

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ.  
III. ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ  
НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ И СПЕЦИАЛЬНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ  
Кемеровская область**

ТЕР-26-2001

**Часть 26. ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЕ РАБОТЫ**

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единицы измерения			исполн.	в т.ч. оплата труда машинистов	расход исчисленных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8

**Раздел 1. ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЕ РАБОТЫ****Подраздел 1.1 ИЗОЛЯЦИЯ ГОРЯЧИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ****Таблица 26-01-001**

**Изоляция трубопроводов конструкциями теплоизоляционными комплектами на основе цилиндров минераловатных на синтетическом связующем.**

Измеритель: 1 м<sup>3</sup> изоляции

26-01-001-01	Изоляция трубопроводов конструкциями теплоизоляционными комплектами на основе цилиндров минераловатных на синтетическом связующем						36,31
	(зона: 1)	2554,99	432,45	92,23	0,00	2030,31	
	(зона: 2)	2554,99	432,45	92,23	0,00	2030,31	
	(зона: 3)	2554,99	432,45	92,23	0,00	2030,31	
	(зона: 4)	2554,99	432,45	92,23	0,00	2030,31	
	(зона: 5)	2554,99	432,45	92,23	0,00	2030,31	
	(зона: 6)	2554,99	432,45	92,23	0,00	2030,31	
	(зона: 7)	2554,99	432,45	92,23	0,00	2030,31	

**Таблица 26-01-002**

**Изоляция трубопроводов цилиндрами, полуцилиндрами и сегментами из пенопласта.**

Измеритель: 1 м<sup>3</sup> изоляции

<b>Изоляция трубопроводов цилиндрами, полуцилиндрами и сегментами из пенопласта, диаметр трубопровода:</b>							
26-01-002-01	до 350 мм						22,3
	(зона: 1)	2079,04	240,17	54,80	0,00	1784,07	
	(зона: 2)	2079,04	240,17	54,80	0,00	1784,07	
	(зона: 3)	2079,04	240,17	54,80	0,00	1784,07	
	(зона: 4)	2079,04	240,17	54,80	0,00	1784,07	
	(зона: 5)	2079,04	240,17	54,80	0,00	1784,07	
	(зона: 6)	2079,04	240,17	54,80	0,00	1784,07	
	(зона: 7)	2079,04	240,17	54,80	0,00	1784,07	
26-01-002-02	до 820 мм						18,8
	(зона: 1)	1937,95	195,14	50,46	0,00	1692,35	
	(зона: 2)	1937,95	195,14	50,46	0,00	1692,35	
	(зона: 3)	1937,95	195,14	50,46	0,00	1692,35	
	(зона: 4)	1937,95	195,14	50,46	0,00	1692,35	
	(зона: 5)	1937,95	195,14	50,46	0,00	1692,35	
	(зона: 6)	1937,95	195,14	50,46	0,00	1692,35	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		расход неучтенных материалов	
				исето	в т.ч. оплата труда машинистов		
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 7)	1937,95	195,14	50,46	0,00	1692,35	
<b>Таблица 26-01-003</b> <b>Изоляция трубопроводов цилиндрами и полупилиндрами из минеральной ваты на синтетическом связующем.</b>							
Измеритель: 1 м³ изоляции							
26-01-003-01	Изоляция трубопроводов цилиндрами и полупилиндрами из минеральной ваты на синтетическом связующем						18,8
	(зона: 1)	1881,75	207,36	51,74	0,00	1622,65	
	(зона: 2)	1881,75	207,36	51,74	0,00	1622,65	
	(зона: 3)	1881,75	207,36	51,74	0,00	1622,65	
	(зона: 4)	1881,75	207,36	51,74	0,00	1622,65	
	(зона: 5)	1881,75	207,36	51,74	0,00	1622,65	
	(зона: 6)	1881,75	207,36	51,74	0,00	1622,65	
	(зона: 7)	1881,75	207,36	51,74	0,00	1622,65	
<b>Таблица 26-01-004</b> <b>Изоляция трубопроводов изделиями (сегментами) минераловатными на битумном связующем.</b>							
Измеритель: 1 м³ изоляции							
26-01-004-01	Изоляция трубопроводов изделиями (сегментами) минераловатными на битумном связующем						39,1
	(зона: 1)	2988,58	452,00	152,40	0,00	2384,18	
	(зона: 2)	2988,58	452,00	152,40	0,00	2384,18	
	(зона: 3)	2988,58	452,00	152,40	0,00	2384,18	
	(зона: 4)	2988,58	452,00	152,40	0,00	2384,18	
	(зона: 5)	2988,58	452,00	152,40	0,00	2384,18	
	(зона: 6)	2988,58	452,00	152,40	0,00	2384,18	
	(зона: 7)	2988,58	452,00	152,40	0,00	2384,18	
<b>Таблица 26-01-005</b> <b>Изоляция поверхностей штучными теплоизоляционными изделиями: перлитцементными, перлитовыми, вермикулитовыми, известково-кремнеземистыми.</b>							
Измеритель: 1 м³							
<b>Изоляция трубопроводов штучными теплоизоляционными изделиями (перлитцементными, перлитовыми, вермикулитовыми, известково-кремнеземистыми):</b>							
26-01-005-01	сегментами						22,3
	(зона: 1)	1902,69	240,17	84,85	0,00	1577,67	
	(зона: 2)	1902,69	240,17	84,85	0,00	1577,67	
	(зона: 3)	1902,69	240,17	84,85	0,00	1577,67	
	(зона: 4)	1902,69	240,17	84,85	0,00	1577,67	
	(зона: 5)	1902,69	240,17	84,85	0,00	1577,67	
	(зона: 6)	1902,69	240,17	84,85	0,00	1577,67	
	(зона: 7)	1902,69	240,17	84,85	0,00	1577,67	
26-01-005-02	полупилиндрами						31,4
	(зона: 1)	2669,63	342,26	84,85	0,00	2242,52	
	(зона: 2)	2669,63	342,26	84,85	0,00	2242,52	
	(зона: 3)	2669,63	342,26	84,85	0,00	2242,52	
	(зона: 4)	2669,63	342,26	84,85	0,00	2242,52	
	(зона: 5)	2669,63	342,26	84,85	0,00	2242,52	
	(зона: 6)	2669,63	342,26	84,85	0,00	2242,52	
	(зона: 7)	2669,63	342,26	84,85	0,00	2242,52	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
1	2	3	4	5	6	7	8
26-01-005-03	сегментами из плит						39,1
	(зона: 1)	2659,17	400,78	88,54	0,00	2169,85	
	(зона: 2)	2659,17	400,78	88,54	0,00	2169,85	
	(зона: 3)	2659,17	400,78	88,54	0,00	2169,85	
	(зона: 4)	2659,17	400,78	88,54	0,00	2169,85	
	(зона: 5)	2659,17	400,78	88,54	0,00	2169,85	
	(зона: 6)	2659,17	400,78	88,54	0,00	2169,85	
	(зона: 7)	2659,17	400,78	88,54	0,00	2169,85	
26-01-005-04	Изоляция плоских и криволинейных поверхностей плитами						22
	(зона: 1)	1823,19	221,54	84,85	0,00	1516,80	
	(зона: 2)	1823,19	221,54	84,85	0,00	1516,80	
	(зона: 3)	1823,19	221,54	84,85	0,00	1516,80	
	(зона: 4)	1823,19	221,54	84,85	0,00	1516,80	
	(зона: 5)	1823,19	221,54	84,85	0,00	1516,80	
	(зона: 6)	1823,19	221,54	84,85	0,00	1516,80	
	(зона: 7)	1823,19	221,54	84,85	0,00	1516,80	

Таблица 26-01-006

**Изоляция трубопроводов холстами стекловолокнистыми, полотном холстопрощивным стекловолокнистым марки ПХС-Т, полотном иглопробивным стекляннным марки ИПС-Т.**

Измеритель: 1 м<sup>2</sup> изоляции

26-01-006-01	Изоляция трубопроводов холстами стекловолокнистыми, полотном холстопрощивным стекловолокнистым марки ПХС-Т, полотном иглопробивным стекляннным марки ИПС-Т						94,08
	(зона: 1)	1169,69	1037,70	48,31	0,00	83,68	
	(зона: 2)	1169,69	1037,70	48,31	0,00	83,68	
	(зона: 3)	1169,69	1037,70	48,31	0,00	83,68	
	(зона: 4)	1169,69	1037,70	48,31	0,00	83,68	
	(зона: 5)	1169,69	1037,70	48,31	0,00	83,68	
	(зона: 6)	1169,69	1037,70	48,31	0,00	83,68	
	(зона: 7)	1169,69	1037,70	48,31	0,00	83,68	
(104-9220)	Материалы теплоизоляционные, (м <sup>3</sup> )	-	-	-	-	(1,03)	-

Таблица 26-01-007

**Изоляция трубопроводов шнурами.**

Измеритель: 1 м<sup>2</sup> изоляции

Изоляция трубопроводов шнурами:

26-01-007-01	асбестовыми						106,63
	(зона: 1)	26182,14	1250,77	108,74	0,00	24822,63	
	(зона: 2)	26182,14	1250,77	108,74	0,00	24822,63	
	(зона: 3)	26182,14	1250,77	108,74	0,00	24822,63	
	(зона: 4)	26182,14	1250,77	108,74	0,00	24822,63	
	(зона: 5)	26182,14	1250,77	108,74	0,00	24822,63	
	(зона: 6)	26182,14	1250,77	108,74	0,00	24822,63	
	(зона: 7)	26182,14	1250,77	108,74	0,00	24822,63	
26-01-007-02	асбестовыми пуховыми						53,96
	(зона: 1)	10314,16	632,95	58,31	0,00	9622,90	
	(зона: 2)	10314,16	632,95	58,31	0,00	9622,90	
	(зона: 4)	10314,16	632,95	58,31	0,00	9622,90	

Номера расценок	Наименование и характеристики строительных работ и конструкций		В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды исчислительных материалов	Наименование и характеристики исчислительных расценок материалов, единица измерения	Прямые затраты, руб.		исето	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 5)	10314,16	632,95	58,31	0,00	9622,90	
	(зона: 6)	10314,16	632,95	58,31	0,00	9622,90	
	(зона: 7)	10314,16	632,95	58,31	0,00	9622,90	

Таблица 26-01-008

**Изоляция трубопроводов матами и холстами из супертонкого волокна (стеклянного и базальтового), матами звукопоглощающими.**

Измеритель: 1 м<sup>3</sup> изоляции

26-01-008-01	Изоляция трубопроводов матами и холстами из супертонкого волокна (стеклянного и базальтового), матами звукопоглощающими						94,2
	(зона: 1)	1621,80	1104,97	102,20	0,00	414,63	
	(зона: 2)	1621,80	1104,97	102,20	0,00	414,63	
	(зона: 3)	1621,80	1104,97	102,20	0,00	414,63	
	(зона: 4)	1621,80	1104,97	102,20	0,00	414,63	
	(зона: 5)	1621,80	1104,97	102,20	0,00	414,63	
	(зона: 6)	1621,80	1104,97	102,20	0,00	414,63	
	(зона: 7)	1621,80	1104,97	102,20	0,00	414,63	
(104-9220)	Материалы теплоизоляционные, (м <sup>2</sup> )	-	-	-	-	(2,06)	-

Таблица 26-01-009

**Изоляция трубопроводов матами минераловатными марок 75, 100, плитами минераловатными марки 75, плитами из стеклянного штапельного волокна ППТ.**

Измеритель: 1 м<sup>3</sup> изоляции**Изоляция трубопроводов:**

26-01-009-01	матами минераловатными марок 75, 100, плитами минераловатными на синтетическом связующем марки 75						18,85
	(зона: 1)	1386,27	221,11	80,06	0,00	1085,10	
	(зона: 2)	1386,27	221,11	80,06	0,00	1085,10	
	(зона: 3)	1386,27	221,11	80,06	0,00	1085,10	
	(зона: 4)	1386,27	221,11	80,06	0,00	1085,10	
	(зона: 5)	1386,27	221,11	80,06	0,00	1085,10	
	(зона: 6)	1386,27	221,11	80,06	0,00	1085,10	
	(зона: 7)	1386,27	221,11	80,06	0,00	1085,10	
26-01-009-02	плитами из стеклянного штапельного волокна ППТ						18,85
	(зона: 1)	2380,25	221,11	68,99	0,00	2090,15	
	(зона: 2)	2380,25	221,11	68,99	0,00	2090,15	
	(зона: 3)	2380,25	221,11	68,99	0,00	2090,15	
	(зона: 4)	2380,25	221,11	68,99	0,00	2090,15	
	(зона: 5)	2380,25	221,11	68,99	0,00	2090,15	
	(зона: 6)	2380,25	221,11	68,99	0,00	2090,15	
	(зона: 7)	2380,25	221,11	68,99	0,00	2090,15	

Таблица 26-01-010

**Изоляция трубопроводов матами минераловатными прошивными безобкладочными и в обкладках марки 125, изделиями минераловатными с гофрированной структурой, матами из стеклянного штапельного волокна.**

Измеритель: 1 м<sup>3</sup> изоляции**Изоляция трубопроводов:**

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		расход неучтенных материалов	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
1	2	3	4	5	6	7	8
26-01-010-01	матами минераловатными прошивными безобкладочными и в обкладках марки 125, изделиями минераловатными с гофрированной структурой						18,85
	(зона: 1)	1159,94	221,11	69,04	0,00	869,79	
	(зона: 2)	1159,94	221,11	69,04	0,00	869,79	
	(зона: 3)	1159,94	221,11	69,04	0,00	869,79	
	(зона: 4)	1159,94	221,11	69,04	0,00	869,79	
	(зона: 5)	1159,94	221,11	69,04	0,00	869,79	
	(зона: 6)	1159,94	221,11	69,04	0,00	869,79	
	(зона: 7)	1159,94	221,11	69,04	0,00	869,79	
26-01-010-02	матами из стеклянного штапельного волокна						18,85
	(зона: 1)	3858,86	221,11	51,78	0,00	3585,97	
	(зона: 2)	3858,86	221,11	51,78	0,00	3585,97	
	(зона: 3)	3858,86	221,11	51,78	0,00	3585,97	
	(зона: 4)	3858,86	221,11	51,78	0,00	3585,97	
	(зона: 5)	3858,86	221,11	51,78	0,00	3585,97	
	(зона: 6)	3858,86	221,11	51,78	0,00	3585,97	
	(зона: 7)	3858,86	221,11	51,78	0,00	3585,97	

Таблица 26-01-011

**Изоляция плоских и криволинейных фасонных поверхностей изделиями минераловатными и стекло-ватными.**

Измеритель: 1 м<sup>2</sup> изоляции

26-01-011-01	Изоляция плоских и криволинейных поверхностей матами минераловатными прошивными безобладочными и в обкладках из стеклоткани или металлической сетки, плитами минераловатными на синтетическом связующем марки М-125, плитами полужесткими из стеклянного штапельного волокна на синтетическом связующем						14,8
	(зона: 1)	959,93	165,17	63,15	0,00	731,61	
	(зона: 2)	959,93	165,17	63,15	0,00	731,61	
	(зона: 3)	959,93	165,17	63,15	0,00	731,61	
	(зона: 4)	959,93	165,17	63,15	0,00	731,61	
	(зона: 5)	959,93	165,17	63,15	0,00	731,61	
	(зона: 6)	959,93	165,17	63,15	0,00	731,61	
	(зона: 7)	959,93	165,17	63,15	0,00	731,61	
26-01-011-02	Изоляция фасонных поверхностей матами минераловатными прошивными и в обкладках из стеклоткани или металлической сетки, плитами минераловатными на синтетическом связующем марки М-125, плитами полужесткими из стеклянного штапельного волокна на синтетическом связующем						18,85
	(зона: 1)	1474,18	217,91	63,15	0,00	1193,12	
	(зона: 2)	1474,18	217,91	63,15	0,00	1193,12	
	(зона: 3)	1474,18	217,91	63,15	0,00	1193,12	
	(зона: 4)	1474,18	217,91	63,15	0,00	1193,12	
	(зона: 5)	1474,18	217,91	63,15	0,00	1193,12	
	(зона: 6)	1474,18	217,91	63,15	0,00	1193,12	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций		В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды исчислительных материалов	Наименование и характеристика исчислительных расценки материалов, единица измерения	Прямые затраты, руб.		исето	в т.ч. оплата труда машинистов	расход исчислительных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 7)	1474,18	217,91	63,15	0,00	1193,12	

Таблица 26-01-012

**Изоляция арматуры и фланцевых соединений съемными полуфутлярами из матов минераловатных прошивных и листов алюминиевых сплавов.**

Измеритель: 10 шт. арматуры и фланцевых соединений

**Изоляция арматуры и фланцевых соединений съемными полуфутлярами из матов минераловатных прошивных и листов алюминиевых сплавов, условный диаметр трубопроводов:**

26-01-012-01	до 200 мм						46,6
	(зона: 1)	2935,25	620,71	277,41	0,00	2037,13	
	(зона: 2)	2935,25	620,71	277,41	0,00	2037,13	
	(зона: 3)	2935,25	620,71	277,41	0,00	2037,13	
	(зона: 4)	2935,25	620,71	277,41	0,00	2037,13	
	(зона: 5)	2935,25	620,71	277,41	0,00	2037,13	
	(зона: 6)	2935,25	620,71	277,41	0,00	2037,13	
	(зона: 7)	2935,25	620,71	277,41	0,00	2037,13	
26-01-012-02	до 800 мм						90,8
	(зона: 1)	5430,84	1209,46	520,80	0,00	3700,58	
	(зона: 2)	5430,84	1209,46	520,80	0,00	3700,58	
	(зона: 3)	5430,84	1209,46	520,80	0,00	3700,58	
	(зона: 4)	5430,84	1209,46	520,80	0,00	3700,58	
	(зона: 5)	5430,84	1209,46	520,80	0,00	3700,58	
	(зона: 6)	5430,84	1209,46	520,80	0,00	3700,58	
	(зона: 7)	5430,84	1209,46	520,80	0,00	3700,58	

Таблица 26-01-013

**Изоляция арматуры и фланцевых соединений съемными полуфутлярами из матов минераловатных прошивных и листов оцинкованной стали.**

Измеритель: 10 шт. арматуры и фланцевых соединений

**Изоляция арматуры и фланцевых соединений съемными полуфутлярами из матов минераловатных прошивных и листов оцинкованной стали, условный диаметр трубопроводов:**

26-01-013-01	до 200 мм						46,7
	(зона: 1)	2344,24	622,04	288,61	0,00	1433,59	
	(зона: 2)	2344,24	622,04	288,61	0,00	1433,59	
	(зона: 3)	2344,24	622,04	288,61	0,00	1433,59	
	(зона: 4)	2344,24	622,04	288,61	0,00	1433,59	
	(зона: 5)	2344,24	622,04	288,61	0,00	1433,59	
	(зона: 6)	2344,24	622,04	288,61	0,00	1433,59	
	(зона: 7)	2344,24	622,04	288,61	0,00	1433,59	
26-01-013-02	до 800 мм						90,8
	(зона: 1)	4990,56	1209,46	557,69	0,00	3223,41	
	(зона: 2)	4990,56	1209,46	557,69	0,00	3223,41	
	(зона: 3)	4990,56	1209,46	557,69	0,00	3223,41	
	(зона: 4)	4990,56	1209,46	557,69	0,00	3223,41	
	(зона: 5)	4990,56	1209,46	557,69	0,00	3223,41	
	(зона: 6)	4990,56	1209,46	557,69	0,00	3223,41	
	(зона: 7)	4990,56	1209,46	557,69	0,00	3223,41	

Таблица 26-01-014

**Изоляция арматуры и фланцевых соединений съемными полуфутлярами из матов минераловатных и листов алюминиевых сплавов, оцинкованной стали.**

Измеритель: 10 шт. арматуры и фланцевых соединений

**Изоляция арматуры и фланцевых соединений:**

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
1	2	3	4	5	6	7	8
26-01-014-01	съемными полуфутлярами из матрасов минераловатных и листов алюминиевых сплавов						210
	(зона: 1)	9870,05	2797,20	1713,35	0,00	5359,50	
	(зона: 2)	9870,05	2797,20	1713,35	0,00	5359,50	
	(зона: 3)	9870,05	2797,20	1713,35	0,00	5359,50	
	(зона: 4)	9870,05	2797,20	1713,35	0,00	5359,50	
	(зона: 5)	9870,05	2797,20	1713,35	0,00	5359,50	
	(зона: 6)	9870,05	2797,20	1713,35	0,00	5359,50	
	(зона: 7)	9870,05	2797,20	1713,35	0,00	5359,50	
26-01-014-02	съемными полуфутлярами из матрасов минераловатных и листов оцинкованной стали						210
	(зона: 1)	9586,98	2797,20	1736,72	0,00	5053,06	
	(зона: 2)	9586,98	2797,20	1736,72	0,00	5053,06	
	(зона: 3)	9586,98	2797,20	1736,72	0,00	5053,06	
	(зона: 4)	9586,98	2797,20	1736,72	0,00	5053,06	
	(зона: 5)	9586,98	2797,20	1736,72	0,00	5053,06	
	(зона: 6)	9586,98	2797,20	1736,72	0,00	5053,06	
	(зона: 7)	9586,98	2797,20	1736,72	0,00	5053,06	

Таблица 26-01-015

**Изоляция трубопроводов конструкциями теплоизоляционными полносборными на основе изделий из минеральной ваты или стеклянного штапельного волокна с покрытием из листов алюминиевых сплавов.**

Измеритель: 1 м<sup>3</sup> изоляции

**Изоляция трубопроводов с покрытием из листов алюминиевых сплавов конструкциями полносборными на основе:**

26-01-015-01	плит минераловатных марки 75						45,78
	(зона: 1)	6794,59	545,24	411,14	0,00	5838,21	
	(зона: 2)	6794,59	545,24	411,14	0,00	5838,21	
	(зона: 3)	6794,59	545,24	411,14	0,00	5838,21	
	(зона: 4)	6794,59	545,24	411,14	0,00	5838,21	
	(зона: 5)	6794,59	545,24	411,14	0,00	5838,21	
	(зона: 6)	6794,59	545,24	411,14	0,00	5838,21	
	(зона: 7)	6794,59	545,24	411,14	0,00	5838,21	
26-01-015-02	матов минераловатных прошивных и плит минераловатных марки 125						45,78
	(зона: 1)	6780,13	545,24	411,14	0,00	5823,75	
	(зона: 2)	6780,13	545,24	411,14	0,00	5823,75	
	(зона: 3)	6780,13	545,24	411,14	0,00	5823,75	
	(зона: 4)	6780,13	545,24	411,14	0,00	5823,75	
	(зона: 5)	6780,13	545,24	411,14	0,00	5823,75	
	(зона: 6)	6780,13	545,24	411,14	0,00	5823,75	
	(зона: 7)	6780,13	545,24	411,14	0,00	5823,75	
26-01-015-03	матов из стеклянного штапельного волокна						45,78
	(зона: 1)	7252,68	545,24	411,14	0,00	6296,30	
	(зона: 2)	7252,68	545,24	411,14	0,00	6296,30	
	(зона: 3)	7252,68	545,24	411,14	0,00	6296,30	
	(зона: 4)	7252,68	545,24	411,14	0,00	6296,30	
	(зона: 5)	7252,68	545,24	411,14	0,00	6296,30	
	(зона: 6)	7252,68	545,24	411,14	0,00	6296,30	
	(зона: 7)	7252,68	545,24	411,14	0,00	6296,30	

Номера расценок	Наименование и характеристики строительных работ и конструкций		В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды исчислительных материалов	Наименование и характеристики исчислительных расценок, единица измерения	Прямые затраты, руб.		исето	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Таблица 26-01-016</b> <b>Изоляция трубопроводов конструкциями теплоизоляционными полносборными на основе изделий из минеральной ваты или стеклянного штапельного волокна с покрытием сталью оцинкованной.</b> Измеритель: 1 м <sup>3</sup> изоляции							
<b>Изоляция трубопроводов с покрытием сталью оцинкованной конструкциями полносборными на основе:</b>							
26-01-016-01	плит минераловатных марки 75 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5) (зона: 6) (зона: 7)	6116,84 6116,84 6116,84 6116,84 6116,84 6116,84 6116,84	577,04 577,04 577,04 577,04 577,04 577,04 577,04	487,39 487,39 487,39 487,39 487,39 487,39 487,39	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	5052,41 5052,41 5052,41 5052,41 5052,41 5052,41 5052,41	48,45
26-01-016-02	матов минераловатных прошивных и плит минераловатных марки 125 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5) (зона: 6) (зона: 7)	6591,58 6591,58 6591,58 6591,58 6591,58 6591,58 6591,58	577,04 577,04 577,04 577,04 577,04 577,04 577,04	487,39 487,39 487,39 487,39 487,39 487,39 487,39	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	5527,15 5527,15 5527,15 5527,15 5527,15 5527,15 5527,15	48,45
26-01-016-03	матов из стеклянного штапельного волокна (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5) (зона: 6) (зона: 7)	6566,48 6566,48 6566,48 6566,48 6566,48 6566,48 6566,48	577,04 577,04 577,04 577,04 577,04 577,04 577,04	487,39 487,39 487,39 487,39 487,39 487,39 487,39	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	5502,05 5502,05 5502,05 5502,05 5502,05 5502,05 5502,05	48,45
<b>Таблица 26-01-017</b> <b>Изоляция трубопроводов изделиями из вспененного каучука («Армофлекс»), вспененного полиэтилена («Термофлекс»).</b> Измеритель: 10 м трубопровода							
<b>Изоляция трубопроводов изделиями из вспененного каучука («Армофлекс»), вспененного полиэтилена («Термофлекс»):</b>							
26-01-017-01	трубками (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (зона: 5) (зона: 6) (зона: 7)	1154,91 1154,91 1154,91 1154,91 1154,91 1154,91 1154,91	41,92 41,92 41,92 41,92 41,92 41,92 41,92	31,58 31,58 31,58 31,58 31,58 31,58 31,58	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	1081,41 1081,41 1081,41 1081,41 1081,41 1081,41 1081,41	3,52
26-01-017-02	пластинами (плитами) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	3051,12 3051,12 3051,12 3051,12	41,92 41,92 41,92 41,92	31,58 31,58 31,58 31,58	0,00 0,00 0,00 0,00	2977,62 2977,62 2977,62 2977,62	3,52



Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды элементов материалов	Наименование и характеристика строительных работ, единица измерения					расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 5)	3051,12	41,92	31,58	0,00	2977,62	
	(зона: 6)	3051,12	41,92	31,58	0,00	2977,62	
	(зона: 7)	3051,12	41,92	31,58	0,00	2977,62	

Таблица 26-01-018

**Изоляция плоских и криволинейных поверхностей пластинами (плитами) из вспененного каучука («Армофлекс»), вспененного полиэтилена («Термофлекс»).**

Измеритель: 10 м<sup>2</sup> изолируемой поверхности

26-01-018-01	Изоляция плоских и криволинейных поверхностей пластинами (плитами) из вспененного каучука («Армофлекс»), вспененного полиэтилена («Термофлекс»)						6,67
	(зона: 1)	5714,77	79,44	52,88	0,00	5582,45	
	(зона: 2)	5714,77	79,44	52,88	0,00	5582,45	
	(зона: 3)	5714,77	79,44	52,88	0,00	5582,45	
	(зона: 4)	5714,77	79,44	52,88	0,00	5582,45	
	(зона: 5)	5714,77	79,44	52,88	0,00	5582,45	
	(зона: 6)	5714,77	79,44	52,88	0,00	5582,45	
	(зона: 7)	5714,77	79,44	52,88	0,00	5582,45	

Таблица 26-01-019

**Изоляция арматурных и фланцевых соединений пластинами (плитами) из вспененного каучука («Армофлекс»), вспененного полиэтилена («Термофлекс»).**

Измеритель: 10 шт. арматуры и фланцевых соединений

26-01-019-01	Изоляция арматуры и фланцевых соединений пластинами (плитами) из вспененного каучука («Армофлекс»), вспененного полиэтилена («Термофлекс»)						10,03
	(зона: 1)	8942,97	133,60	89,77	0,00	8719,60	
	(зона: 2)	8942,97	133,60	89,77	0,00	8719,60	
	(зона: 3)	8942,97	133,60	89,77	0,00	8719,60	
	(зона: 4)	8942,97	133,60	89,77	0,00	8719,60	
	(зона: 5)	8942,97	133,60	89,77	0,00	8719,60	
	(зона: 6)	8942,97	133,60	89,77	0,00	8719,60	
	(зона: 7)	8942,97	133,60	89,77	0,00	8719,60	

Таблица 26-01-020

**Изоляция трубопроводов пенополиуретаном методом заливки под защитное металлическое покрытие из листов алюминиевых сплавов или стали оцинкованной листовой.**

Измеритель: 1 м<sup>2</sup> изоляции

26-01-020-01	Изоляция трубопроводов пенополиуретаном методом заливки под защитное металлическое покрытие из листов алюминиевых сплавов или стали оцинкованной листовой						151,12
	(зона: 1)	5787,73	1879,93	694,40	0,00	3213,40	
	(зона: 2)	5787,73	1879,93	694,40	0,00	3213,40	
	(зона: 3)	5787,73	1879,93	694,40	0,00	3213,40	
	(зона: 4)	5787,73	1879,93	694,40	0,00	3213,40	
	(зона: 5)	5787,73	1879,93	694,40	0,00	3213,40	
	(зона: 6)	5787,73	1879,93	694,40	0,00	3213,40	
	(зона: 7)	5787,73	1879,93	694,40	0,00	3213,40	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций		В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды исчислительных материалов	Наименование и характеристика исчислительных расценками материалов, единица измерения	Прямые затраты, руб.		исети	в т.ч. оплата труда машинистов	расход нетрудовых материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
(101-9401)	Металл листовой, (м <sup>2</sup> )	-	-	-	-	(П)	-

Таблица 26-01-021

### Изоляция плоских и криволинейных поверхностей из пенополиуретана методом напыления.

Измеритель: 1 м<sup>3</sup> изоляции

26-01-021-01	Изоляция плоских и криволинейных поверхностей из пенополиуретана методом напыления						32,03
	(зона: 1)	5341,27	381,48	358,20	0,00	4601,59	
	(зона: 2)	5341,27	381,48	358,20	0,00	4601,59	
	(зона: 3)	5341,27	381,48	358,20	0,00	4601,59	
	(зона: 4)	5341,27	381,48	358,20	0,00	4601,59	
	(зона: 5)	5341,27	381,48	358,20	0,00	4601,59	
	(зона: 6)	5341,27	381,48	358,20	0,00	4601,59	
	(зона: 7)	5341,27	381,48	358,20	0,00	4601,59	

Таблица 26-01-022

### Изоляция поверхностей штучными изделиями из пенополиуретана.

Измеритель: 1 м<sup>3</sup> изоляции

26-01-022-01	Изоляция поверхностей трубопроводов штучными изделиями из пенополиуретана (получилин-драми и сегментами)						27,74
	(зона: 1)	2860,38	287,94	50,46	0,00	2521,98	
	(зона: 2)	2860,38	287,94	50,46	0,00	2521,98	
	(зона: 3)	2860,38	287,94	50,46	0,00	2521,98	
	(зона: 4)	2860,38	287,94	50,46	0,00	2521,98	
	(зона: 5)	2860,38	287,94	50,46	0,00	2521,98	
	(зона: 6)	2860,38	287,94	50,46	0,00	2521,98	
	(зона: 7)	2860,38	287,94	50,46	0,00	2521,98	
26-01-022-02	Изоляция плоских и криволинейных поверхностей штучными изделиями из пенополиуретана (плитами)						22
	(зона: 1)	3418,26	228,36	50,46	0,00	3139,44	
	(зона: 2)	3418,26	228,36	50,46	0,00	3139,44	
	(зона: 3)	3418,26	228,36	50,46	0,00	3139,44	
	(зона: 4)	3418,26	228,36	50,46	0,00	3139,44	
	(зона: 5)	3418,26	228,36	50,46	0,00	3139,44	
	(зона: 6)	3418,26	228,36	50,46	0,00	3139,44	
	(зона: 7)	3418,26	228,36	50,46	0,00	3139,44	

Таблица 26-01-023

### Установка металлических опорных колец и разгружающих устройств.

Измеритель: 1 м<sup>3</sup> изоляции

Установка металлических опорных колец и разгружающих устройств, диаметр трубопровода:

26-01-023-01	до 200 мм						38,8
	(зона: 1)	402,39	381,02	2,46	0,00	18,91	
	(зона: 2)	402,39	381,02	2,46	0,00	18,91	
	(зона: 3)	402,39	381,02	2,46	0,00	18,91	
	(зона: 4)	402,39	381,02	2,46	0,00	18,91	
	(зона: 5)	402,39	381,02	2,46	0,00	18,91	
	(зона: 6)	402,39	381,02	2,46	0,00	18,91	
	(зона: 7)	402,39	381,02	2,46	0,00	18,91	
26-01-023-02	до 800 мм						23,3
	(зона: 1)	276,15	228,81	23,36	0,00	23,98	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций		В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 2)	276,15	228,81	23,36	0,00	23,98	
	(зона: 3)	276,15	228,81	23,36	0,00	23,98	
	(зона: 4)	276,15	228,81	23,36	0,00	23,98	
	(зона: 5)	276,15	228,81	23,36	0,00	23,98	
	(зона: 6)	276,15	228,81	23,36	0,00	23,98	
	(зона: 7)	276,15	228,81	23,36	0,00	23,98	

Таблица 26-01-024

**Асбоперлитовая изоляция поверхностей методом напыления.**Измеритель: 1 м<sup>3</sup>

Асбоперлитовая изоляция методом напыления поверхностей:

26-01-024-01	паровых и газовых турбин						32,83
	(зона: 1)	4689,14	413,99	535,15	140,12	3740,00	
	(зона: 2)	4689,14	413,99	535,15	140,12	3740,00	
	(зона: 3)	4689,14	413,99	535,15	140,12	3740,00	
	(зона: 4)	4689,14	413,99	535,15	140,12	3740,00	
	(зона: 5)	4689,14	413,99	535,15	140,12	3740,00	
	(зона: 6)	4689,14	413,99	535,15	140,12	3740,00	
	(зона: 7)	4689,14	413,99	535,15	140,12	3740,00	
26-01-024-02	котлоагрегатов						18,28
	(зона: 1)	2861,73	230,51	411,52	120,33	2219,70	
	(зона: 2)	2861,73	230,51	411,52	120,33	2219,70	
	(зона: 3)	2861,73	230,51	411,52	120,33	2219,70	
	(зона: 4)	2861,73	230,51	411,52	120,33	2219,70	
	(зона: 5)	2861,73	230,51	411,52	120,33	2219,70	
	(зона: 6)	2861,73	230,51	411,52	120,33	2219,70	
	(зона: 7)	2861,73	230,51	411,52	120,33	2219,70	
26-01-024-03	вспомогательного оборудования						21,43
	(зона: 1)	2608,93	262,95	472,58	132,45	1873,40	
	(зона: 2)	2608,93	262,95	472,58	132,45	1873,40	
	(зона: 3)	2608,93	262,95	472,58	132,45	1873,40	
	(зона: 4)	2608,93	262,95	472,58	132,45	1873,40	
	(зона: 5)	2608,93	262,95	472,58	132,45	1873,40	
	(зона: 6)	2608,93	262,95	472,58	132,45	1873,40	
	(зона: 7)	2608,93	262,95	472,58	132,45	1873,40	

**Подраздел 1.2 ИЗОЛЯЦИЯ ХОЛОДНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТРОИТЕЛЬНЫХ КОНСТРУКЦИЙ, ХОЛОДИЛЬНИКОВ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫМИ ИЗДЕЛИЯМИ**

Таблица 26-01-037

**Изоляция холодных поверхностей изделиями из волокнистых и зернистых материалов на битуме.**Измеритель: 1 м<sup>3</sup> изоляции

Изоляция изделиями из волокнистых и зернистых материалов на битуме холодных поверхностей:

26-01-037-01	стен и колонн прямоугольных						20,04
	(зона: 1)	1827,14	231,66	110,00	0,00	1485,48	
	(зона: 2)	1827,14	231,66	110,00	0,00	1485,48	
	(зона: 3)	1827,14	231,66	110,00	0,00	1485,48	
	(зона: 4)	1827,14	231,66	110,00	0,00	1485,48	
	(зона: 5)	1827,14	231,66	110,00	0,00	1485,48	
	(зона: 6)	1827,14	231,66	110,00	0,00	1485,48	
	(зона: 7)	1827,14	231,66	110,00	0,00	1485,48	
26-01-037-02	покрытый и перекрытый сверху						10,93
	(зона: 1)	1511,20	121,98	101,39	0,00	1287,83	
	(зона: 2)	1511,20	121,98	101,39	0,00	1287,83	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций		В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды исчислительных материалов	Наименование и характеристика исчислительных расценками материалов, единица измерения	Прямые затраты, руб.		исето	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 3)	1511,20	121,98	101,39	0,00	1287,83	
	(зона: 4)	1511,20	121,98	101,39	0,00	1287,83	
	(зона: 5)	1511,20	121,98	101,39	0,00	1287,83	
	(зона: 6)	1511,20	121,98	101,39	0,00	1287,83	
	(зона: 7)	1511,20	121,98	101,39	0,00	1287,83	
26-01-037-03	покрытий и перекрытий снизу						25,84
	(зона: 1)	2059,96	291,99	125,52	0,00	1642,45	
	(зона: 2)	2059,96	291,99	125,52	0,00	1642,45	
	(зона: 3)	2059,96	291,99	125,52	0,00	1642,45	
	(зона: 4)	2059,96	291,99	125,52	0,00	1642,45	
	(зона: 5)	2059,96	291,99	125,52	0,00	1642,45	
	(зона: 6)	2059,96	291,99	125,52	0,00	1642,45	
	(зона: 7)	2059,96	291,99	125,52	0,00	1642,45	
26-01-037-04	перегородок						17,5
	(зона: 1)	1782,57	197,75	108,44	0,00	1476,38	
	(зона: 2)	1782,57	197,75	108,44	0,00	1476,38	
	(зона: 3)	1782,57	197,75	108,44	0,00	1476,38	
	(зона: 4)	1782,57	197,75	108,44	0,00	1476,38	
	(зона: 5)	1782,57	197,75	108,44	0,00	1476,38	
	(зона: 6)	1782,57	197,75	108,44	0,00	1476,38	
	(зона: 7)	1782,57	197,75	108,44	0,00	1476,38	

Таблица 26-01-038

**Устройство противопожарных поясов из ячеистых материалов на растворе.**

Измеритель: 1 м³ изоляции

26-01-038-01	Устройство противопожарных поясов из ячеистых материалов на растворе						7,11
	(зона: 1)	604,13	69,82	40,37	0,00	493,94	
	(зона: 2)	605,77	69,82	40,37	0,00	495,58	
	(зона: 3)	605,77	69,82	40,37	0,00	495,58	
	(зона: 4)	605,89	69,82	40,37	0,00	495,70	
	(зона: 5)	606,88	69,82	40,37	0,00	496,69	
	(зона: 6)	607,12	69,82	40,37	0,00	496,93	
	(зона: 7)	607,41	69,82	40,37	0,00	497,22	

Таблица 26-01-039

**Изоляция покрытий и перекрытий изделиями из волокнистых и зернистых материалов насухо.**

Измеритель: 1 м³ изоляции

26-01-039-01	Изоляция покрытий и перекрытий изделиями из волокнистых и зернистых материалов насухо						10,58
	(зона: 1)	1624,17	118,07	80,06	0,00	1426,04	
	(зона: 2)	1624,17	118,07	80,06	0,00	1426,04	
	(зона: 3)	1624,17	118,07	80,06	0,00	1426,04	
	(зона: 4)	1624,17	118,07	80,06	0,00	1426,04	
	(зона: 5)	1624,17	118,07	80,06	0,00	1426,04	
	(зона: 6)	1624,17	118,07	80,06	0,00	1426,04	
	(зона: 7)	1624,17	118,07	80,06	0,00	1426,04	

Таблица 26-01-040

**Устройство противопожарных поясов из волокнистых и зернистых материалов на растворе.**

Измеритель: 1 м³ изоляции

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
1	2	3	4	5	6	7	8
26-01-040-01	Устройство противопожарных поясов из волокнистых и зернистых материалов на растворе						10,12
	(зона: 1)	1593,30	114,36	89,17	0,00	1389,77	
	(зона: 2)	1594,47	114,36	89,17	0,00	1390,94	
	(зона: 3)	1594,47	114,36	89,17	0,00	1390,94	
	(зона: 4)	1594,56	114,36	89,17	0,00	1391,03	
	(зона: 5)	1595,26	114,36	89,17	0,00	1391,73	
	(зона: 6)	1595,43	114,36	89,17	0,00	1391,90	
	(зона: 7)	1595,64	114,36	89,17	0,00	1392,11	
<b>Таблица 26-01-041</b>							
<b>Изоляция холодных поверхностей изделиями из пенопласта.</b>							
Измеритель: 1 м³ изоляции							
Изоляция изделиями из пенопласта на битуме холодных поверхностей:							
26-01-041-01	стен и колонн прямоугольных						18,17
	(зона: 1)	1389,30	213,13	56,61	0,00	1119,56	
	(зона: 2)	1389,30	213,13	56,61	0,00	1119,56	
	(зона: 3)	1389,30	213,13	56,61	0,00	1119,56	
	(зона: 4)	1389,30	213,13	56,61	0,00	1119,56	
	(зона: 5)	1389,30	213,13	56,61	0,00	1119,56	
	(зона: 6)	1389,30	213,13	56,61	0,00	1119,56	
	(зона: 7)	1389,30	213,13	56,61	0,00	1119,56	
26-01-041-02	покрытий и перекрытий сверху						9,27
	(зона: 1)	1109,13	104,75	53,42	0,00	950,96	
	(зона: 2)	1109,13	104,75	53,42	0,00	950,96	
	(зона: 3)	1109,13	104,75	53,42	0,00	950,96	
	(зона: 4)	1109,13	104,75	53,42	0,00	950,96	
	(зона: 5)	1109,13	104,75	53,42	0,00	950,96	
	(зона: 6)	1109,13	104,75	53,42	0,00	950,96	
	(зона: 7)	1109,13	104,75	53,42	0,00	950,96	
26-01-041-03	покрытий и перекрытий снизу						23,54
	(зона: 1)	1559,58	269,06	69,13	0,00	1221,39	
	(зона: 2)	1559,58	269,06	69,13	0,00	1221,39	
	(зона: 3)	1559,58	269,06	69,13	0,00	1221,39	
	(зона: 4)	1559,58	269,06	69,13	0,00	1221,39	
	(зона: 5)	1559,58	269,06	69,13	0,00	1221,39	
	(зона: 6)	1559,58	269,06	69,13	0,00	1221,39	
	(зона: 7)	1559,58	269,06	69,13	0,00	1221,39	
26-01-041-04	перегородок						16,2
	(зона: 1)	1354,00	185,17	57,84	0,00	1110,99	
	(зона: 2)	1354,00	185,17	57,84	0,00	1110,99	
	(зона: 3)	1354,00	185,17	57,84	0,00	1110,99	
	(зона: 4)	1354,00	185,17	57,84	0,00	1110,99	
	(зона: 5)	1354,00	185,17	57,84	0,00	1110,99	
	(зона: 6)	1354,00	185,17	57,84	0,00	1110,99	
	(зона: 7)	1354,00	185,17	57,84	0,00	1110,99	
26-01-041-05	Изоляция изделиями из пенопласта насухо холодных поверхностей покрытий и перекрытий						9,47
	(зона: 1)	1023,17	107,01	41,89	0,00	874,27	
	(зона: 2)	1023,17	107,01	41,89	0,00	874,27	
	(зона: 3)	1023,17	107,01	41,89	0,00	874,27	
	(зона: 4)	1023,17	107,01	41,89	0,00	874,27	
	(зона: 5)	1023,17	107,01	41,89	0,00	874,27	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций		В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды исчислительных материалов	Наименование и характеристика исчислительных расценками материалов, единица измерения	Прямые затраты, руб.		исето	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 6)	1023,17	107,01	41,89	0,00	874,27	
	(зона: 7)	1023,17	107,01	41,89	0,00	874,27	

Таблица 26-01-042

## Установка дверей с тепловой изоляцией.

Измеритель: 100 м<sup>2</sup> проемов по наружному обводу коробок

## Установка дверей с тепловой изоляцией:

26-01-042-01	в кирпичных перегородках						291,27
	(зона: 1)	26723,90	2985,52	977,09	0,00	22761,29	
	(зона: 2)	26723,90	2985,52	977,09	0,00	22761,29	
	(зона: 3)	26723,90	2985,52	977,09	0,00	22761,29	
	(зона: 4)	26723,90	2985,52	977,09	0,00	22761,29	
	(зона: 5)	26723,90	2985,52	977,09	0,00	22761,29	
	(зона: 6)	26723,90	2985,52	977,09	0,00	22761,29	
	(зона: 7)	26723,90	2985,52	977,09	0,00	22761,29	
(104-9415)	Двери с тепловой изоляцией (заводского изготовления), (м <sup>2</sup> )	-	-	-	-	(100)	-
26-01-042-02	в кирпичных стенах						272,79
	(зона: 1)	31676,66	2796,10	1178,34	0,00	27702,22	
	(зона: 2)	31676,66	2796,10	1178,34	0,00	27702,22	
	(зона: 3)	31676,66	2796,10	1178,34	0,00	27702,22	
	(зона: 4)	31676,66	2796,10	1178,34	0,00	27702,22	
	(зона: 5)	31676,66	2796,10	1178,34	0,00	27702,22	
	(зона: 6)	31676,66	2796,10	1178,34	0,00	27702,22	
	(зона: 7)	31676,66	2796,10	1178,34	0,00	27702,22	
(104-9415)	Двери с тепловой изоляцией (заводского изготовления), (м <sup>2</sup> )	-	-	-	-	(100)	-

## Подраздел 1.3 КАРКАСЫ И ОТДЕЛКА ИЗОЛЯЦИИ

Таблица 26-01-048

## Устройство каркаса изоляции.

Измеритель: 100 м<sup>2</sup> изолируемой поверхности

## Устройство на трубопроводах каркаса изоляции:

26-01-048-01	из проволоки						44,5
	(зона: 1)	878,97	456,13	11,07	0,00	411,77	
	(зона: 2)	878,97	456,13	11,07	0,00	411,77	
	(зона: 3)	878,97	456,13	11,07	0,00	411,77	
	(зона: 4)	878,97	456,13	11,07	0,00	411,77	
	(зона: 5)	878,97	456,13	11,07	0,00	411,77	
	(зона: 6)	878,97	456,13	11,07	0,00	411,77	
	(зона: 7)	878,97	456,13	11,07	0,00	411,77	
26-01-048-02	из сетки						18,1
	(зона: 1)	2797,51	185,53	68,86	0,00	2543,12	
	(зона: 2)	2797,51	185,53	68,86	0,00	2543,12	
	(зона: 3)	2797,51	185,53	68,86	0,00	2543,12	
	(зона: 4)	2797,51	185,53	68,86	0,00	2543,12	
	(зона: 5)	2797,51	185,53	68,86	0,00	2543,12	
	(зона: 6)	2797,51	185,53	68,86	0,00	2543,12	
	(зона: 7)	2797,51	185,53	68,86	0,00	2543,12	
Устройство на плоских и криволинейных поверхностях каркаса изоляции:							
26-01-048-03	из проволоки						27,8
	(зона: 1)	707,79	284,95	11,07	0,00	411,77	
	(зона: 2)	707,79	284,95	11,07	0,00	411,77	
	(зона: 3)	707,79	284,95	11,07	0,00	411,77	
	(зона: 4)	707,79	284,95	11,07	0,00	411,77	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды исчисленных материалов	Наименование и характеристика исчисленных расценками материалов, единицы измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход исчисленных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 5)	707,79	284,95	11,07	0,00	411,77	
	(зона: 6)	707,79	284,95	11,07	0,00	411,77	
	(зона: 7)	707,79	284,95	11,07	0,00	411,77	
26-01-048-04	из сетки						11,2
	(зона: 1)	2726,78	114,80	68,86	0,00	2543,12	
	(зона: 2)	2726,78	114,80	68,86	0,00	2543,12	
	(зона: 3)	2726,78	114,80	68,86	0,00	2543,12	
	(зона: 4)	2726,78	114,80	68,86	0,00	2543,12	
	(зона: 5)	2726,78	114,80	68,86	0,00	2543,12	
	(зона: 6)	2726,78	114,80	68,86	0,00	2543,12	
	(зона: 7)	2726,78	114,80	68,86	0,00	2543,12	

Таблица 26-01-049

**Покрытие поверхности изоляции трубопроводов листами алюминиевых сплавов, сталью оцинкованной, металлопластом.**

Измеритель: 100 м<sup>2</sup> поверхности покрытия изоляции

Покрытие поверхности изоляции трубопроводов:

26-01-049-01	листами алюминиевых сплавов						148,52
	(зона: 1)	12153,24	1742,14	926,06	0,00	9485,04	
	(зона: 2)	12153,24	1742,14	926,06	0,00	9485,04	
	(зона: 3)	12153,24	1742,14	926,06	0,00	9485,04	
	(зона: 4)	12153,24	1742,14	926,06	0,00	9485,04	
	(зона: 5)	12153,24	1742,14	926,06	0,00	9485,04	
	(зона: 6)	12153,24	1742,14	926,06	0,00	9485,04	
	(зона: 7)	12153,24	1742,14	926,06	0,00	9485,04	
26-01-049-02	сталью оцинкованной						148,52
	(зона: 1)	13963,68	1742,14	1007,22	0,00	11214,32	
	(зона: 2)	13963,68	1742,14	1007,22	0,00	11214,32	
	(зона: 3)	13963,68	1742,14	1007,22	0,00	11214,32	
	(зона: 4)	13963,68	1742,14	1007,22	0,00	11214,32	
	(зона: 5)	13963,68	1742,14	1007,22	0,00	11214,32	
	(зона: 6)	13963,68	1742,14	1007,22	0,00	11214,32	
	(зона: 7)	13963,68	1742,14	1007,22	0,00	11214,32	
26-01-049-03	металлопластом						194,34
	(зона: 1)	16279,90	2279,61	1007,22	0,00	12993,07	
	(зона: 2)	16279,90	2279,61	1007,22	0,00	12993,07	
	(зона: 3)	16279,90	2279,61	1007,22	0,00	12993,07	
	(зона: 4)	16279,90	2279,61	1007,22	0,00	12993,07	
	(зона: 5)	16279,90	2279,61	1007,22	0,00	12993,07	
	(зона: 6)	16279,90	2279,61	1007,22	0,00	12993,07	
	(зона: 7)	16279,90	2279,61	1007,22	0,00	12993,07	

Таблица 26-01-050

**Покрытие поверхности изоляции трубопроводов фольгой алюминиевой дублированной.**

Измеритель: 100 м<sup>2</sup> поверхности покрытия изоляции

26-01-050-01	Покрытие поверхности изоляции трубопроводов фольгой алюминиевой дублированной						156,67
	(зона: 1)	7545,48	1948,97	47,29	0,00	5549,22	
	(зона: 2)	7545,48	1948,97	47,29	0,00	5549,22	
	(зона: 3)	7545,48	1948,97	47,29	0,00	5549,22	
	(зона: 4)	7545,48	1948,97	47,29	0,00	5549,22	
	(зона: 5)	7545,48	1948,97	47,29	0,00	5549,22	
	(зона: 6)	7545,48	1948,97	47,29	0,00	5549,22	

Номера расценок	Наименование и характеристики строительных работ и конструкций		В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды исчислительных материалов	Наименование и характеристики исчислительных расценок материалов, единица измерения	Прямые затраты, руб.		исети	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 7)	7545,48	1948,97	47,29	0,00	5549,22	

**Таблица 26-01-051**

**Покрытие поверхности изоляции трубопроводов стеклоцементом текстолитовым, стеклопластиком (кроме стеклопластика РСТ).**

Измеритель: 100 м<sup>2</sup> поверхности покрытия изоляции

26-01-051-01	Покрытие поверхности изоляции трубопровода стеклоцементом текстолитовым, стеклопластиком (кроме стеклопластика РСТ)						190,1
	(зона: 1)	10493,44	2364,84	136,53	0,00	7992,07	
	(зона: 2)	10493,44	2364,84	136,53	0,00	7992,07	
	(зона: 3)	10493,44	2364,84	136,53	0,00	7992,07	
	(зона: 4)	10493,44	2364,84	136,53	0,00	7992,07	
	(зона: 5)	10493,44	2364,84	136,53	0,00	7992,07	
	(зона: 6)	10493,44	2364,84	136,53	0,00	7992,07	
	(зона: 7)	10493,44	2364,84	136,53	0,00	7992,07	

**Таблица 26-01-052**

**Покрытие поверхности изоляции трубопроводов стеклопластиковыми РСТ, тканями стеклянными, пленками ПВХ, армопластами.**

Измеритель: 100 м<sup>2</sup> поверхности покрытия изоляции

Покрытие поверхности изоляции трубопроводов:

26-01-052-01	стеклопластиковыми РСТ, тканями стеклянными						107,18
	(зона: 1)	7216,82	1225,07	101,42	0,00	5890,33	
	(зона: 2)	7216,82	1225,07	101,42	0,00	5890,33	
	(зона: 3)	7216,82	1225,07	101,42	0,00	5890,33	
	(зона: 4)	7216,82	1225,07	101,42	0,00	5890,33	
	(зона: 5)	7216,82	1225,07	101,42	0,00	5890,33	
	(зона: 6)	7216,82	1225,07	101,42	0,00	5890,33	
	(зона: 7)	7216,82	1225,07	101,42	0,00	5890,33	
26-01-052-02	пленками ПВХ, армопластами						91,36
	(зона: 1)	8084,63	1044,24	66,53	0,00	6973,86	
	(зона: 2)	8084,63	1044,24	66,53	0,00	6973,86	
	(зона: 3)	8084,63	1044,24	66,53	0,00	6973,86	
	(зона: 4)	8084,63	1044,24	66,53	0,00	6973,86	
	(зона: 5)	8084,63	1044,24	66,53	0,00	6973,86	
	(зона: 6)	8084,63	1044,24	66,53	0,00	6973,86	
	(зона: 7)	8084,63	1044,24	66,53	0,00	6973,86	

**Таблица 26-01-053**

**Покрытие изоляции плоских (криволинейных) и фасонных поверхностей листовым металлом с заготовкой покрытия.**

Измеритель: 100 м<sup>2</sup> поверхности покрытия изоляции

26-01-053-01	Покрытие изоляции плоских (криволинейных) поверхностей листовым металлом с заготовкой покрытия						139,55
	(зона: 1)	10374,75	1521,10	615,89	0,00	8237,76	
	(зона: 2)	10374,75	1521,10	615,89	0,00	8237,76	
	(зона: 3)	10374,75	1521,10	615,89	0,00	8237,76	
	(зона: 4)	10374,75	1521,10	615,89	0,00	8237,76	
	(зона: 5)	10374,75	1521,10	615,89	0,00	8237,76	
	(зона: 6)	10374,75	1521,10	615,89	0,00	8237,76	



Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций		В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды исчисленных материалов	Наименование и характеристика исчисленных расценками материалов, единица измерения	Прямые затраты, руб.					
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 7)	10374,75	1521,10	615,89	0,00	8237,76	
26-01-053-02	Покрытие изоляции фасонных поверхностей листовым металлом с заготовкой покрытия						272
	(зона: 1)	14021,12	3623,04	2162,95	0,00	8235,13	
	(зона: 2)	14021,12	3623,04	2162,95	0,00	8235,13	
	(зона: 3)	14021,12	3623,04	2162,95	0,00	8235,13	
	(зона: 4)	14021,12	3623,04	2162,95	0,00	8235,13	
	(зона: 5)	14021,12	3623,04	2162,95	0,00	8235,13	
	(зона: 6)	14021,12	3623,04	2162,95	0,00	8235,13	
	(зона: 7)	14021,12	3623,04	2162,95	0,00	8235,13	

Таблица 26-01-054

## Покрытие поверхности изоляции рулонными материалами.

Измеритель: 100 м<sup>2</sup> поверхности покрытия изоляции

26-01-054-01	Обертывание поверхности изоляции рулонными материалами насухо с проклейкой швов						31,98
	(зона: 1)	1569,49	331,95	66,80	0,00	1170,74	
	(зона: 2)	1569,49	331,95	66,80	0,00	1170,74	
	(зона: 3)	1569,49	331,95	66,80	0,00	1170,74	
	(зона: 4)	1569,49	331,95	66,80	0,00	1170,74	
	(зона: 5)	1569,49	331,95	66,80	0,00	1170,74	
	(зона: 6)	1569,49	331,95	66,80	0,00	1170,74	
	(зона: 7)	1569,49	331,95	66,80	0,00	1170,74	
<b>Оклеевание поверхности изоляции:</b>							
26-01-054-02	рулонными материалами на битумной мастике						47,2
	(зона: 1)	2807,14	489,94	60,52	0,00	2256,68	
	(зона: 2)	2807,14	489,94	60,52	0,00	2256,68	
	(зона: 3)	2807,14	489,94	60,52	0,00	2256,68	
	(зона: 4)	2807,14	489,94	60,52	0,00	2256,68	
	(зона: 5)	2807,14	489,94	60,52	0,00	2256,68	
	(зона: 6)	2807,14	489,94	60,52	0,00	2256,68	
	(зона: 7)	2807,14	489,94	60,52	0,00	2256,68	
26-01-054-03	тканями стекляными, хлопчатобумажными на клее ПВА						44
	(зона: 1)	3959,83	456,72	39,61	0,00	3463,50	
	(зона: 2)	3959,83	456,72	39,61	0,00	3463,50	
	(зона: 3)	3959,83	456,72	39,61	0,00	3463,50	
	(зона: 4)	3959,83	456,72	39,61	0,00	3463,50	
	(зона: 5)	3959,83	456,72	39,61	0,00	3463,50	
	(зона: 6)	3959,83	456,72	39,61	0,00	3463,50	
	(зона: 7)	3959,83	456,72	39,61	0,00	3463,50	

Таблица 26-01-055

## Установка пароизоляционного слоя из пленки полиэтиленовой.

Измеритель: 100 м<sup>2</sup> поверхности покрытия изоляции

Установка пароизоляционного слоя из:

26-01-055-01	пленки полиэтиленовой						95,94
	(зона: 1)	8798,98	1008,33	30,74	0,00	7759,91	
	(зона: 2)	8798,98	1008,33	30,74	0,00	7759,91	
	(зона: 3)	8798,98	1008,33	30,74	0,00	7759,91	
	(зона: 4)	8798,98	1008,33	30,74	0,00	7759,91	
	(зона: 5)	8798,98	1008,33	30,74	0,00	7759,91	

Номера расценок	Наименование и характеристики строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды исчислительных материалов	Наименование и характеристики исчислительных расценок, единица измерения			исето	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 6)	8798,98	1008,33	30,74	0,00	7759,91	
	(зона: 7)	8798,98	1008,33	30,74	0,00	7759,91	
26-01-055-02	пленки полиэтиленовой (без стекловолоконистых материалов)						14,36
	(зона: 1)	1596,65	150,92	30,74	0,00	1414,99	
	(зона: 2)	1596,65	150,92	30,74	0,00	1414,99	
	(зона: 3)	1596,65	150,92	30,74	0,00	1414,99	
	(зона: 4)	1596,65	150,92	30,74	0,00	1414,99	
	(зона: 5)	1596,65	150,92	30,74	0,00	1414,99	
	(зона: 6)	1596,65	150,92	30,74	0,00	1414,99	
	(зона: 7)	1596,65	150,92	30,74	0,00	1414,99	

Таблица 26-01-056

**Оштукатуривание поверхности изоляции асбоцементным раствором.**Измеритель: 100 м<sup>2</sup> поверхности покрытия изоляции

26-01-056-01	Оштукатуривание поверхности изоляции трубопроводов асбоцементным раствором						106,65
	(зона: 1)	8032,74	1083,56	282,83	0,00	6666,35	
	(зона: 2)	8032,75	1083,56	282,83	0,00	6666,36	
	(зона: 3)	8032,83	1083,56	282,83	0,00	6666,44	
	(зона: 4)	8032,82	1083,56	282,83	0,00	6666,43	
	(зона: 5)	8032,86	1083,56	282,83	0,00	6666,47	
	(зона: 6)	8032,87	1083,56	282,83	0,00	6666,48	
	(зона: 7)	8032,91	1083,56	282,83	0,00	6666,52	
26-01-056-02	Оштукатуривание плоских поверхностей изоляции асбоцементным раствором						81,3
	(зона: 1)	7775,19	826,01	282,83	0,00	6666,35	
	(зона: 2)	7775,20	826,01	282,83	0,00	6666,36	
	(зона: 3)	7775,28	826,01	282,83	0,00	6666,44	
	(зона: 4)	7775,27	826,01	282,83	0,00	6666,43	
	(зона: 5)	7775,31	826,01	282,83	0,00	6666,47	
	(зона: 6)	7775,32	826,01	282,83	0,00	6666,48	
	(зона: 7)	7775,36	826,01	282,83	0,00	6666,52	

Таблица 26-01-057

**Устройство гидроизоляции из гидроизоляционного материала TERANAP 431 TR.**Измеритель: 100 м<sup>2</sup>

Устройство гидроизоляции из гидроизоляционного материала TERANAP 431 TR:

26-01-057-01	горизонтальных поверхностей						41,68
	(зона: 1)	19353,05	465,15	454,23	12,66	18433,67	
	(зона: 2)	19353,05	465,15	454,23	12,66	18433,67	
	(зона: 3)	19353,05	465,15	454,23	12,66	18433,67	
	(зона: 4)	19353,05	465,15	454,23	12,66	18433,67	
	(зона: 5)	19353,05	465,15	454,23	12,66	18433,67	
	(зона: 6)	19353,05	465,15	454,23	12,66	18433,67	
	(зона: 7)	19353,05	465,15	454,23	12,66	18433,67	
26-01-057-02	вертикальных поверхностей, высотой до 3 м						38,39
	(зона: 1)	17489,27	423,44	451,40	9,54	16614,43	
	(зона: 2)	17489,27	423,44	451,40	9,54	16614,43	
	(зона: 3)	17489,27	423,44	451,40	9,54	16614,43	
	(зона: 4)	17489,27	423,44	451,40	9,54	16614,43	
	(зона: 5)	17489,27	423,44	451,40	9,54	16614,43	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды исчисленных материалов	Наименование и характеристика исчисленных расценками материалов, единицы измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход исчисленных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 6)	17489,27	423,44	451,40	9,54	16614,43	
	(зона: 7)	17489,27	423,44	451,40	9,54	16614,43	
26-01-057-03	вертикальных поверхностей, высотой более 3 м						61,46
	(зона: 1)	18523,05	677,90	555,83	18,15	17289,32	
	(зона: 2)	18523,05	677,90	555,83	18,15	17289,32	
	(зона: 3)	18523,05	677,90	555,83	18,15	17289,32	
	(зона: 4)	18523,05	677,90	555,83	18,15	17289,32	
	(зона: 5)	18523,05	677,90	555,83	18,15	17289,32	
	(зона: 6)	18523,05	677,90	555,83	18,15	17289,32	
	(зона: 7)	18523,05	677,90	555,83	18,15	17289,32	

Таблица 26-01-058

### Устройство гидроизоляции деформационного шва из гидроизоляционного материала TERANAP 431 TR.

Измеритель: 100 м

26-01-058-01	Устройство гидроизоляции деформационного шва из гидроизоляционного материала TERANAP 431 TR						45,33
	(зона: 1)	24838,82	512,23	340,80	9,27	23985,79	
	(зона: 2)	24838,82	512,23	340,80	9,27	23985,79	
	(зона: 3)	24838,82	512,23	340,80	9,27	23985,79	
	(зона: 4)	24838,82	512,23	340,80	9,27	23985,79	
	(зона: 5)	24838,82	512,23	340,80	9,27	23985,79	
	(зона: 6)	24838,82	512,23	340,80	9,27	23985,79	
	(зона: 7)	24838,82	512,23	340,80	9,27	23985,79	

Таблица 26-01-059

### Устройство гидроизоляции примыкания из гидроизоляционного материала TERANAP 431 TR.

Измеритель: 100 м

26-01-059-01	Устройство гидроизоляции примыкания из гидроизоляционного материала TERANAP 431 TR						18,85
	(зона: 1)	8163,83	217,91	204,38	4,38	7741,54	
	(зона: 2)	8163,83	217,91	204,38	4,38	7741,54	
	(зона: 3)	8163,83	217,91	204,38	4,38	7741,54	
	(зона: 4)	8163,83	217,91	204,38	4,38	7741,54	
	(зона: 5)	8163,83	217,91	204,38	4,38	7741,54	
	(зона: 6)	8163,83	217,91	204,38	4,38	7741,54	
	(зона: 7)	8163,83	217,91	204,38	4,38	7741,54	

## Раздел 2. ОГНЕЗАЩИТА

### Подраздел 2.1 ОГНЕЗАЩИТА МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЙ

Таблица 26-02-001

### Огнезащитное покрытие несущих металлоконструкций балок перекрытий, покрытий и ферм составом «Файзфлекс»<sup>3</sup> «Крилак».

Измеритель: 100 м<sup>2</sup> обрабатываемой поверхностиОгнезащитное покрытие несущих металлоконструкций балок перекрытий, покрытий и ферм составом «Файзфлекс»<sup>3</sup> «Крилак» с пределом огнестойкости:

26-02-001-01	0,5 часа						139,29
	(зона: 1)	68518,13	1482,05	3782,08	493,50	63254,00	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций		В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды исчислительных материалов	Наименование и характеристика исчислительных расценок, единица измерения	Прямые затраты, руб.		исето	в т.ч. оплата труда машинистов	расход нетрудящихся материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 2)	68592,06	1482,05	3782,08	493,50	63327,93	
	(зона: 3)	68604,64	1482,05	3782,08	493,50	63340,51	
	(зона: 4)	68619,69	1482,05	3782,08	493,50	63355,56	
	(зона: 5)	68649,72	1482,05	3782,08	493,50	63385,59	
	(зона: 6)	68662,89	1482,05	3782,08	493,50	63398,76	
	(зона: 7)	68723,17	1482,05	3782,08	493,50	63459,04	
26-02-001-02	0,75 часа						151,15
	(зона: 1)	101172,07	1608,24	3838,57	493,50	95725,26	
	(зона: 2)	101246,00	1608,24	3838,57	493,50	95799,19	
	(зона: 3)	101258,58	1608,24	3838,57	493,50	95811,77	
	(зона: 4)	101273,63	1608,24	3838,57	493,50	95826,82	
	(зона: 5)	101303,67	1608,24	3838,57	493,50	95856,86	
	(зона: 6)	101316,83	1608,24	3838,57	493,50	95870,02	
	(зона: 7)	101377,11	1608,24	3838,57	493,50	95930,30	
26-02-001-03	1,0 час						152,41
	(зона: 1)	124524,13	1621,64	3849,64	493,50	119052,85	
	(зона: 2)	124598,06	1621,64	3849,64	493,50	119126,78	
	(зона: 3)	124610,64	1621,64	3849,64	493,50	119139,36	
	(зона: 4)	124625,69	1621,64	3849,64	493,50	119154,41	
	(зона: 5)	124655,73	1621,64	3849,64	493,50	119184,45	
	(зона: 6)	124668,89	1621,64	3849,64	493,50	119197,61	
	(зона: 7)	124729,17	1621,64	3849,64	493,50	119257,89	

Таблица 26-02-002

**Огнезащитное покрытие несущих металлоконструкций балок перекрытий, покрытий и ферм составом «Файрекс-400».**

Измеритель: 100 м<sup>2</sup> обрабатываемой поверхности

**Огнезащитное покрытие несущих металлоконструкций балок перекрытий, покрытий и ферм составом «Файрекс-400» с пределом огнестойкости:**

26-02-002-01	0,5 часа						148,34
	(зона: 1)	39492,60	1559,05	558,17	0,00	37375,38	
	(зона: 2)	39492,60	1559,05	558,17	0,00	37375,38	
	(зона: 3)	39492,60	1559,05	558,17	0,00	37375,38	
	(зона: 4)	39492,60	1559,05	558,17	0,00	37375,38	
	(зона: 5)	39492,60	1559,05	558,17	0,00	37375,38	
	(зона: 6)	39492,60	1559,05	558,17	0,00	37375,38	
	(зона: 7)	39492,60	1559,05	558,17	0,00	37375,38	
26-02-002-02	0,75 часа						177,51
	(зона: 1)	58493,00	1865,63	675,99	0,00	55951,38	
	(зона: 2)	58493,00	1865,63	675,99	0,00	55951,38	
	(зона: 3)	58493,00	1865,63	675,99	0,00	55951,38	
	(зона: 4)	58493,00	1865,63	675,99	0,00	55951,38	
	(зона: 5)	58493,00	1865,63	675,99	0,00	55951,38	
	(зона: 6)	58493,00	1865,63	675,99	0,00	55951,38	
	(зона: 7)	58493,00	1865,63	675,99	0,00	55951,38	
26-02-002-03	1,0 час						269,53
	(зона: 1)	87802,25	2832,76	1154,11	0,00	83815,38	
	(зона: 2)	87802,25	2832,76	1154,11	0,00	83815,38	
	(зона: 3)	87802,25	2832,76	1154,11	0,00	83815,38	
	(зона: 4)	87802,25	2832,76	1154,11	0,00	83815,38	
	(зона: 5)	87802,25	2832,76	1154,11	0,00	83815,38	
	(зона: 6)	87802,25	2832,76	1154,11	0,00	83815,38	
	(зона: 7)	87802,25	2832,76	1154,11	0,00	83815,38	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций		В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды отсутствующих материалов	Наименование и характеристика отсутствующих ресурсов: материалы, единица измерения	Прямые затраты, руб.				расход отсутствующих материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8

Таблица 26-02-003

### Огнезащитное покрытие несущих металлоконструкций балок перекрытий, покрытий и ферм составом ОФП-НВ - «ЭСКАЛИБУР».

Измеритель: 100 м<sup>2</sup> обрабатываемой поверхности

Огнезащитное покрытие несущих металлоконструкций балок перекрытий, покрытий и ферм составом ОФП-НВ - «ЭСКАЛИБУР» с пределом огнестойкости:

26-02-003-01	1,0 час, толщина покрытия 20 мм						156,18
	(зона: 1)	50374,85	1641,45	8053,94	0,00	40679,46	
	(зона: 2)	50374,85	1641,45	8053,94	0,00	40679,46	
	(зона: 3)	50374,85	1641,45	8053,94	0,00	40679,46	
	(зона: 4)	50374,85	1641,45	8053,94	0,00	40679,46	
	(зона: 5)	50374,85	1641,45	8053,94	0,00	40679,46	
	(зона: 6)	50374,85	1641,45	8053,94	0,00	40679,46	
	(зона: 7)	50374,85	1641,45	8053,94	0,00	40679,46	
26-02-003-02	2,0 часа, толщина покрытия 45 мм						266,19
	(зона: 1)	110166,16	2797,66	16118,94	0,00	91249,56	
	(зона: 2)	110166,16	2797,66	16118,94	0,00	91249,56	
	(зона: 3)	110166,16	2797,66	16118,94	0,00	91249,56	
	(зона: 4)	110166,16	2797,66	16118,94	0,00	91249,56	
	(зона: 5)	110166,16	2797,66	16118,94	0,00	91249,56	
	(зона: 6)	110166,16	2797,66	16118,94	0,00	91249,56	
	(зона: 7)	110166,16	2797,66	16118,94	0,00	91249,56	
26-02-003-03	2,5 часа, толщина покрытия 60 мм						364,87
	(зона: 1)	149558,69	3834,78	24132,29	0,00	121591,62	
	(зона: 2)	149558,69	3834,78	24132,29	0,00	121591,62	
	(зона: 3)	149558,69	3834,78	24132,29	0,00	121591,62	
	(зона: 4)	149558,69	3834,78	24132,29	0,00	121591,62	
	(зона: 5)	149558,69	3834,78	24132,29	0,00	121591,62	
	(зона: 6)	149558,69	3834,78	24132,29	0,00	121591,62	
	(зона: 7)	149558,69	3834,78	24132,29	0,00	121591,62	
26-02-003-04	При изменении толщины огнезащитного покрытия на каждые 5 мм исключать по расценкам 26-02-003-01, 26-02-003-02, 26-02-003-03						26,09
	(зона: 1)	12397,41	274,21	2009,18	0,00	10114,02	
	(зона: 2)	12397,41	274,21	2009,18	0,00	10114,02	
	(зона: 3)	12397,41	274,21	2009,18	0,00	10114,02	
	(зона: 4)	12397,41	274,21	2009,18	0,00	10114,02	
	(зона: 5)	12397,41	274,21	2009,18	0,00	10114,02	
	(зона: 6)	12397,41	274,21	2009,18	0,00	10114,02	
	(зона: 7)	12397,41	274,21	2009,18	0,00	10114,02	

Таблица 26-02-004

### Огнезащитное покрытие несущих металлоконструкций балок перекрытий, покрытий и ферм составом «УНИКУМ».

Измеритель: 100 м<sup>2</sup> обрабатываемой поверхности

Огнезащитное покрытие несущих металлоконструкций балок перекрытий, покрытий и ферм составом «УНИКУМ» с пределом огнестойкости:

26-02-004-01	0,5 часа						139,33
	(зона: 1)	48062,55	1446,25	3778,39	493,50	42837,91	
	(зона: 2)	48136,48	1446,25	3778,39	493,50	42911,84	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		расход неучтенных материалов	
				исето	в т.ч. оплата труда машинистов		
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 3)	48149,06	1446,25	3778,39	493,50	42924,42	
	(зона: 4)	48164,11	1446,25	3778,39	493,50	42939,47	
	(зона: 5)	48194,14	1446,25	3778,39	493,50	42969,50	
	(зона: 6)	48207,31	1446,25	3778,39	493,50	42982,67	
	(зона: 7)	48267,59	1446,25	3778,39	493,50	43042,95	
26-02-004-02	0,75 часа						150,64
	(зона: 1)	70239,77	1563,64	3832,42	493,50	64843,71	
	(зона: 2)	70313,70	1563,64	3832,42	493,50	64917,64	
	(зона: 3)	70326,28	1563,64	3832,42	493,50	64930,22	
	(зона: 4)	70341,33	1563,64	3832,42	493,50	64945,27	
	(зона: 5)	70371,36	1563,64	3832,42	493,50	64975,30	
	(зона: 6)	70384,53	1563,64	3832,42	493,50	64988,47	
	(зона: 7)	70444,81	1563,64	3832,42	493,50	65048,75	
26-02-004-03	1,0 час						151,75
	(зона: 1)	85779,79	1575,17	3841,03	493,50	80363,59	
	(зона: 2)	85853,72	1575,17	3841,03	493,50	80437,52	
	(зона: 3)	85866,30	1575,17	3841,03	493,50	80450,10	
	(зона: 4)	85881,35	1575,17	3841,03	493,50	80465,15	
	(зона: 5)	85911,38	1575,17	3841,03	493,50	80495,18	
	(зона: 6)	85924,55	1575,17	3841,03	493,50	80508,35	
	(зона: 7)	85984,83	1575,17	3841,03	493,50	80568,63	
<b>Таблица 26-02-005    </b>							

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
1	2	3	4	5	6	7	8
26-02-005-05	(зона: 3)	78129,94	2527,55	12084,59	0,00	63517,80	287
	(зона: 4)	78129,94	2527,55	12084,59	0,00	63517,80	
	(зона: 5)	78129,94	2527,55	12084,59	0,00	63517,80	
	(зона: 6)	78129,94	2527,55	12084,59	0,00	63517,80	
	(зона: 7)	78129,94	2527,55	12084,59	0,00	63517,80	
	3,0 часа						
	(зона: 1)	92727,78	3016,37	16079,59	0,00	73631,82	
(зона: 2)	92727,78	3016,37	16079,59	0,00	73631,82		
(зона: 3)	92727,78	3016,37	16079,59	0,00	73631,82		
(зона: 4)	92727,78	3016,37	16079,59	0,00	73631,82		
(зона: 5)	92727,78	3016,37	16079,59	0,00	73631,82		
(зона: 6)	92727,78	3016,37	16079,59	0,00	73631,82		
(зона: 7)	92727,78	3016,37	16079,59	0,00	73631,82		

Таблица 26-02-006

**Огнезащитное покрытие несущих металлоконструкций комплексной огнезащитой «ЩИТ-1».**Измеритель: 100 м<sup>2</sup> обрабатываемой поверхности

Огнезащитное покрытие несущих металлоконструкций комплексной огнезащитой «ЩИТ-1» с пределом огнестойкости:

26-02-006-01	2,0 часа						215,8
	(зона: 1)	34717,61	2240,00	713,00	0,00	31764,61	
	(зона: 2)	34717,61	2240,00	713,00	0,00	31764,61	
	(зона: 3)	34717,61	2240,00	713,00	0,00	31764,61	
	(зона: 4)	34717,61	2240,00	713,00	0,00	31764,61	
	(зона: 5)	34717,61	2240,00	713,00	0,00	31764,61	
	(зона: 6)	34717,61	2240,00	713,00	0,00	31764,61	
	(зона: 7)	34717,61	2240,00	713,00	0,00	31764,61	
26-02-006-02	2,5 часа						285,05
	(зона: 1)	46278,76	2958,82	912,09	0,00	42407,85	
	(зона: 2)	46278,76	2958,82	912,09	0,00	42407,85	
	(зона: 3)	46278,76	2958,82	912,09	0,00	42407,85	
	(зона: 4)	46278,76	2958,82	912,09	0,00	42407,85	
	(зона: 5)	46278,76	2958,82	912,09	0,00	42407,85	
	(зона: 6)	46278,76	2958,82	912,09	0,00	42407,85	
	(зона: 7)	46278,76	2958,82	912,09	0,00	42407,85	

Таблица 26-02-007

**Огнезащитное покрытие металлоконструкций воздуховодов приточно-вытяжных систем комплексной огнезащитой «ЩИТ-1В».**Измеритель: 100 м<sup>2</sup> обрабатываемой поверхности

Огнезащитное покрытие металлоконструкций воздуховодов приточно-вытяжных систем комплексной огнезащитой «ЩИТ-1В» с пределом огнестойкости:

26-02-007-01	2,0 часа						247,92
	(зона: 1)	37927,27	2573,41	717,92	0,00	34635,94	
	(зона: 2)	37927,27	2573,41	717,92	0,00	34635,94	
	(зона: 3)	37927,27	2573,41	717,92	0,00	34635,94	
	(зона: 4)	37927,27	2573,41	717,92	0,00	34635,94	
	(зона: 5)	37927,27	2573,41	717,92	0,00	34635,94	
	(зона: 6)	37927,27	2573,41	717,92	0,00	34635,94	
	(зона: 7)	37927,27	2573,41	717,92	0,00	34635,94	
26-02-007-02	2,5 часа						317,19
	(зона: 1)	49749,65	3292,43	917,01	0,00	45540,21	
	(зона: 2)	49749,65	3292,43	917,01	0,00	45540,21	
	(зона: 3)	49749,65	3292,43	917,01	0,00	45540,21	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций		В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				исето	в т.ч. оплата труда машинистов		
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 4)	49749,65	3292,43	917,01	0,00	45540,21	
	(зона: 5)	49749,65	3292,43	917,01	0,00	45540,21	
	(зона: 6)	49749,65	3292,43	917,01	0,00	45540,21	
	(зона: 7)	49749,65	3292,43	917,01	0,00	45540,21	

Таблица 26-02-008

### Огнезащитное покрытие металлоконструкций воздуховодов приточно-вытяжных систем составом «Файрекс-300».

Измеритель: 100 м<sup>2</sup> обрабатываемой поверхности

Огнезащитное покрытие металлоконструкций воздуховодов приточно-вытяжных систем составом «Файрекс-300» с пределом огнестойкости:

26-02-008-01	0,5 часа						238,35
	(зона: 1)	34341,06	2474,07	833,11	0,00	31033,88	
	(зона: 2)	34341,06	2474,07	833,11	0,00	31033,88	
	(зона: 3)	34341,06	2474,07	833,11	0,00	31033,88	
	(зона: 4)	34341,06	2474,07	833,11	0,00	31033,88	
	(зона: 5)	34341,06	2474,07	833,11	0,00	31033,88	
	(зона: 6)	34341,06	2474,07	833,11	0,00	31033,88	
	(зона: 7)	34341,06	2474,07	833,11	0,00	31033,88	
26-02-008-02	0,75 часа						240,45
	(зона: 1)	44166,76	2495,87	854,01	0,00	40816,88	
	(зона: 2)	44166,76	2495,87	854,01	0,00	40816,88	
	(зона: 3)	44166,76	2495,87	854,01	0,00	40816,88	
	(зона: 4)	44166,76	2495,87	854,01	0,00	40816,88	
	(зона: 5)	44166,76	2495,87	854,01	0,00	40816,88	
	(зона: 6)	44166,76	2495,87	854,01	0,00	40816,88	
	(зона: 7)	44166,76	2495,87	854,01	0,00	40816,88	
26-02-008-03	1,0 час						276,54
	(зона: 1)	54558,94	2870,49	1088,57	0,00	50599,88	
	(зона: 2)	54558,94	2870,49	1088,57	0,00	50599,88	
	(зона: 3)	54558,94	2870,49	1088,57	0,00	50599,88	
	(зона: 4)	54558,94	2870,49	1088,57	0,00	50599,88	
	(зона: 5)	54558,94	2870,49	1088,57	0,00	50599,88	
	(зона: 6)	54558,94	2870,49	1088,57	0,00	50599,88	
	(зона: 7)	54558,94	2870,49	1088,57	0,00	50599,88	
26-02-008-04	1,5 часа						312,61
	(зона: 1)	87793,11	3244,89	1338,34	0,00	83209,88	
	(зона: 2)	87793,11	3244,89	1338,34	0,00	83209,88	
	(зона: 3)	87793,11	3244,89	1338,34	0,00	83209,88	
	(зона: 4)	87793,11	3244,89	1338,34	0,00	83209,88	
	(зона: 5)	87793,11	3244,89	1338,34	0,00	83209,88	
	(зона: 6)	87793,11	3244,89	1338,34	0,00	83209,88	
	(зона: 7)	87793,11	3244,89	1338,34	0,00	83209,88	

Таблица 26-02-009

### Огнезащитное покрытие несущих металлических конструкций.

Измеритель: 100 м<sup>2</sup> покрытия

26-02-009-01	Огнезащитное покрытие металлических оштукатуренных (группой ГФ-021) поверхностей материалом огнезащитным терморасширяющимся «Огракс-В-СК»						184
	(зона: 1)	15351,02	1957,76	310,90	0,00	13082,36	
	(зона: 2)	15351,02	1957,76	310,90	0,00	13082,36	
	(зона: 3)	15351,02	1957,76	310,90	0,00	13082,36	



Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций		В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды используемых материалов	Наименование и характеристика используемых расценками материалов, единица измерения	Прямые затраты, руб.				расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
(113-9039)	(зона: 4)	15351,02	1957,76	310,90	0,00	13082,36	(0,24)
	(зона: 5)	15351,02	1957,76	310,90	0,00	13082,36	
	(зона: 6)	15351,02	1957,76	310,90	0,00	13082,36	
	(зона: 7)	15351,02	1957,76	310,90	0,00	13082,36	
	Пленка полиэтиленовая толщиной 0,15 мм. (1000 м²)	-	-	-	-	-	

Таблица 26-02-010

## Очистка поверхности металлических конструкций от лакокрасочных покрытий.

Измеритель: 100 м<sup>2</sup> покрытия

26-02-010-01	Очистка поверхности металлических конструкций от лакокрасочных покрытий с применением смывки (протравочного состава) «Radical-Abbeizer»						355
	(зона: 1)	8431,71	3777,20	7,71	0,00	4646,80	
	(зона: 2)	8431,71	3777,20	7,71	0,00	4646,80	
	(зона: 3)	8431,71	3777,20	7,71	0,00	4646,80	
	(зона: 4)	8431,71	3777,20	7,71	0,00	4646,80	
	(зона: 5)	8431,71	3777,20	7,71	0,00	4646,80	
	(зона: 6)	8431,71	3777,20	7,71	0,00	4646,80	
	(зона: 7)	8431,71	3777,20	7,71	0,00	4646,80	

## Подраздел 2.2 ОГНЕЗАЩИТА ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ

Таблица 26-02-013

## Огнезащитное покрытие деревянных конструкций мансард и элементов кровли составом «Файрекс-200».

Измеритель: 100 м<sup>2</sup> обрабатываемой поверхности

26-02-013-01	Огнезащитное покрытие деревянных конструкций мансард и элементов кровли составом «Файрекс-200»						173,18
	(зона: 1)	21166,28	1842,64	709,92	0,00	18613,72	
	(зона: 2)	21166,28	1842,64	709,92	0,00	18613,72	
	(зона: 3)	21166,28	1842,64	709,92	0,00	18613,72	
	(зона: 4)	21166,28	1842,64	709,92	0,00	18613,72	
	(зона: 5)	21166,28	1842,64	709,92	0,00	18613,72	
	(зона: 6)	21166,28	1842,64	709,92	0,00	18613,72	
	(зона: 7)	21166,28	1842,64	709,92	0,00	18613,72	

Таблица 26-02-014

## Огнезащитное покрытие деревянных конструкций мансард и элементов кровли составом «АТТИК».

Измеритель: 100 м<sup>2</sup> обрабатываемой поверхности

26-02-014-01	Огнезащитное покрытие деревянных конструкций мансард и элементов кровли составом «АТТИК»						41,42
	(зона: 1)	3495,94	456,86	154,66	0,00	2884,42	
	(зона: 2)	3495,94	456,86	154,66	0,00	2884,42	
	(зона: 3)	3495,94	456,86	154,66	0,00	2884,42	
	(зона: 4)	3495,94	456,86	154,66	0,00	2884,42	
	(зона: 5)	3495,94	456,86	154,66	0,00	2884,42	
	(зона: 6)	3495,94	456,86	154,66	0,00	2884,42	
	(зона: 7)	3495,94	456,86	154,66	0,00	2884,42	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций		В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды исчислительных материалов	Наименование и характеристика исчислительных расценок, единица измерения	Прямые затраты, руб.		исето	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Таблица 26-02-015 Огнезащитная обработка деревянных конструкций краской «Эврика».</b> Измеритель: 100 м <sup>2</sup> обрабатываемой поверхности							
26-02-015-01	Огнезащитная обработка деревянных конструкций краской «Эврика»						159,9
	(зона: 1)	11951,26	1722,12	29,92	0,00	10199,22	
	(зона: 2)	11951,26	1722,12	29,92	0,00	10199,22	
	(зона: 3)	11951,26	1722,12	29,92	0,00	10199,22	
	(зона: 4)	11951,26	1722,12	29,92	0,00	10199,22	
	(зона: 5)	11951,26	1722,12	29,92	0,00	10199,22	
	(зона: 6)	11951,26	1722,12	29,92	0,00	10199,22	
	(зона: 7)	11951,26	1722,12	29,92	0,00	10199,22	
<b>Таблица 26-02-016 Огнезащитная обработка деревянных конструкций огнезащитным лаком «Пиропласт-ХВ».</b> Измеритель: 100 м <sup>2</sup> обрабатываемой поверхности							
26-02-016-01	Огнезащитная обработка деревянных конструкций огнезащитным лаком «Пиропласт-ХВ»						132,25
	(зона: 1)	18715,82	1424,33	23,36	0,00	17268,13	
	(зона: 2)	18715,82	1424,33	23,36	0,00	17268,13	
	(зона: 3)	18715,82	1424,33	23,36	0,00	17268,13	
	(зона: 4)	18715,82	1424,33	23,36	0,00	17268,13	
	(зона: 5)	18715,82	1424,33	23,36	0,00	17268,13	
	(зона: 6)	18715,82	1424,33	23,36	0,00	17268,13	
	(зона: 7)	18715,82	1424,33	23,36	0,00	17268,13	
<b>Таблица 26-02-017 Огнезащитная пропитка деревянных конструкций мансард и элементов кровли составом «КЛОД-01».</b> Измеритель: 100 м <sup>2</sup> обрабатываемой поверхности							
26-02-017-01	Огнезащитная пропитка деревянных конструкций мансард и элементов кровли составом «КЛОД-01»						41,42
	(зона: 1)	8040,74	456,86	154,66	0,00	7429,22	
	(зона: 2)	8040,74	456,86	154,66	0,00	7429,22	
	(зона: 3)	8040,74	456,86	154,66	0,00	7429,22	
	(зона: 4)	8040,74	456,86	154,66	0,00	7429,22	
	(зона: 5)	8040,74	456,86	154,66	0,00	7429,22	
	(зона: 6)	8040,74	456,86	154,66	0,00	7429,22	
	(зона: 7)	8040,74	456,86	154,66	0,00	7429,22	
<b>Таблица 26-02-018 Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составами «Пирилакс» (любой модификации).</b> Измеритель: 100 м <sup>2</sup> обрабатываемой поверхности							
Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом «Пирилакс» любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения:							
26-02-018-01	первой группы огнезащитной эффективности по НПБ 251						12,91
	(зона: 1)	277,37	147,56	127,22	1,86	2,59	
	(зона: 2)	277,37	147,56	127,22	1,86	2,59	
	(зона: 3)	277,37	147,56	127,22	1,86	2,59	
	(зона: 4)	277,37	147,56	127,22	1,86	2,59	
	(зона: 5)	277,37	147,56	127,22	1,86	2,59	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
1	2	3	4	5	6	7	8
(113-9005)	(зона: 6)	277,37	147,56	127,22	1,86	2,59	-
	(зона: 7)	277,37	147,56	127,22	1,86	2,59	
	Антисептик-антисепирен, (кг)	-	-	-	-	(32,2)	
26-02-018-02	второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251						8,87
(113-9005)	(зона: 1)	184,59	100,23	81,78	1,20	2,58	-
	(зона: 2)	184,59	100,23	81,78	1,20	2,58	
	(зона: 3)	184,59	100,23	81,78	1,20	2,58	
	(зона: 4)	184,59	100,23	81,78	1,20	2,58	
	(зона: 5)	184,59	100,23	81,78	1,20	2,58	
	(зона: 6)	184,59	100,23	81,78	1,20	2,58	
	(зона: 7)	184,59	100,23	81,78	1,20	2,58	
	Антисептик-антисепирен, (кг)	-	-	-	-	(20,7)	
26-02-018-03	для обеспечения показателей пожарной опасности древесины Г1, РП1, В1, Д2, Т2, по НПБ 244 и для получения трудногорючей и медленно распространяющей пламя древесины по ГОСТ 12.1.044						8,87
(113-9005)	(зона: 1)	280,95	101,38	176,97	2,26	2,60	-
	(зона: 2)	280,95	101,38	176,97	2,26	2,60	
	(зона: 3)	280,95	101,38	176,97	2,26	2,60	
	(зона: 4)	280,95	101,38	176,97	2,26	2,60	
	(зона: 5)	280,95	101,38	176,97	2,26	2,60	
	(зона: 6)	280,95	101,38	176,97	2,26	2,60	
	(зона: 7)	280,95	101,38	176,97	2,26	2,60	
	Антисептик-антисепирен, (кг)	-	-	-	-	(46)	

Таблица 26-02-019

## Огнезащитное покрытие деревянных конструкций составом "ОЗОН-007".

Измеритель: 100 м<sup>2</sup> обрабатываемой поверхности

Огнезащитное покрытие деревянных конструкций составом "ОЗОН-007" при помощи аппарата аэрозольно-капельного распыления для обеспечения:

26-02-019-01	первой группы огнезащитной эффективности по НПБ 251						13,16
(113-9005)	(зона: 1)	237,95	148,71	86,65	0,13	2,59	-
	(зона: 2)	237,95	148,71	86,65	0,13	2,59	
	(зона: 3)	237,95	148,71	86,65	0,13	2,59	
	(зона: 4)	237,95	148,71	86,65	0,13	2,59	
	(зона: 5)	237,95	148,71	86,65	0,13	2,59	
	(зона: 6)	237,95	148,71	86,65	0,13	2,59	
	(зона: 7)	237,95	148,71	86,65	0,13	2,59	
	Антисептик-антисепирен, (кг)	-	-	-	-	(33,58)	
26-02-019-02	второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251						9,03
(113-9005)	(зона: 1)	161,91	102,04	57,18	0,13	2,69	-
	(зона: 2)	161,91	102,04	57,18	0,13	2,69	
	(зона: 3)	161,91	102,04	57,18	0,13	2,69	
	(зона: 4)	161,91	102,04	57,18	0,13	2,69	
	(зона: 5)	161,91	102,04	57,18	0,13	2,69	
	(зона: 6)	161,91	102,04	57,18	0,13	2,69	
	(зона: 7)	161,91	102,04	57,18	0,13	2,69	
	Антисептик-антисепирен, (кг)	-	-	-	-	(20,24)	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций		В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды исчислительных материалов	Наименование и характеристика исчислительных расценок, единица измерения	Прямые затраты, руб.		исето	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8

Таблица 26-02-020

### Огнезащитная обработка огнезащитным лаком "Нортекс-Лак-Огнезащита".

Измеритель: 100 м<sup>2</sup> обрабатываемой поверхности

Огнезащитная обработка огнезащитным лаком "Нортекс-Лак-Огнезащита" валиком в 2 слоя:

26-02-020-01	для обеспечения 1 группы огнезащитной эффективности по ИСПБ 251 при обработке древесины и для обеспечения показателей пожарной опасности Г1, В1, РП1, Д2, Т2, панелей декоративных ДСП, МДФ, ДВП (ламинированных пленкой ПВХ, бумажно-смоляной пленкой, крашеные)						9,84
	(зона: 1)	1913,53	100,86	5,22	0,13	1807,45	
	(зона: 2)	1913,53	100,86	5,22	0,13	1807,45	
	(зона: 3)	1913,53	100,86	5,22	0,13	1807,45	
	(зона: 4)	1913,53	100,86	5,22	0,13	1807,45	
	(зона: 5)	1913,53	100,86	5,22	0,13	1807,45	
	(зона: 6)	1913,53	100,86	5,22	0,13	1807,45	
	(зона: 7)	1913,53	100,86	5,22	0,13	1807,45	
26-02-020-02	для обеспечения показателей пожарной опасности Г1, В1, РП1, Д2, Т2, панелей декоративных ДСП (шлифованных)						14,81
	(зона: 1)	3168,94	151,80	6,45	0,13	3010,69	
	(зона: 2)	3168,94	151,80	6,45	0,13	3010,69	
	(зона: 3)	3168,94	151,80	6,45	0,13	3010,69	
	(зона: 4)	3168,94	151,80	6,45	0,13	3010,69	
	(зона: 5)	3168,94	151,80	6,45	0,13	3010,69	
	(зона: 6)	3168,94	151,80	6,45	0,13	3010,69	
	(зона: 7)	3168,94	151,80	6,45	0,13	3010,69	

## Подраздел 2.3 ОГНЕЗАЩИТА КАБЕЛЕЙ И КАБЕЛЬНЫХ ПРОХОДОВ

Таблица 26-02-022

### Огнезащитное покрытие кабелей составом «КЛ-1».

Измеритель: 100 м<sup>2</sup>

26-02-022-01	Огнезащитное покрытие кабелей составом «КЛ-1»						62,41
	(зона: 1)	14072,02	680,27	203,84	0,00	13187,91	
	(зона: 2)	14072,02	680,27	203,84	0,00	13187,91	
	(зона: 3)	14072,02	680,27	203,84	0,00	13187,91	
	(зона: 4)	14072,02	680,27	203,84	0,00	13187,91	
	(зона: 5)	14072,02	680,27	203,84	0,00	13187,91	
	(зона: 6)	14072,02	680,27	203,84	0,00	13187,91	
	(зона: 7)	14072,02	680,27	203,84	0,00	13187,91	

Таблица 26-02-023

### Огнезащитное уплотнение пустот кабельных проходок составом «Файрекс-600».

Измеритель: 1 м<sup>3</sup> нагнетенного раствора

26-02-023-01	Огнезащитное уплотнение пустот кабельных проходок составом «Файрекс-600»						157,42
	(зона: 1)	118751,54	1958,30	950,22	0,00	115843,02	
	(зона: 2)	118751,54	1958,30	950,22	0,00	115843,02	
	(зона: 3)	118751,54	1958,30	950,22	0,00	115843,02	
	(зона: 4)	118751,54	1958,30	950,22	0,00	115843,02	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		расход материалов	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 5)	118751,54	1958,30	950,22	0,00	115843,02	
	(зона: 6)	118751,54	1958,30	950,22	0,00	115843,02	
	(зона: 7)	118751,54	1958,30	950,22	0,00	115843,02	

Таблица 26-02-024

### Устройство огнепреградительных поясов и уплотнение кабельных заделок подушками противопожарными уплотнительными «ППВ-1».

Измеритель: 1 м<sup>3</sup> кабельных заделок

26-02-024-01	Устройство огнепреградительных поясов и уплотнение кабельных заделок подушками противопожарными уплотнительными «ППВ-1»						83
	(зона: 1)	1581,38	959,48	0,00	0,00	621,90	
	(зона: 2)	1581,38	959,48	0,00	0,00	621,90	
	(зона: 3)	1581,38	959,48	0,00	0,00	621,90	
	(зона: 4)	1581,38	959,48	0,00	0,00	621,90	
	(зона: 5)	1581,38	959,48	0,00	0,00	621,90	
	(зона: 6)	1581,38	959,48	0,00	0,00	621,90	
	(зона: 7)	1581,38	959,48	0,00	0,00	621,90	

Таблица 26-02-025

### Огнезащитное покрытие кабелей и проводов составом «Нортекс-К».

Измеритель: 100 м<sup>2</sup> обрабатываемой поверхности

Огнезащитное покрытие составом «Нортекс-К» толщиной слоя 0,8 мм кабелей и проводов диаметром:

26-02-025-01	до 50 мм						64,2
	(зона: 1)	11111,09	658,05	26,99	1,06	10426,05	
	(зона: 2)	11111,09	658,05	26,99	1,06	10426,05	
	(зона: 3)	11111,09	658,05	26,99	1,06	10426,05	
	(зона: 4)	11111,09	658,05	26,99	1,06	10426,05	
	(зона: 5)	11111,09	658,05	26,99	1,06	10426,05	
	(зона: 6)	11111,09	658,05	26,99	1,06	10426,05	
	(зона: 7)	11111,09	658,05	26,99	1,06	10426,05	
26-02-025-02	более 50 мм						38,4
	(зона: 1)	10846,64	393,60	26,99	1,06	10426,05	
	(зона: 2)	10846,64	393,60	26,99	1,06	10426,05	
	(зона: 3)	10846,64	393,60	26,99	1,06	10426,05	
	(зона: 4)	10846,64	393,60	26,99	1,06	10426,05	
	(зона: 5)	10846,64	393,60	26,99	1,06	10426,05	
	(зона: 6)	10846,64	393,60	26,99	1,06	10426,05	
	(зона: 7)	10846,64	393,60	26,99	1,06	10426,05	

## Подраздел 2.4 ОГНЕЗАЩИТА ПРОЧИХ КОНСТРУКЦИЙ

Таблица 26-02-029

### Огнезащитное покрытие бетонных конструкций и железобетонных стен и перегородок составом «Монолит».

Измеритель: 100 м<sup>2</sup> обрабатываемой поверхности

Огнезащитное покрытие бетонных конструкций и железобетонных стен и перегородок составом «Монолит» с пределом огнестойкости:

26-02-029-01	1,0 час						134,67
	(зона: 1)	44589,78	1415,38	8007,32	0,00	35167,08	
	(зона: 2)	44589,78	1415,38	8007,32	0,00	35167,08	
	(зона: 3)	44589,78	1415,38	8007,32	0,00	35167,08	
	(зона: 4)	44589,78	1415,38	8007,32	0,00	35167,08	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды исчислительных материалов	Наименование и характеристика исчислительных расценками материалов, единица измерения			исето	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 5)	44589,78	1415,38	8007,32	0,00	35167,08	
	(зона: 6)	44589,78	1415,38	8007,32	0,00	35167,08	
	(зона: 7)	44589,78	1415,38	8007,32	0,00	35167,08	
26-02-029-02	2,0 часа						193,8
	(зона: 1)	97755,58	2036,84	12051,56	0,00	83667,18	
	(зона: 2)	97755,58	2036,84	12051,56	0,00	83667,18	
	(зона: 3)	97755,58	2036,84	12051,56	0,00	83667,18	
	(зона: 4)	97755,58	2036,84	12051,56	0,00	83667,18	
	(зона: 5)	97755,58	2036,84	12051,56	0,00	83667,18	
	(зона: 6)	97755,58	2036,84	12051,56	0,00	83667,18	
	(зона: 7)	97755,58	2036,84	12051,56	0,00	83667,18	
26-02-029-03	3,0 часа						241,44
	(зона: 1)	134606,86	2537,53	16068,75	0,00	116000,58	
	(зона: 2)	134606,86	2537,53	16068,75	0,00	116000,58	
	(зона: 3)	134606,86	2537,53	16068,75	0,00	116000,58	
	(зона: 4)	134606,86	2537,53	16068,75	0,00	116000,58	
	(зона: 5)	134606,86	2537,53	16068,75	0,00	116000,58	
	(зона: 6)	134606,86	2537,53	16068,75	0,00	116000,58	
	(зона: 7)	134606,86	2537,53	16068,75	0,00	116000,58	

**Таблица 26-02-030**

**Огнезащитное уплотнение пустот конструкций междуэтажных перекрытий, перегородок составом «Файрекс-500».**

Измеритель: 1 м<sup>3</sup> пагнетешного раствора

26-02-030-01	Огнезащитное уплотнение пустот конструкций междуэтажных перекрытий, перегородок составом «Файрекс-500»						158,23
	(зона: 1)	170137,45	1968,38	951,45	0,00	167217,62	
	(зона: 2)	170137,45	1968,38	951,45	0,00	167217,62	
	(зона: 3)	170137,45	1968,38	951,45	0,00	167217,62	
	(зона: 4)	170137,45	1968,38	951,45	0,00	167217,62	
	(зона: 5)	170137,45	1968,38	951,45	0,00	167217,62	
	(зона: 6)	170137,45	1968,38	951,45	0,00	167217,62	
	(зона: 7)	170137,45	1968,38	951,45	0,00	167217,62	

**Таблица 26-02-031**

**Огнезащитное покрытие стволов выхлопных труб и газоходов из стеклопластика составом «КЛ-2».**

Измеритель: 100 м<sup>2</sup>

26-02-031-01	Огнезащитное покрытие газоотводящих стволов выхлопных труб и газоходов из стеклопластика составом «КЛ-2»						60,2
	(зона: 1)	10330,48	656,18	202,61	0,00	9471,69	
	(зона: 2)	10330,48	656,18	202,61	0,00	9471,69	
	(зона: 3)	10330,48	656,18	202,61	0,00	9471,69	
	(зона: 4)	10330,48	656,18	202,61	0,00	9471,69	
	(зона: 5)	10330,48	656,18	202,61	0,00	9471,69	
	(зона: 6)	10330,48	656,18	202,61	0,00	9471,69	
	(зона: 7)	10330,48	656,18	202,61	0,00	9471,69	

**Таблица 26-02-032**

**Устройство огнезащиты стеклянных поверхностей пленкой огнезащитной.**

Измеритель: 1 м<sup>2</sup> обрабатываемой поверхности

--	--	--	--	--	--	--	--

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
1	2	3	4	5	6	7	8
26-02-032-01	Устройство огнезащиты стеклянных поверхностей пленкой огнезащитной						4,8
	(зона: 1)	765,72	63,94	0,00	0,00	701,78	
	(зона: 2)	765,72	63,94	0,00	0,00	701,78	
	(зона: 3)	765,72	63,94	0,00	0,00	701,78	
	(зона: 4)	765,72	63,94	0,00	0,00	701,78	
	(зона: 5)	765,72	63,94	0,00	0,00	701,78	
	(зона: 6)	765,72	63,94	0,00	0,00	701,78	
	(зона: 7)	765,72	63,94	0,00	0,00	701,78	

Таблица 26-02-033

**Огнезащитная пропитка ковровых изделий, тканей, занавесей составом «КЛОД-02».**Измеритель: 100 м<sup>2</sup> обрабатываемой поверхности

26-02-033-01	Огнезащитная пропитка ковровых изделий, тканей, занавесей составом «КЛОД-02»						32,27
	(зона: 1)	6618,01	378,53	92,48	0,00	6147,00	
	(зона: 2)	6618,01	378,53	92,48	0,00	6147,00	
	(зона: 3)	6618,01	378,53	92,48	0,00	6147,00	
	(зона: 4)	6618,01	378,53	92,48	0,00	6147,00	
	(зона: 5)	6618,01	378,53	92,48	0,00	6147,00	
	(зона: 6)	6618,01	378,53	92,48	0,00	6147,00	
	(зона: 7)	6618,01	378,53	92,48	0,00	6147,00	

Таблица 26-02-034

**Огнезащитная пропитка текстильных материалов хлопчатобумажных, льняных и шелковых тканей с содержанием синтетики до 10% составом «Нортекс-Х».**Измеритель: 100 м<sup>2</sup> обрабатываемой поверхности

26-02-034-01	Огнезащитная пропитка текстильных материалов хлопчатобумажных, льняных и шелковых тканей с содержанием синтетики до 10% составом «Нортекс-Х»						2,15
	(зона: 1)	299,60	24,30	15,31	0,13	259,99	
	(зона: 2)	299,60	24,30	15,31	0,13	259,99	
	(зона: 3)	299,60	24,30	15,31	0,13	259,99	
	(зона: 4)	299,60	24,30	15,31	0,13	259,99	
	(зона: 5)	299,60	24,30	15,31	0,13	259,99	
	(зона: 6)	299,60	24,30	15,31	0,13	259,99	
	(зона: 7)	299,60	24,30	15,31	0,13	259,99	

Таблица 26-02-035

**Огнезащитная пропитка смесовых тканей, содержащих волокна из хлопка, льна, вискозы и полиэстера (содержание синтетики до 70%) составом «Нортекс-С».**Измеритель: 100 м<sup>2</sup> обрабатываемой поверхности

26-02-035-01	Огнезащитная пропитка смесовых тканей, содержащих волокна из хлопка, льна, вискозы и полиэстера (содержание синтетики до 70%) составом «Нортекс-С»						2,33
	(зона: 1)	351,56	26,33	16,47	0,13	308,76	
	(зона: 2)	351,56	26,33	16,47	0,13	308,76	
	(зона: 3)	351,56	26,33	16,47	0,13	308,76	
	(зона: 4)	351,56	26,33	16,47	0,13	308,76	
	(зона: 5)	351,56	26,33	16,47	0,13	308,76	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды исчислительных материалов	Наименование и характеристика исчислительных расценками материалов, единица измерения			исети	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 6)	351,56	26,33	16,47	0,13	308,76	
	(зона: 7)	351,56	26,33	16,47	0,13	308,76	

Таблица 26-02-036

**Огнезащитная пропитка шерстяных и полшерстяных тканей с содержанием синтетики до 60% составом "Нортекс-III".**

Измеритель: 100 м<sup>2</sup> обрабатываемой поверхности

26-02-036-01	Огнезащитная пропитка шерстяных и полшерстяных тканей с содержанием синтетики до 60% составом "Нортекс-III"						3,18
	(зона: 1)	574,29	35,93	20,97	0,13	517,39	
	(зона: 2)	574,29	35,93	20,97	0,13	517,39	
	(зона: 3)	574,29	35,93	20,97	0,13	517,39	
	(зона: 4)	574,29	35,93	20,97	0,13	517,39	
	(зона: 5)	574,29	35,93	20,97	0,13	517,39	
	(зона: 6)	574,29	35,93	20,97	0,13	517,39	
	(зона: 7)	574,29	35,93	20,97	0,13	517,39	

Таблица 26-02-037

**Огнезащитная пропитка ковровых покрытий составом "Нортекс-КП".**

Измеритель: 100 м<sup>2</sup> обрабатываемой поверхности

26-02-037-01	Огнезащитная пропитка ковровых покрытий составом "Нортекс-КП"						24,3
	(зона: 1)	5062,19	277,75	148,65	0,13	4635,79	
	(зона: 2)	5062,19	277,75	148,65	0,13	4635,79	
	(зона: 3)	5062,19	277,75	148,65	0,13	4635,79	
	(зона: 4)	5062,19	277,75	148,65	0,13	4635,79	
	(зона: 5)	5062,19	277,75	148,65	0,13	4635,79	
	(зона: 6)	5062,19	277,75	148,65	0,13	4635,79	
	(зона: 7)	5062,19	277,75	148,65	0,13	4635,79	



----- для дополнений -----

ТЕР-2001 Кемеровская область

ТЕР-2001 Кемеровская область

## СОДЕРЖАНИЕ:

Часть 26. ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЕ РАБОТЫ	3
Раздел 1. ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЕ РАБОТЫ	3
Таблица 26-01-001 Изоляция трубопроводов конструкциями теплоизоляционными комплексами на основе цилиндров минераловатных на синтетическом связующем.	3
Таблица 26-01-002 Изоляция трубопроводов цилиндрами, полусцилиндрами и сегментами из пенопласта.	3
Таблица 26-01-003 Изоляция трубопроводов цилиндрами и полусцилиндрами из минеральной ваты на синтетическом связующем.	4
Таблица 26-01-004 Изоляция трубопроводов изделиями (сегментами) минераловатными на битумном связующем.	4
Таблица 26-01-005 Изоляция поверхностей штучными теплоизоляционными изделиями: перлитцементными, перлитовыми, вермикулитовыми, известково-кремнеземистыми.	4
Таблица 26-01-006 Изоляция трубопроводов холстами стекловолокнистыми, полотном холстопронитным стекловолокнистым марки ПХС-Т, полотном иглопробивным стеклянным марки ИПС-Т.	5
Таблица 26-01-007 Изоляция трубопроводов пнурами.	5
Таблица 26-01-008 Изоляция трубопроводов матами и холстами из супертонкого волокна (стеклянного и базальтового), матами звукопоглощающими.	6
Таблица 26-01-009 Изоляция трубопроводов матами минераловатными марок 75, 100, плитами минераловатными марки 75, плитами из стеклянного штапельного волокна ППТ.	6
Таблица 26-01-010 Изоляция трубопроводов матами минераловатными пропитанными безобладочными и в обкладках марки 125, изделиями минераловатными с гофрированной структурой, матами из стеклянного штапельного волокна.	6
Таблица 26-01-011 Изоляция плоских и криволинейных фасонных поверхностей изделиями минераловатными и стекло-ватными.	7
Таблица 26-01-012 Изоляция арматуры и фланцевых соединений съёмными полуфутлярами из матов минераловатных пропитанных и листов алюминиевых сплавов.	8
Таблица 26-01-013 Изоляция арматуры и фланцевых соединений съёмными полуфутлярами из матов минераловатных пропитанных и листов оцинкованной стали.	8
Таблица 26-01-014 Изоляция арматуры и фланцевых соединений съёмными полуфутлярами из матрацев минераловатных и листов алюминиевых сплавов, оцинкованной стали.	8
Таблица 26-01-015 Изоляция трубопроводов конструкциями теплоизоляционными полносборными на основе изделий из минеральной ваты или стеклянного штапельного волокна с покрытием из листов алюминиевых сплавов.	9
Таблица 26-01-016 Изоляция трубопроводов конструкциями теплоизоляционными полносборными на основе изделий из минеральной ваты или стеклянного штапельного волокна с покрытием сталью оцинкованной.	10
Таблица 26-01-017 Изоляция трубопроводов изделиями из вспененного каучука ([Pleascinsertintopreamble]Армофлекс[Pleascinsertintopreamble]), вспененного полиэтилена ([Pleascinsertintopreamble]Термофлекс[Pleascinsertintopreamble]).	10
Таблица 26-01-018 Изоляция плоских и криволинейных поверхностей пластинами (плитами) из вспененного каучука («Армофлекс»), вспененного полиэтилена («Термофлекс»).	11
Таблица 26-01-019 Изоляция арматурных и фланцевых соединений пластинами (плитами) из вспененного каучука («Армофлекс»), вспененного полиэтилена («Термофлекс»).	11
Таблица 26-01-020 Изоляция трубопроводов пенополиуретаном методом заливки под защитное металлическое покрытие из листов алюминиевых сплавов или стали оцинкованной листовой.	11
Таблица 26-01-021 Изоляция плоских и криволинейных поверхностей из пенополиуретана методом напыления.	12
Таблица 26-01-022 Изоляция поверхностей штучными изделиями из пенополиуретана.	12
Таблица 26-01-023 Установка металлических опорных колец и разгружающих устройств.	12
Таблица 26-01-024 Асбоперлитовая изоляция поверхностей методом напыления.	13
Таблица 26-01-037 Изоляция холодных поверхностей изделиями из волокнистых и зернистых материалов на битуме.	13
Таблица 26-01-038 Устройство противопожарных поясов из ячеистых материалов на растворе.	14
Таблица 26-01-039 Изоляция покрытий и перекрытий изделиями из волокнистых и зернистых материалов насухо.	14
Таблица 26-01-040 Устройство противопожарных поясов из волокнистых и зернистых материалов на растворе.	14
Таблица 26-01-041 Изоляция холодных поверхностей изделиями из пенопласта.	15
Таблица 26-01-042 Установка дверей с тепловой изоляцией.	16
Таблица 26-01-048 Устройство каркаса изоляции.	16
Таблица 26-01-049 Покрытие поверхности изоляции трубопроводов листами алюминиевых сплавов, сталью оцинкованной, металлопластом.	17
Таблица 26-01-050 Покрытие поверхности изоляции трубопроводов фольгой алюминиевой дублированной.	17
Таблица 26-01-051 Покрытие поверхности изоляции трубопроводов стеклоцементом текстолитовым, стеклопластиком (кроме стеклопластика РСТ).	18
Таблица 26-01-052 Покрытие поверхности изоляции трубопроводов стеклопластиковыми РСТ, тканями стеклянными, пленками ПВХ, армопластами.	18
Таблица 26-01-053 Покрытие изоляции плоских (криволинейных) и фасонных поверхностей листовым металлом с заготовкой покрытия.	18
Таблица 26-01-054 Покрытие поверхности изоляции рулонными материалами.	19
Таблица 26-01-055 Установка паронепроницаемого слоя из пленки полиэтиленовой.	19
Таблица 26-01-056 Оштукатуривание поверхности изоляции асбоцементным раствором.	20
Таблица 26-01-057 Устройство гидроизоляции из гидроизоляционного материала TERANAP 431 TR.	20
Таблица 26-01-058 Устройство гидроизоляции деформационного шва из гидроизоляционного материала TERANAP 431 TR.	21
Таблица 26-01-059 Устройство гидроизоляции примыкания из гидроизоляционного материала TERANAP 431 TR.	21

Раздел 2. ОГНЕЗАЩИТА	21
Таблица 26-02-001 Огнезащитное покрытие несущих металлоконструкций балок перекрытий, покрытий и ферм составом «Файрфлекс» [Please insert into preamble] Крилак.	21
Таблица 26-02-002 Огнезащитное покрытие несущих металлоконструкций балок перекрытий, покрытий и ферм составом «Файркс-400».	22
Таблица 26-02-003 Огнезащитное покрытие несущих металлоконструкций балок перекрытий, покрытий и ферм составом ОФП-НВ - «СХКАЛИБУР».	23
Таблица 26-02-004 Огнезащитное покрытие несущих металлоконструкций балок перекрытий, покрытий и ферм составом «УНИКУМ».	23
Таблица 26-02-005 Огнезащитное покрытие несущих металлоконструкций воздуховодов составом ОФП-НВ - «КРАТ».	24
Таблица 26-02-006 Огнезащитное покрытие несущих металлоконструкций комплексной огнезащитой «ПЦИТ-1».	25
Таблица 26-02-007 Огнезащитное покрытие металлоконструкций воздуховодов приточно-вытяжных систем комплексной огнезащитой «ПЦИТ-1В».	25
Таблица 26-02-008 Огнезащитное покрытие металлоконструкций воздуховодов приточно-вытяжных систем составом «Файркс-300».	26
Таблица 26-02-009 Огнезащитное покрытие несущих металлических конструкций.	26
Таблица 26-02-010 Очистка поверхности металлических конструкций от лакокрасочных покрытий.	27
Таблица 26-02-013 Огнезащитное покрытие деревянных конструкций мансард и элементов кровли составом «Файркс-200».	27
Таблица 26-02-014 Огнезащитное покрытие деревянных конструкций мансард и элементов кровли составом «АТТИК».	27
Таблица 26-02-015 Огнезащитная обработка деревянных конструкций краской «Эврика».	28
Таблица 26-02-016 Огнезащитная обработка деревянных конструкций огнезащитным лаком «Пиропласт-ХВ».	28
Таблица 26-02-017 Огнезащитная пропитка деревянных конструкций мансард и элементов кровли составом «КЛОД-01».	28
Таблица 26-02-018 Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составами «Пирилакс» (любоей модификации).	28
Таблица 26-02-019 Огнезащитное покрытие деревянных конструкций составом «ОФОН-007».	29
Таблица 26-02-020 Огнезащитная обработка огнезащитным лаком «Нортекс-Так-Огнезащита».	30
Таблица 26-02-022 Огнезащитное покрытие кабелей составом «КЛ-1».	30
Таблица 26-02-023 Огнезащитное уплотнение пустот кабельных проходок составом «Файркс-600».	30
Таблица 26-02-024 Устройство огнепреградительных поясов и уплотнение кабельных заделок подушками противопожарными уплотнителями «ППВ-1».	31
Таблица 26-02-025 Огнезащитное покрытие кабелей и проводов составом «Нортекс-К».	31
Таблица 26-02-029 Огнезащитное покрытие бетонных конструкций и железобетонных стен и перегородок составом «Монолит».	31
Таблица 26-02-030 Огнезащитное уплотнение пустот конструкций междуэтажных перекрытий, перегородок составом «Файркс-500».	32
Таблица 26-02-031 Огнезащитное покрытие стволов выхлопных труб и газопроводов из стеклопластика составом «КЛ-2».	32
Таблица 26-02-032 Устройство огнезащиты стеклянных поверхностей пленкой огнезащитной.	32
Таблица 26-02-033 Огнезащитная пропитка ковровых изделий, тканей, занавесей составом «КЛОД-02».	33
Таблица 26-02-034 Огнезащитная пропитка текстильных материалов хлопчатобумажных, льняных и шелковых тканей с содержанием синтетики до 10% составом «Нортекс-Х».	33
Таблица 26-02-035 Огнезащитная пропитка смесовых тканей, содержащих волокна из хлопка, льна, вискозы и полиэстера (содержание синтетики до 70%) составом «Нортекс-С».	33
Таблица 26-02-036 Огнезащитная пропитка перестяжных и полуперестяжных тканей с содержанием синтетики до 60% составом «Нортекс-П».	34
Таблица 26-02-037 Огнезащитная пропитка ковровых покрытий составом «Нортекс-КП».	34