	4 183 509,41
1.2.11	6.2.11.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 15 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	4 278 010,43
1.2.12	6.2.12.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 16 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	4 372 511,46
1.2.13	6.2.13.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 17 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	4 467 015,21
1.2.14	6.2.14.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 18 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	4 987 054,20
1.2.15	6.2.15.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 19 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	5 084 603,74
1.2.16	6.2.16.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 20 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	5 182 155,97
1.2.17	6.2.17.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 21 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	5 279 702,77

1	2	3	4	5
1.2.18	6.2.18.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 22 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	5 377 255,03
1.2.19	6.2.19.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 23 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	5 474 805,90
1.3	6.5.2	Ремонт или замена отдельного лифтового оборудования, в том числе направляющих (Высокотехнологичное оборудование)	остановка	44 410,37
1.4	6.6	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 1000 кг		
1.4.1	6.6.1.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 1000 кг с количеством остановок 20 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	4 958 135,06
1.4.2	6.6.2.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 1000 кг с количеством остановок 23 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	5 295 323,97
1.5	6.7	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 1275 кг		
1.5.1	6.7.1.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 1275 кг с количеством остановок 20 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	6 096 726,62
1.5.2	6.7.2.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 1275 кг с количеством остановок 21 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	6 227 046,49
1.6	6.8	Устройство одной дополнительной остановки лифта		
1.6.1	6.8.1.2	Стоимость работ по устройству одной дополнительной остановки лифта грузоподъемностью 400 кг (добавляется или вычитается) (Высокотехнологичное оборудование)	остановка	116 748,24

1	2	3	4	5
1.6.2	6.8.2.2	Стоимость работ по устройству одной дополнительной остановки лифта грузоподъемностью 630 кг (добавляется или вычитается) (Высокотехнологичное оборудование)	остановка	158 507,07
1.6.3	6.8.3.2	Стоимость работ по устройству одной дополнительной остановки лифта грузоподъемностью 1000 кг (добавляется или вычитается) (Высокотехнологичное оборудование)	остановка	112 396,30
1.6.4	6.8.4.2	Стоимость работ по устройству одной дополнительной остановки лифта грузоподъемностью 1275 кг (добавляется или вычитается) (Высокотехнологичное оборудование)	остановка	130 319,87

».

6. Приложение 17 к постановлению изложить в следующей редакции:

«Приложение 17
к постановлению Правительства
Московской области
от 07.03.2014 № 142/7
(в редакции постановления
Правительства Московской области
от 22.10.2025 № 1443-ПП)

РАЗМЕР
ПРЕДЕЛЬНОЙ СТОИМОСТИ УСЛУГ И (ИЛИ) РАБОТ ПО КАПИТАЛЬНОМУ
РЕМОНТУ ОБЩЕГО ИМУЩЕСТВА В МНОГОКВАРТИРНЫХ ДОМАХ,
РАСПОЛОЖЕННЫХ НА ТЕРРИТОРИИ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ, НА 2030 ГОД

№ п/п	Код работ	Наименование работ	Единица измерения	Стоимость услуг и (или) работ (в т.ч. для объектов культурного наследия)
1	2	3	4	5
1	6	Ремонт (замена) лифтового оборудования (машинных и блочных помещений), шахты лифта		
1.1	6.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг		
1.1.1	6.1.1.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 5 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	2 503 599,48
1.1.2	6.1.2.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 6 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	2 564 821,19
1.1.3	6.1.3.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 7 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	2 626 042,90
1.1.4	6.1.4.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 8 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	2 687 266,01
1.1.5	6.1.5.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 9 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	2 854 198,05
1.1.6	6.1.6.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 10 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	2 978 306,36
1.1.7	6.1.7.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 11 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	3 047 935,17
1.1.8	6.1.8.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 12 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	3 117 565,35

1	2	3	4	5
1.1.9	6.1.9.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 13 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	3 423 283,96
1.1.10	6.1.10.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 14 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	3 523 120,17
1.1.11	6.1.11.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 15 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	3 599 052,85
1.1.12	6.1.12.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 16 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	3 674 984,09
1.1.13	6.1.13.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 17 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	3 750 918,20
1.1.14	6.1.14.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 18 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	4 305 846,70
1.1.15	6.1.15.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 19 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	4 385 444,99
1.1.16	6.1.16.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 20 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	4 465 041,88
1.1.17	6.1.17.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 21 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	4 544 638,78
1.1.18	6.1.18.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 22 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	4 624 237,11

1	2	3	4	5
1.1.19	6.1.19.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 23 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	4 703 836,84
1.2	6.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг		
1.2.1	6.2.1.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 5 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	2 744 897,49
1.2.2	6.2.2.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 6 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	2 864 077,95
1.2.3	6.2.3.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 7 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	2 999 261,46
1.2.4	6.2.4.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 8 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	3 205 875,29
1.2.5	6.2.5.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 9 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	3 452 846,79
1.2.6	6.2.6.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 10 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	3 557 006,08
1.2.7	6.2.7.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 11 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	3 807 103,90
1.2.8	6.2.8.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 12 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	3 866 378,95
1.2.9	6.2.9.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 13 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	4 235 384,01

1	2	3	4	5
		оборудование)		
1.2.10	6.2.10.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 14 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	4 380 134,35
1.2.11	6.2.11.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 15 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	4 479 076,92
1.2.12	6.2.12.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 16 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	4 578 019,50
1.2.13	6.2.13.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 17 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	4 676 964,92
1.2.14	6.2.14.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 18 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	5 221 445,74
1.2.15	6.2.15.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 19 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	5 323 580,11
1.2.16	6.2.16.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 20 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	5 425 717,30
1.2.17	6.2.17.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 21 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	5 527 848,80
1.2.18	6.2.18.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 22 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	5 629 986,01
1.2.19	6.2.19.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 23	лифт	5 732 121,78

1	2	3	4	5
		(Высокотехнологичное оборудование)		
1.3	6.5.2	Ремонт или замена отдельного лифтового оборудования, в том числе направляющих (Высокотехнологичное оборудование)	остановка	46 497,66
1.4	6.6	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 1000 кг		
1.4.1	6.6.1.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 1000 кг с количеством остановок 20 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	5 191 167,41
1.4.2	6.6.2.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 1000 кг с количеством остановок 23 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	5 544 204,19
1.5	6.7	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 1275 кг		
1.5.1	6.7.1.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 1275 кг с количеством остановок 20 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	6 383 272,77
1.5.2	6.7.2.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 1275 кг с количеством остановок 21 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	6 519 717,68
1.6	6.8	Устройство одной дополнительной остановки лифта		
1.6.1	6.8.1.2	Стоимость работ по устройству одной дополнительной остановки лифта грузоподъемностью 400 кг (добавляется или вычитается) (Высокотехнологичное оборудование)	остановка	122 235,41
1.6.2	6.8.2.2	Стоимость работ по устройству одной дополнительной остановки лифта грузоподъемностью 630 кг (добавляется или вычитается) (Высокотехнологичное оборудование)	остановка	165 956,90
1.6.3	6.8.3.2	Стоимость работ по устройству одной дополнительной остановки лифта грузоподъемностью 1000	остановка	117 678,92

1	2	3	4	5
		кг (добавляется или вычитается) (Высокотехнологичное оборудование)		
1.6.4	6.8.4.2	Стоимость работ по устройству одной дополнительной остановки лифта грузоподъемностью 1275 кг (добавляется или вычитается) (Высокотехнологичное оборудование)	остановка	136 444,90

».

7. Приложение 18 к постановлению изложить в следующей редакции:

«Приложение 18
к постановлению Правительства
Московской области
от 07.03.2014 № 142/7
(в редакции постановления
Правительства Московской области
от 22.10.2025 № 1443-ПП)

РАЗМЕР
ПРЕДЕЛЬНОЙ СТОИМОСТИ УСЛУГ И (ИЛИ) РАБОТ ПО КАПИТАЛЬНОМУ
РЕМОНТУ ОБЩЕГО ИМУЩЕСТВА В МНОГОКВАРТИРНЫХ ДОМАХ,
РАСПОЛОЖЕННЫХ НА ТЕРРИТОРИИ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ, НА 2031 ГОД

№ п/п	Код работ	Наименование работ	Единица измерения	Стоимость услуг и (или) работ (в т.ч. для объектов культурного наследия)
1	2	3	4	5
1	6	Ремонт (замена) лифтового оборудования (машинных и блочных помещений), шахты лифта		
1.1	6.1	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг		
1.1.1	6.1.1.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 5 (Высокотехнологичное	лифт	2 616 261,45

1	2	3	4	5
		оборудование)		
1.1.2	6.1.2.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 6 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	2 680 238,14
1.1.3	6.1.3.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 7 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	2 744 214,83
1.1.4	6.1.4.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 8 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	2 808 192,98
1.1.5	6.1.5.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 9 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	2 982 636,96
1.1.6	6.1.6.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 10 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	3 112 330,15
1.1.7	6.1.7.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 11 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	3 185 092,25
1.1.8	6.1.8.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 12 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	3 257 855,79
1.1.9	6.1.9.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 13 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	3 577 331,74
1.1.10	6.1.10.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 14 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	3 681 660,58
1.1.11	6.1.11.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 15	лифт	3 761 010,22

1	2	3	4	5
		(Высокотехнологичное оборудование)		
1.1.12	6.1.12.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 16 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	3 840 358,38
1.1.13	6.1.13.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 17 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	3 919 709,52
1.1.14	6.1.14.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 18 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	4 499 609,81
1.1.15	6.1.15.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 19 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	4 582 790,01
1.1.16	6.1.16.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 20 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	4 665 968,77
1.1.17	6.1.17.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 21 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	4 749 147,52
1.1.18	6.1.18.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 22 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	4 832 327,77
1.1.19	6.1.19.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 400 кг с количеством остановок 23 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	4 915 509,50
1.2	6.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг		
1.2.1	6.2.1.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 5 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	2 868 417,87

1	2	3	4	5
1.2.2	6.2.2.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 6 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	2 992 961,46
1.2.3	6.2.3.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 7 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	3 134 228,23
1.2.4	6.2.4.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 8 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	3 350 139,67
1.2.5	6.2.5.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 9 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	3 608 224,90
1.2.6	6.2.6.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 10 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	3 717 071,35
1.2.7	6.2.7.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 11 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	3 978 423,58
1.2.8	6.2.8.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 12 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	4 040 366,01
1.2.9	6.2.9.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 13 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	4 425 976,29
1.2.10	6.2.10.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 14 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	4 577 240,40
1.2.11	6.2.11.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 15 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	4 680 635,38

1	2	3	4	5
1.2.12	6.2.12.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 16 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	4 784 030,37
1.2.13	6.2.13.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 17 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	4 887 428,35
1.2.14	6.2.14.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 18 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	5 456 410,80
1.2.15	6.2.15.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 19 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	5 563 141,22
1.2.16	6.2.16.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 20 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	5 669 874,57
1.2.17	6.2.17.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 21 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	5 776 602,00
1.2.18	6.2.18.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 22 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	5 883 335,38
1.2.19	6.2.19.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 630 кг с количеством остановок 23 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	5 990 067,26
1.3	6.5.2	Ремонт или замена отдельного лифтового оборудования, в том числе направляющих (Высокотехнологичное оборудование)	остановка	48 590,05
1.4	6.6	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 1000 кг		
1.4.1	6.6.1.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 1000 кг с количеством остановок 20	лифт	5 424 769,95

1	2	3	4	5
		(Высокотехнологичное оборудование)		
1.4.2	6.6.2.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 1000 кг с количеством остановок 23 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	5 793 693,38
1.5	6.7	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 1275 кг		
1.5.1	6.7.1.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 1275 кг с количеством остановок 20 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	6 670 520,05
1.5.2	6.7.2.2	Замена лифта без направляющих грузоподъемностью 1275 кг с количеством остановок 21 (Высокотехнологичное оборудование)	лифт	6 813 104,97
1.6	6.8	Устройство одной дополнительной остановки лифта		
1.6.1	6.8.1.2	Стоимость работ по устройству одной дополнительной остановки лифта грузоподъемностью 400 кг (добавляется или вычитается) (Высокотехнологичное оборудование)	остановка	127 736,00
1.6.2	6.8.2.2	Стоимость работ по устройству одной дополнительной остановки лифта грузоподъемностью 630 кг (добавляется или вычитается) (Высокотехнологичное оборудование)	остановка	173 424,96
1.6.3	6.8.3.2	Стоимость работ по устройству одной дополнительной остановки лифта грузоподъемностью 1000 кг (добавляется или вычитается) (Высокотехнологичное оборудование)	остановка	122 974,47
1.6.4	6.8.4.2	Стоимость работ по устройству одной дополнительной остановки лифта грузоподъемностью 1275 кг (добавляется или вычитается) (Высокотехнологичное оборудование)	остановка	142 584,92

