

**Удмуртская Республика Индексы пересчета сметной стоимости СМР к единичным расценкам
на капитальный ремонт оборудования. 3 квартал 2017**

№ п/п	Номер расценки	Индексы к базовой (2000 г.) стоимости СМР		
		Прямые затраты	Материалы	Эксплуатация машин
1	2	3	4	5
Часть 1. КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ И МОДЕРНИЗАЦИЯ ОБОРУДОВАНИЯ ЛИФТОВ				
ОТДЕЛ 1. РАБОТЫ ПО ЗАМЕНЕ ОБОРУДОВАНИЯ, УСТРОЙСТВ И КОНСТРУКЦИЙ ЛИФТОВ				
Таблица 01-01-001 Замена замка распашной двери шахты				
1	01-01-001-01 ÷ 02	15,16	15,16	
Таблица 01-01-002 Замена оборудования главного привода				
2	01-01-002-01	13,55	15,16	7,04
3	01-01-002-02	13,24	15,16	7,04
4	01-01-002-03 ÷ 04	15,16	15,16	
5	01-01-002-05	11,70	15,16	7,00
6	01-01-002-06	11,60	15,16	7,00
7	01-01-002-07 ÷ 08	15,16	15,16	
8	01-01-002-09	14,06	15,16	7,04
9	01-01-002-10	13,94	15,16	7,04
10	01-01-002-11 ÷ 14	15,16	15,16	
11	01-01-002-15	13,30	15,16	7,04
12	01-01-002-16	13,11	15,16	7,04
Таблица 01-01-003 Замена привода дверей кабины лифта				
13	01-01-003-01 ÷ 04	15,16	15,16	
Таблица 01-01-004 Замена куле и порога кабины лифта				
14	01-01-004-01	15,05	15,16	5,76
15	01-01-004-02	15,06	15,16	5,76
16	01-01-004-03	15,05	15,16	5,74
17	01-01-004-04	15,06	15,16	5,74
18	01-01-004-05	15,16	15,16	
Таблица 01-01-005 Замена дверей и отдельных конструкций дверей шахты лифта				
19	01-01-005-01	14,80	15,16	5,96
20	01-01-005-02	14,84	15,16	5,96
21	01-01-005-03	14,57	15,16	5,93
22	01-01-005-04	14,55	15,16	5,93
23	01-01-005-05 ÷ 06	15,16	15,16	
24	01-01-005-07	15,13	15,16	5,68
25	01-01-005-08	15,12	15,16	5,64
Таблица 01-01-006 Замена станции управления лифта				
26	01-01-006-01 ÷ 03	15,13	15,16	5,97
27	01-01-006-04	15,16	15,16	
Таблица 01-01-007 Замена системы управления лифта				
28	01-01-007-01	14,04	15,16	8,67
29	01-01-007-02	13,87	15,16	8,44
30	01-01-007-03	14,04	15,16	8,67
31	01-01-007-04	13,86	15,16	8,44
32	01-01-007-05	14,05	15,16	8,66
33	01-01-007-06	15,07	15,16	5,60
Таблица 01-01-008 Замена выключателей и переключателей				
34	01-01-008-01 ÷ 06	15,16	15,16	
Таблица 01-01-009 Замена канатов, стяжки канатов, ограничителя скорости и натяжного устройства				
35	01-01-009-01 ÷ 02	15,16	15,16	
36	01-01-009-03	15,12	15,16	6,86
37	01-01-009-04 ÷ 05	15,16	15,16	
Таблица 01-01-010 Замена электрооборудования в машинном помещении лифта				
38	01-01-010-01 ÷ 12	15,16	15,16	
39	01-01-010-13	15,16	15,15	
40	01-01-010-14	15,16	15,16	
Таблица 01-01-011 Замена башмака				
41	01-01-011-01 ÷ 02	15,16	15,16	
Таблица 01-01-012 Замена вызывного и приказного аппаратов и поста «Ревизия»				
42	01-01-012-01 ÷ 04	15,16	15,16	
Таблица 01-01-013 Замена верхней балки противовеса				
43	01-01-013-01 ÷ 02	15,16	15,16	
Таблица 01-01-014 Замена балки дверей кабины				
44	01-01-014-01	15,16	15,16	
Таблица 01-01-015 Замена конечного выключателя, путевого датчика, индуктивного датчика или контактного датчика				
45	01-01-015-01 ÷ 02	15,16	15,16	
Таблица 01-01-016 Замена фотодатчика реверса				
46	01-01-016-01	15,16	15,16	
Таблица 01-01-017 Замена тормозного электромагнита				
47	01-01-017-01	15,16	15,16	

№ п/п	Номер расценки	Индексы к базовой (2000 г.) стоимости СМР		
		Прямые затраты	Материалы	Эксплуатация машин
1	2	3	4	5
Таблица 01-01-018 Замена преобразователя частоты				
48	01-01-018-01	15,16	15,16	
Таблица 01-01-019 Замена подшипников электродвигателя подъемного механизма				
49	01-01-019-01	15,16	15,16	
Таблица 01-01-020 Замена ограждения шахты				
50	01-01-020-01	14,96	15,15	5,71
51	01-01-020-02	14,69	15,15	6,08
52	01-01-020-03	14,82	15,16	6,18
Таблица 01-01-021 Замена распашной двери шахты				
53	01-01-021-01	15,16	15,16	
Таблица 01-01-022 Замена притворных стоек распашной двери шахты				
54	01-01-022-01	14,97	15,16	5,60
Таблица 01-01-023 Замена направляющих кабины лифта и противовеса				
55	01-01-023-01	14,98	15,16	5,60
56	01-01-023-02	14,98	15,17	5,69
Таблица 01-01-024 Замена металлического каркаса кабины				
57	01-01-024-01	15,06	15,16	5,93
Таблица 01-01-025 Выверка баланса кабины				
58	01-01-025-01	15,16	15,16	
59	01-01-025-02	15,16	15,17	
60	01-01-025-03	15,16	15,16	
61	01-01-025-04	15,16	15,17	
Таблица 01-01-026 Замена рамки слабины подъемных канатов				
62	01-01-026-01	15,16	15,16	
Таблица 01-01-027 Замена клиньев ловителей лифта				
63	01-01-027-01 ÷ 02	15,16	15,16	
Таблица 01-01-028 Замена отводки для лифта с распашными дверями				
64	01-01-028-01 ÷ 02	15,16	15,16	
65	01-01-028-03	15,16	15,14	
Таблица 01-01-029 Замена узлов и деталей раздвижных дверей кабины лифта				
66	01-01-029-01	15,16	15,17	
67	01-01-029-02	15,16	15,15	
68	01-01-029-03 ÷ 06	15,16	15,16	
Таблица 01-01-030 Замена противовеса и отдельных узлов противовеса				
69	01-01-030-01	15,08	15,16	5,62
70	01-01-030-02	15,08	15,16	5,63
71	01-01-030-03 ÷ 04	15,16	15,16	
72	01-01-030-05	15,16	15,18	
Таблица 01-01-031 Замена блока и подшипников блока натяжного устройства каната ограничителя скорости				
73	01-01-031-01 ÷ 02	15,16	15,16	
Таблица 01-01-032 Замена блок-контакта ловителей				
74	01-01-032-01	15,16	15,16	
Таблица 01-01-033 Замена электропроводки освещения шахты и электропроводки по кабине				
75	01-01-033-01	15,16	15,17	
76	01-01-033-02 ÷ 04	15,16	15,16	
Таблица 01-01-034 Замена силовой электропроводки машинного помещения				
77	01-01-034-01	15,16	15,17	
78	01-01-034-02	15,16	15,15	
79	01-01-034-03	15,16	15,13	
Таблица 01-01-035 Замена электропроводки цепей управления и сигнализации				
80	01-01-035-01	15,16	15,16	
81	01-01-035-02	15,16	15,20	
82	01-01-035-03	15,16	15,14	
83	01-01-035-04	15,16	15,18	
84	01-01-035-05 ÷ 06	15,16	15,17	
85	01-01-035-07 ÷ 08	15,16	15,15	
86	01-01-035-09 ÷ 10	15,16	15,17	
87	01-01-035-11	15,16	15,15	
88	01-01-035-12	15,16	15,14	
89	01-01-035-13	15,16	15,15	
90	01-01-035-14	15,16	15,16	
91	01-01-035-15	15,16	15,14	
92	01-01-035-16	15,16	15,19	
93	01-01-035-17	15,15	15,00	

№ п/п	Номер расценки	Индексы к базовой (2000 г.) стоимости СМР		
		Прямые затраты	Материалы	Эксплуатация машин
1	2	3	4	5
94	01-01-035-18	15,16	15,16	
95	01-01-035-19	15,16	15,13	
96	01-01-035-20 ÷ 21	15,16	15,16	
97	01-01-035-22	15,16	15,15	
Таблица 01-01-036 Замена подвесного кабеля				
98	01-01-036-01	15,16	15,16	
ОТДЕЛ 2. РАБОТЫ ПО УСТАНОВКЕ ОБОРУДОВАНИЯ, УСТРОЙСТВ И КОНСТРУКЦИЙ ЛИФТА				
Таблица 01-02-001 Выверка, очистка и промывка направляющих кабины лифта (противовеса)				
99	01-02-001-01 ÷ 04	15,16	15,16	
Таблица 01-02-002 Установка смазывающего устройства				
100	01-02-002-01	15,10	15,16	5,62
Таблица 01-02-003 Установка блока сигнализации (БС).				
101	01-02-003-01 ÷ 02	15,13	15,16	5,69
102	01-02-003-03	15,16	15,18	
Таблица 01-02-004 Установка дополнительного устройства контроля слабины тяговых канатов (ДУСК)				
103	01-02-004-01	15,04	15,16	5,62
Таблица 01-02-005 Установка устройства безопасности (типа УБ1, УБМО)				
104	01-02-005-01 ÷ 02	15,15	15,16	5,69
105	01-02-005-03	15,16	15,15	
Таблица 01-02-006 Установка фотодатчика реверса				
106	01-02-006-01	15,11	15,16	5,61
Таблица 01-02-007 Установка промежуточного реле, реле времени				
107	01-02-007-01	15,06	15,16	5,69
108	01-02-007-02	15,08	15,16	5,69
Таблица 01-02-008 Установка щита с электроаппаратурой на кирпичную или бетонную стену				
109	01-02-008-01	14,98	15,16	5,26
110	01-02-008-02	15,01	15,16	5,26
Таблица 01-02-009 Установка блока электронного селектора				
111	01-02-009-01 ÷ 02	15,13	15,16	5,69
112	01-02-009-03	15,14	15,16	5,69
Таблица 01-02-010 Установка устройства защиты электродвигателя главного привода				
113	01-02-010-01 ÷ 02	15,16	15,16	
Таблица 01-02-011 Установка подбедочной рамы				
114	01-02-011-01	15,16	15,16	
Таблица 01-02-012 Установка шунтов				
115	01-02-012-01	15,16	15,17	
116	01-02-012-02	15,16	15,16	
Таблица 01-02-013 Установка поручня в кабине				
117	01-02-013-01	15,03	15,16	5,57
ОТДЕЛ 3. РАБОТЫ ПО РЕМОНТУ ОБОРУДОВАНИЯ, УСТРОЙСТВ И КОНСТРУКЦИЙ ЛИФТА				
Таблица 01-03-001 Ремонт замка распашной двери шахты				
118	01-03-001-01 ÷ 03	15,16	15,16	
Таблица 01-03-002 Ремонт верхней балки противовеса				
119	01-03-002-01 ÷ 02	15,16	15,16	
Таблица 01-03-003 Ремонт ограничителя скорости и натяжного устройства каната ограничителя скорости				
120	01-03-003-01	15,13	15,16	6,86
121	01-03-003-02	15,16	15,16	
Таблица 01-03-004 Ремонт электрооборудования в машинном помещении				
122	01-03-004-01 ÷ 06	15,16	15,16	
Таблица 01-03-005 Ремонт створки дверей шахты (кабины)				
123	01-03-005-01	15,05	15,16	5,63
124	01-03-005-02	15,05	15,16	5,61
Таблица 01-03-006 Ремонт верхней балки дверей шахты				
125	01-03-006-01	14,64	15,16	5,94
126	01-03-006-02	14,53	15,16	5,93
Таблица 01-03-007 Ремонт ловителей кабины (противовеса) лифта				
127	01-03-007-01	15,16	15,16	
Таблица 01-03-008 Ремонт вызывного и приказного аппаратов				
128	01-03-008-01 ÷ 03	15,16	15,16	

Удмуртская Республика Индексы пересчета сметной стоимости СМР к единичным расценкам на капитальный ремонт оборудования. 3 квартал 2017

№ п/п	Номер расценки	Индексы к базовой (2000 г.) стоимости СМР		
		Прямые затраты	Материалы	Эксплуатация машин
1	2	3	4	5
Таблица 01-03-009 Ремонт механизма подвижного пола кабины лифта (с проверкой и регулировкой грузовзвешивающей системы)				
129	01-03-009-01 ÷ 02	15,16	15,16	
Таблица 01-03-010 Ремонт редуктора лебедки главного привода				
130	01-03-010-01	15,16	15,16	
Таблица 01-03-011 Ремонт балки дверей кабины				
131	01-03-011-01	15,16	15,16	
Таблица 01-03-012 Ремонт привода дверей кабины				
132	01-03-012-01	15,16	15,16	
Таблица 01-03-013 Ремонт тормозного устройства лифтовой лебедки				
133	01-03-013-01	15,16	15,16	
Таблица 01-03-014 Ремонт тормозного электромагнита лифтовой лебедки				
134	01-03-014-01	15,16	15,16	
Таблица 01-03-015 Ремонт преобразователя частоты частотно-регулируемого электропривода лифта				
135	01-03-015-01	15,16	15,16	
Таблица 01-03-016 Ремонт куле кабины лифта				
136	01-03-016-01 ÷ 03	15,16	15,16	
Таблица 01-03-017 Ремонт блоков				
137	01-03-017-01 ÷ 03	15,16	15,16	
Таблица 01-03-018 Ремонт станции управления лифтом				
138	01-03-018-01 ÷ 03	15,16	15,16	
ОТДЕЛ 4. ПРОЧИЕ РАБОТЫ				
Таблица 01-04-001 Перевод одного из лифтов с групповым управлением в одиночный режим работы				
139	01-04-001-01	15,16	15,16	
Таблица 01-04-002 Переоборудование лифта в подъемное средство подмачивания				
140	01-04-002-01	15,16	15,16	
Таблица 01-04-003 Балансировка системы «кабина-противовес»				
141	01-04-003-01	15,10	15,16	5,63
Таблица 01-04-004 Передвижение кабины и противовеса ручным способом				
142	01-04-004-01	15,16	15,20	
143	01-04-004-02	15,15	15,00	
144	01-04-004-03	15,16	15,15	
145	01-04-004-04	15,16	15,17	
ОТДЕЛ 5. РАБОТЫ ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ ДИАГНОСТИРОВАНИЮ И ОБСЛЕДОВАНИЮ ЛИФТОВ				
Таблица 01-05-001 Полное техническое освидетельствование лифта				
146	01-05-001-01 ÷ 02	15,16	15,16	
Таблица 01-05-002 Периодическое техническое освидетельствование лифта				
147	01-05-002-01 ÷ 02	15,16	15,16	
Таблица 01-05-003 Частичное техническое освидетельствование лифта после замены или ремонта оборудования				
148	01-05-003-01 ÷ 08	15,16	15,16	
149	01-05-003-09	15,16	15,17	
150	01-05-003-10 ÷ 11	15,16	15,16	
Таблица 01-05-004 Техническое диагностирование лифта, отработавшего назначенный срок службы				
151	01-05-004-01 ÷ 02	15,16	15,16	
Таблица 01-05-005 Обследование металлоконструкций лифта с применением неразрушающих методов контроля				
152	01-05-005-01 ÷ 04	15,16	15,16	
Таблица 01-05-006 Экспертиза лифта на соответствие требованиям технического регламента о безопасности лифтов				
153	01-05-006-01 ÷ 02	15,16	15,16	
Таблица 01-05-007 Экспертиза (регистрация) декларации о соответствии лифта				
154	01-05-007-01	15,16	15,16	
Таблица 01-05-008 Экспертиза промышленной безопасности проектной документации на установку (замену) лифтов				
155	01-05-008-01	15,16	15,16	
Таблица 01-05-009 Изготовление паспорта лифта с принципиальной электросхемой				
156	01-05-009-01	15,16	15,16	

№ п/п	Номер расценки	Индексы к базовой (2000 г.) стоимости СМР		
		Прямые затраты	Материалы	Эксплуатация машин
1	2	3	4	5
ОТДЕЛ 6. РАБОТЫ ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ ОСВИДЕТЕЛЬСТВОВАНИЮ ПОЭТАЖНЫХ ЭСКАЛАТОРОВ, ПАССАЖИРСКИХ КОНВЕЙЕРОВ И ПОДЪЕМНЫХ ПЛАТФОРМ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ				
Таблица 01-06-001 Периодическое техническое освидетельствование поэтажных эскалаторов и пассажирских конвейеров				
157	01-06-001-01	15,16	15,16	
Таблица 01-06-002 Периодическое техническое освидетельствование платформ подъемных для инвалидов				
158	01-06-002-01	15,16	15,16	
Таблица 01-06-003 Полное техническое освидетельствование поэтажных эскалаторов и пассажирских конвейеров				
159	01-06-003-01	15,16	15,16	
Таблица 01-06-004 Полное техническое освидетельствование платформ подъемных для инвалидов				
160	01-06-004-01	15,16	15,16	
Таблица 01-06-005 Экспертиза промышленной безопасности проектной документации на установку (замену) поэтажных эскалаторов, платформ подъемных для инвалидов и пассажирских конвейеров				
161	01-06-005-01	15,16	15,16	
Часть 2. РЕВИЗИЯ ТРУБОПРОВОДНОЙ АРМАТУРЫ				
ОТДЕЛ 1. АРМАТУРА ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ				
Таблица 02-01-001 Арматура фланцевая с ручным приводом или без привода водопроводная на условное давление до 4 МПа				
162	02-01-001-01	7,83	7,35	6,04
163	02-01-001-02	7,89	7,30	6,35
164	02-01-001-03	7,75	7,07	6,44
165	02-01-001-04	7,76	6,93	6,46
166	02-01-001-05	7,59	6,60	6,50
167	02-01-001-06	7,55	6,44	6,59
168	02-01-001-07	7,43	6,20	6,59
169	02-01-001-08	7,49	6,13	6,70
170	02-01-001-09	7,46	6,02	6,71
171	02-01-001-10	7,37	5,75	6,69
172	02-01-001-11	7,52	5,68	6,67
173	02-01-001-12	7,92	5,58	6,66
174	02-01-001-13	8,20	5,61	6,65
175	02-01-001-14	8,52	5,57	6,64
Таблица 02-01-002 Арматура фланцевая с ручным приводом или без привода водопроводная на условное давление до 10 МПа				
176	02-01-002-01	8,04	7,33	6,38
177	02-01-002-02	8,24	7,23	6,43
178	02-01-002-03	8,24	7,01	6,62
179	02-01-002-04	8,22	7,00	6,66
180	02-01-002-05	8,23	6,84	6,68
181	02-01-002-06	8,05	6,57	6,72
182	02-01-002-07	8,07	6,52	6,77
183	02-01-002-08	7,93	6,35	6,79
184	02-01-002-09	7,88	6,21	6,77
185	02-01-002-10	8,06	6,21	6,77
186	02-01-002-11	8,25	6,23	6,77
Таблица 02-01-003 Арматура фланцевая с электрическим приводом на условное давление до 4 МПа				
187	02-01-003-01	8,43	7,33	6,60
188	02-01-003-02	8,32	7,11	6,71
189	02-01-003-03	8,61	7,09	6,69
190	02-01-003-04	8,42	6,96	6,70
191	02-01-003-05	8,31	6,65	6,67
192	02-01-003-06	8,35	6,49	6,66
193	02-01-003-07	8,15	6,25	6,70
194	02-01-003-08	8,35	6,19	6,68
195	02-01-003-09	8,40	6,09	6,66
196	02-01-003-10	8,40	5,83	6,64
197	02-01-003-11	8,64	5,76	6,61
198	02-01-003-12	8,73	5,65	6,64
199	02-01-003-13	9,09	5,69	6,61
200	02-01-003-14	9,34	5,66	6,61
201	02-01-003-15	9,56	5,63	6,58
Таблица 02-01-004 Арматура фланцевая с электрическим приводом на условное давление до 10 МПа				

№ п/п	Номер расценки	Индексы к базовой (2000 г.) стоимости СМР		
		Прямые затраты	Материалы	Эксплуатация машин
1	2	3	4	5
202	02-01-004-01	8,65	7,32	6,68
203	02-01-004-02	8,79	7,22	6,70
204	02-01-004-03	8,84	6,85	6,70
205	02-01-004-04	8,79	6,82	6,73
206	02-01-004-05	8,73	6,55	6,73
207	02-01-004-06	8,65	6,24	6,65
208	02-01-004-07	8,82	6,21	6,65
209	02-01-004-08	8,76	6,01	6,65
210	02-01-004-09	8,42	5,68	6,64
211	02-01-004-10	8,72	5,70	6,61
212	02-01-004-11	8,94	5,74	6,66
ОТДЕЛ 2. АРМАТУРА ТЕПЛОЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО ХОЗЯЙСТВА				
Раздел 1. ЗАДВИЖКИ ЧУГУННЫЕ И СТАЛЬНЫЕ НА УСЛОВНОЕ ДАВЛЕНИЕ ДО 40 МПа				
Таблица 02-02-001 Задвижки фланцевые на условное давление до 2,5 МПа с ручным приводом				
213	02-02-001-01	8,46	7,25	6,29
214	02-02-001-02	8,61	7,13	6,39
215	02-02-001-03	8,95	7,11	6,41
216	02-02-001-04	9,18	7,04	6,51
217	02-02-001-05	9,53	7,05	6,46
218	02-02-001-06	9,62	6,97	6,48
Таблица 02-02-002 Задвижки фланцевые на условное давление до 2,5 МПа с электроприводом				
219	02-02-002-01	9,54	7,19	6,41
220	02-02-002-02	10,00	7,19	6,46
221	02-02-002-03	10,05	7,11	6,55
Таблица 02-02-003 Задвижки стальные на условное давление до 6,3 МПа с ручным приводом				
222	02-02-003-01	8,72	7,26	6,43
223	02-02-003-02	8,81	7,15	6,57
224	02-02-003-03	9,06	7,13	6,62
225	02-02-003-04	9,23	7,06	6,66
226	02-02-003-05	9,28	7,06	6,67
227	02-02-003-06	9,42	7,01	6,67
228	02-02-003-07	9,33	7,02	6,75
229	02-02-003-08	9,39	6,98	6,76
Таблица 02-02-004 Задвижки стальные на условное давление до 6,3 МПа с электрическим приводом				
230	02-02-004-01	9,57	7,32	6,61
231	02-02-004-02	9,56	7,20	6,62
232	02-02-004-03	10,06	7,21	6,61
233	02-02-004-04	9,90	7,13	6,69
234	02-02-004-05	10,06	7,10	6,67
235	02-02-004-06	9,83	7,13	6,75
236	02-02-004-07	10,21	7,13	6,74
237	02-02-004-08	9,84	7,15	6,72
238	02-02-004-09	10,02	7,17	6,70
239	02-02-004-10	9,13	7,14	6,28
Таблица 02-02-005 Задвижки стальные на условное давление до 10 МПа с ручным приводом				
240	02-02-005-01	9,05	7,17	6,68
241	02-02-005-02	9,50	7,16	6,63
242	02-02-005-03	9,70	7,10	6,64
243	02-02-005-04	9,77	7,13	6,67
244	02-02-005-05	9,99	7,08	6,64
Таблица 02-02-006 Задвижки стальные на условное давление до 10 МПа с электрическим приводом				
245	02-02-006-01	9,72	7,22	6,67
246	02-02-006-02	9,94	7,25	6,67
247	02-02-006-03	10,05	7,18	6,65
248	02-02-006-04	10,32	7,23	6,67
249	02-02-006-05	10,28	7,18	6,68
250	02-02-006-06	10,61	7,26	6,66
251	02-02-006-07	10,48	7,26	6,65
252	02-02-006-08	9,32	7,36	6,22
253	02-02-006-09	8,93	7,47	6,14
Таблица 02-02-007 Задвижки стальные на условное давление до 20 МПа с ручным приводом				
254	02-02-007-01	10,16	7,26	6,57
255	02-02-007-02	9,94	7,21	6,68
256	02-02-007-03	9,62	7,27	6,75
257	02-02-007-04	9,54	7,21	6,74
Таблица 02-02-008 Задвижки стальные на условное давление до 20 МПа с электрическим приводом				

**Удмуртская Республика Индексы пересчета сметной стоимости СМР к единичным расценкам
на капитальный ремонт оборудования. 3 квартал 2017**

№ п/п	Номер расценки	Индексы к базовой (2000 г.) стоимости СМР		
		Прямые затраты	Материалы	Эксплуатация машин
1	2	3	4	5
258	02-02-008-01	10,84	7,35	6,58
259	02-02-008-02	10,57	7,34	6,66
260	02-02-008-03	10,16	7,43	6,70
261	02-02-008-04	10,09	7,37	6,72
Таблица 02-02-009 Задвижки стальные на условное давление до 40 МПа с ручным приводом				
262	02-02-009-01	10,48	7,29	6,54
263	02-02-009-02	10,07	7,31	6,70
264	02-02-009-03	10,40	7,29	6,65
265	02-02-009-04	10,66	7,33	6,60
266	02-02-009-05	10,68	7,26	6,61
Таблица 02-02-010 Задвижки стальные на условное давление до 40 МПа с электрическим приводом				
267	02-02-010-01	10,69	7,40	6,63
268	02-02-010-02	10,75	7,46	6,67
269	02-02-010-03	10,80	7,42	6,66
270	02-02-010-04	10,61	7,51	6,71
271	02-02-010-05	10,44	7,45	6,68
Таблица 02-02-020 Вентили запорные фланцевые на условное давление до 2,5 МПа с ручным приводом				
272	02-02-020-01	8,19	7,23	5,99
273	02-02-020-02	8,30	7,21	6,01
274	02-02-020-03	8,34	7,12	6,29
275	02-02-020-04	8,27	7,02	6,44
276	02-02-020-05	8,38	7,00	6,61
277	02-02-020-06	8,42	6,91	6,63
Таблица 02-02-021 Вентили, клапаны обратные, регулирующие, дроссельные с ручным приводом на условное давление до 6,3 МПа				
278	02-02-021-01	8,41	7,24	6,33
279	02-02-021-02	8,45	7,22	6,57
280	02-02-021-03	8,53	7,13	6,60
281	02-02-021-04	8,35	7,03	6,71
282	02-02-021-05	8,64	7,02	6,68
283	02-02-021-06	8,81	6,94	6,63
Таблица 02-02-022 Вентили, клапаны обратные, регулирующие, дроссельные с электрическим приводом на условное давление до 6,3 МПа				
284	02-02-022-01	9,53	7,28	6,49
285	02-02-022-02	9,17	7,09	6,74
286	02-02-022-03	9,61	7,09	6,71
287	02-02-022-04	9,69	7,01	6,69
Таблица 02-02-023 Вентили, клапаны обратные, регулирующие, дроссельные с ручным приводом на условное давление до 10 МПа				
288	02-02-023-01	8,55	7,25	6,32
289	02-02-023-02	8,66	7,23	6,46
290	02-02-023-03	8,74	7,14	6,59
291	02-02-023-04	8,69	7,05	6,64
292	02-02-023-05	8,93	7,04	6,71
293	02-02-023-06	9,12	6,96	6,68
Таблица 02-02-024 Вентили, клапаны обратные, регулирующие, дроссельные с электрическим приводом на условное давление до 10 МПа				
294	02-02-024-01	9,58	7,20	6,61
295	02-02-024-02	9,33	7,11	6,74
296	02-02-024-03	9,57	7,12	6,73
Таблица 02-02-025 Вентили, клапаны обратные, регулирующие, дроссельные с ручным приводом на условное давление 13,7-20 МПа				
297	02-02-025-01	9,49	7,28	6,46
298	02-02-025-02	9,56	7,10	6,41
299	02-02-025-03	9,76	7,09	6,56
300	02-02-025-04	9,78	7,02	6,62
Таблица 02-02-026 Вентили, клапаны обратные, регулирующие, дроссельные с электрическим приводом на условное давление 13,7-20 МПа				
301	02-02-026-01	10,34	7,36	6,56
302	02-02-026-02	10,22	7,20	6,64
303	02-02-026-03	10,33	7,22	6,63
304	02-02-026-04	10,07	7,15	6,70
Таблица 02-02-027 Вентили, клапаны обратные, регулирующие, дроссельные с ручным приводом на условное давление 23,5-40 МПа				
305	02-02-027-01	9,91	7,33	6,12
306	02-02-027-02	9,98	7,32	6,28

№ п/п	Номер расценки	Индексы к базовой (2000 г.) стоимости СМР		
		Прямые затраты	Материалы	Эксплуатация машин
1	2	3	4	5
307	02-02-027-03	10,02	7,14	6,32
308	02-02-027-04	10,20	7,14	6,49
309	02-02-027-05	9,54	7,09	6,74
310	02-02-027-06	9,68	7,05	6,74
311	02-02-027-07	9,78	7,07	6,74
312	02-02-027-08	9,55	7,05	6,75
Таблица 02-02-028 Вентили, клапаны обратные, регулирующие, дроссельные с электрическим приводом на условное давление 23,5-40 МПа				
313	02-02-028-01	10,74	7,41	6,24
314	02-02-028-02	10,75	7,41	6,42
315	02-02-028-03	10,56	7,23	6,57
316	02-02-028-04	10,90	7,26	6,59
317	02-02-028-05	10,95	7,21	6,61
318	02-02-028-06	10,26	7,24	6,73
319	02-02-028-07	10,24	7,20	6,74
320	02-02-028-08	10,18	7,21	6,71
Таблица 02-02-029 Клапаны предохранительные чугунные на условное давление до 2,5 МПа				
321	02-02-029-01	7,47	6,45	6,25
322	02-02-029-02	7,42	6,31	6,36
323	02-02-029-03	7,28	6,21	6,35
Таблица 02-02-030 Клапаны предохранительные стальные на условное давление 4 - 6,3 МПа				
324	02-02-030-01	7,85	6,46	6,33
325	02-02-030-02	7,87	6,34	6,42
326	02-02-030-03	7,66	6,23	6,50
Таблица 02-02-031 Клапаны предохранительные стальные на условное давление до 10 МПа				
327	02-02-031-01	8,08	6,48	6,32
328	02-02-031-02	8,08	6,35	6,40
Таблица 02-02-032 Клапаны предохранительные стальные на условное давление до 13,7 - 20 МПа				
329	02-02-032-01	9,14	6,54	6,25
330	02-02-032-02	8,91	6,30	6,46
331	02-02-032-03	8,95	6,14	6,61
Таблица 02-02-033 Клапаны предохранительные стальные на условное давление до 40 МПа				
332	02-02-033-01	9,72	6,77	6,23
333	02-02-033-02	9,50	6,56	6,29
334	02-02-033-03	9,19	6,33	6,58
335	02-02-033-04	9,15	6,24	6,61
336	02-02-033-05	9,15	6,17	6,64
337	02-02-033-06	9,22	6,12	6,65