



ПРАВИТЕЛЬСТВО РЕСПУБЛИКИ АЛТАЙ

МИНИСТЕРСТВО РЕГИОНАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ  
РЕСПУБЛИКИ АЛТАЙ  
(Минрегионразвития РА)

**ПРИКАЗ**

13.02.2018г.

№ 409

г. Горно-Алтайск

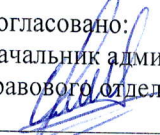
**Об утверждении изменений, которые вносятся в приказ  
Министерства регионального развития Республики Алтай  
от 7 ноября 2017 года № 468-Д**


**ПРИКАЗЫВАЮ:**

Утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в приказ Министерства регионального развития Республики Алтай от 7 ноября 2017 года № 468-Д «Об индексах изменения стоимости строительства в Республике Алтай на IV квартал 2017 года».

Министр

Н.П. Кондратьев

Согласовано:  
Начальник административно-  
правового отдела  
  
В.Г. Челтугашев

Начальник отдела  
архитектуры и строительства  
  
О.С. Языкова

Исп. Диятова Ж.А.

УТВЕРЖДЕНЫ  
приказом Министерства  
регионального развития  
Республики Алтай  
от 13.02.2018, № 40-Д

**ИЗМЕНЕНИЯ,**  
которые вносятся в приказ Министерства регионального развития  
Республики Алтай от 7 ноября 2017 года № 468-Д

1) Приложение № 3 «Расчетные индексы на отдельные виды работ к ТЕР-2001 в редакции 2014 года» дополнить строками следующего содержания:

«ТЕР 27-10-004-03	15,912	1,523	16,235	7,445
ТЕРм 08-01-016-01	15,932	7,455	18,097	7,404
ТЕРм 34-01-212-02	15,929	0,000	0,000	15,945
ТЕРм 34-01-212-03	15,959	0,000	0,000	15,927
ТЕРм 34-01-212-09	15,929	0,000	0,000	14,607
ТЕРм 34-01-212-11	15,928	0,000	0,000	15,916
ТЕРм 34-02-008-17	15,925	7,541	18,095	17,125»;

2) Приложение № 4 «Расчетные индексы на отдельные виды работ к базисным ценам федеральных единичных расценок (далее – ФЕР-2001) в редакции 2017 года с изменениями и дополнениями 2 дополнить строками следующего содержания:

«ФЕРм 12-01-105-01	15,99	5,304	18,46	12,511
ФЕРм 12-01-105-02	15,99	6,095	18,457	11,911
ФЕРм 12-01-105-03	15,99	6,219	18,459	11,453
ФЕРм 12-01-105-04	15,99	5,643	18,464	11,477»;

3) Приложение № 5 «Текущие отпускные сметные цены на строительные материалы и конструкции к 1 зоне строительства (г. Горно-Алтайск, Майминский район) дополнить строками следующего содержания:

«101-1804	02.2-02.03-0021	Порошок минеральный	т	867	2288,14	2372,88	2882,00
				867	2542,37		
				873	2372,88		
				874	2288,14		
101-2193	01.7-20.08-0062	Волокно целлюлозное типа "Виатоп-66"	т	872	36101,69	35279,66	36509,65

				875	35847,46			
				876	33889,83			
101-2194	01.7-08.02-0001	Добавка ПАВ катионного типа (ПБ-3)	т	678			112053,08	112562,20
101-3532	14.3-02.01-0005	Краска LUJA, ТИККУРИЛА	л	815	694,92	692,09		707,04
				815	720,34			
				815	661,02			
101-3937	01.6-02.02-0004	Стеклообои: TASSOGLAS, паутинка	10 м2	415	135,59	135,68		138,85
				415	135,76			
101-4566	08.3-09.04-0015	Профнастил оцинкованный с покрытием: полиэстер С21-1000-0,5	м2	122	305,08	305,08		313,54
101-4574	08.3-09.04-0029	Профнастил оцинкованный с покрытием: полиэстер Н60-845-0,5	м2	678			504,24	517,70
101-4668	11.2-03.02-0037	Покрытие напольное ламинированное марки: "Quick Step", 33 класс износостойкости, толщина 9,5 мм	м2	195	1025,42	1002,12		1025,72
				892	978,81			
103-0180	23.5-02.02-0078	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр: 159 мм, толщина стенки 8 мм	м	768	1133,53	1036,97		1049,74
				768	1027,50			
				870	926,52			
				871	1060,32			
104-0039	12.2-03.12-0008	Фольга алюминиевая: дублированная фольгоизолом	10 м2	883	1689,58	1718,73		1764,94
				883	1747,88			
104-0924	12.2-05.05-0010	Плиты из минеральной ваты: на синтетическом связующем П-175 толщиной 60 мм (ГОСТ 9573-96)	м3	808	3650,00	3650,00		3925,52
104-2596	12.2-08.01-0001	Цилиндры навивные кашированные алюминиевой фольгой, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 25 мм, диаметром 28 мм	м	252	177,05	167,32		170,90
				888	157,58			
104-2597	12.2-08.01-0002	Цилиндры навивные кашированные алюминиевой фольгой, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 25 мм, диаметром 32 мм	м	252	183,64	173,55		177,28
				888	163,46			
104-2598	12.2-08.01-0003	Цилиндры навивные кашированные алюминиевой фольгой, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 25 мм, диаметром 35 мм	м	252	192,42	181,84		185,75
				888	171,27			
104-2599	12.2-08.01-0004	Цилиндры навивные кашированные алюминиевой фольгой, марка "ROCKWOOL	м	252	199,03	188,09		192,14

		100" толщиной: 25 мм, диаметром 38 мм						
				888	177,15			
104-2600	12.2-08.01-0005	Цилиндры навивные кашированные алюминиевой фольгой, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 25 мм, диаметром 42 мм	м	252	203,43	192,25		196,4
				888	181,07			
104-2605	12.2-08.01-0010	Цилиндры навивные кашированные алюминиевой фольгой, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 25 мм, диаметром 60 мм	м	252	221,03	208,88		213,45
				888	196,73			
104-2607	12.2-08.01-0012	Цилиндры навивные кашированные алюминиевой фольгой, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 25 мм, диаметром 76 мм	м	252	250,70	236,92		242,12
				888	223,14			
104-2616	12.2-08.01-0021	Цилиндры навивные кашированные алюминиевой фольгой, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 30 мм, диаметром 18 мм	м	252	163,85	151,28		154,57
				888	145,83			
				885	144,17			
104-2622	12.2-08.01-0027	Цилиндры навивные кашированные алюминиевой фольгой, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 30 мм, диаметром 38 мм	м	252	217,72	201,83		206,23
				888	193,79			
				885	193,99			
104-2623	12.2-08.01-0028	Цилиндры навивные кашированные алюминиевой фольгой, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 30 мм, диаметром 42 мм	м	252	219,93	204,03		208,50
				885	196,42			
				888	195,75			
104-2624	12.2-08.01-0029	Цилиндры навивные кашированные алюминиевой фольгой, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 30 мм, диаметром 45 мм	м	252	197,71	206,38		210,92
				888	222,13			
				885	199,31			
104-2625	12.2-08.01-0030	Цилиндры навивные кашированные алюминиевой фольгой, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 30 мм, диаметром 48 мм	м	252	225,42	209,75		214,37
				885	203,19			
				888	200,64			
104-2628	12.2-08.01-0033	Цилиндры навивные кашированные алюминиевой фольгой, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 30 мм, диаметром 60 мм	м	252	234,21	219,32		224,20

				885	215,28			
				888	208,47			
104-2658	12.2-08.01-0063	Цилиндры навивные кашированные алюминиевой фольгой, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 40 мм, диаметром 76 мм	м	252	399,16	385,17		393,72
				885	401,08			
				888	355,28			
104-2660	12.2-08.01-0065	Цилиндры навивные кашированные алюминиевой фольгой, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 40 мм, диаметром 89 мм	м	252	435,44	408,51		417,62
				885	402,50			
				888	387,58			
104-2662	12.2-08.01-0067	Цилиндры навивные кашированные алюминиевой фольгой, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 40 мм, диаметром 108 мм	м	252	457,43	433,19		442,94
				885	434,99			
				888	407,15			
104-2692	12.2-08.01-0097	Цилиндры навивные кашированные алюминиевой фольгой, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 50 мм, диаметром 108 мм	м	888	502,10	528,45		540,46
				885	554,81			
104-2696	12.2-08.01-0101	Цилиндры навивные кашированные алюминиевой фольгой, марка "ROCKWOOL 100" толщиной: 50 мм, диаметром 159 мм	м	888	619,54	673,97		689,36
				885	728,40			
201-8103	07.2-02.03-0001	Оттяжка анкерная железобетонных опор: ВЛ-0,4 кВ	компл	877	18205,98	17927,73		17991,79
				877	17649,48			
206-0444	09.4-02.01-0001	Двери качающиеся однопольные под полностью остекленные полотна под: двойное остекление (стеклопакет) без среднего импоста ДАКП 21-10	шт.	887	15805,08	15805,08		16163,79
206-0470	09.4-02.02-0003	Двери распашные двухпольные с импостом под: двойное остекление ДАРП 21-19И	шт.	887	27340,68	27340,68		27951,65
301-1606	18.5-10.05-0020	Радиаторы биметаллические, марка: ALURAD-500/1, количество секций 1, мощность 185 Вт	шт.	891	423,73	422,88		432,19
				890	422,03			
301-4085	19.2-03.02-0163	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки: РВ-1, размером 150x100 мм	шт.	514	241,53	241,53		246,50
301-6555	63.4-02.03-0002	Расходомер электромагнитный, марка: ПРЭМ диаметр 32 мм, с монтажным комплектом	компл	901	20000,00	20560,80		20975,43
				901	23650,00			

				900	20788,14			
				900	17805,08			
301-6556	63.4-02.03-0003	Расходомер электромагнитный, марка: ПРЭМ диаметр 40 мм, с монтажным комплектом	компл	901	25300,00	23768,64		24250,36
				900	22237,29			
301-6559	63.4-02.03-0006	Расходомер электромагнитный, марка: ПРЭМ диаметр 80 мм, с монтажным комплектом	компл	901	33750,00	28707,42		29291,61
				901	27300,00			
				900	29788,14			
				900	23991,53			
301-6560	63.4-02.03-0007	Расходомер электромагнитный, марка: ПРЭМ диаметр 100 мм, с монтажным комплектом	компл	901	32350,00	30814,83		31445,42
				900	29279,66			
301-7332	63.4-06.01-0001	Комплект термопреобразователей (термометров) платиновых технических разностных типа КТПТР-(01-08) (2 шт.) от -0 до +200 град. С, давлением 6,4 МПа (64 кгс/см <sup>2</sup> ), длиной монтажной части: 100 мм	компл	902	1940,00	1726,67		1761,84
				902	1545,00			
				902	1695,00			
301-7367	18.5-08.03-0011	Гильза защитная для термопреобразователей температуры из стали 12X18H10T, давлением 6,3 МПа (63 кгс/см <sup>2</sup> ): ГЗ-6,3-10-100	шт.	902	470,00	470,00		479,47
301-7620	68.1-01.07-0004	Насос погружной дренажный GRUNDFOS Unilift KP 150-M1, напряжение 230 В, с обратным клапаном и устройством аварийной сигнализации	компл	415	15290,68	15484,32		
				893	15677,97			
302-0650	18.1-11.01-0005	Регулятор давления для горячей и холодной воды муфтовый латунный STC, давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром: 40 мм	шт.	415	3768,64	3768,64		3844,72
302-1904	18.1-09.11-0007	Кран шаровый BROEN V565 чугунный, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром: 65 мм	шт.	768	7299,15	8321,61		8492,97
				415	9344,07			
410-0010	04.2-01.01-0040	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка: III, тип Б	т	678			4067,80	4277,96
501-7910	21.1-06.10-0362	Кабель силовой с медными жилами с изоляцией и оболочкой из ПВХ, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, напряжением 1,0 кВ (ГОСТ Р 53769-2010), марки: ВВГнг(А)-LS 2x1,5ок(N)	1000 м	361	36355,93	36355,93		37147,90

501-7943	21.1-06.10-0409	Кабель силовой с медными жилами с изоляцией и оболочкой из ПВХ, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, напряжением 1,0 кВ (ГОСТ Р 53769-2010), марки: ВВГнг(А)-LS 5х6ок(N,PE)	1000 м	361	226271,19	226271,19		231109,28
501-7946	21.1-06.10-0417	Кабель силовой с медными жилами с изоляцией и оболочкой из ПВХ, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, напряжением 1,0 кВ (ГОСТ Р 53769-2010), марки: ВВГнг(А)-LS 5х120мс(N,PE)	1000 м	361	3807627,12	3561563,56		3635883,68
				268	3315500,00			
501-8604	21.1-06.10-0375	Кабель силовой с медными жилами с изоляцией и оболочкой из ПВХ, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, напряжением 1,0 кВ (ГОСТ Р 53769-2010), марки: ВВГнг(А)-LS 3х1,5ок(N,PE)	1000 м	361	34661,02	34661,02		35432,98
501-8609	21.1-06.10-0391	Кабель силовой с медными жилами с изоляцией и оболочкой из ПВХ, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, напряжением 1,0 кВ (ГОСТ Р 53769-2010), марки: ВВГнг(А)-LS 4х1,5ок(N)	1000 м	361	44 745,76	44 745,76		45 766,13
501-8615	21.1-06.10-0406	Кабель силовой с медными жилами с изоляцией и оболочкой из ПВХ, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, напряжением 1,0 кВ (ГОСТ Р 53769-2010), марки: ВВГнг(А)-LS 5х1,5ок(N,PE)	1000 м	361	55254,24	55254,24		56506,01
501-8617	21.1-06.10-0408	Кабель силовой с медными жилами с изоляцией и оболочкой из ПВХ, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, напряжением 1,0 кВ (ГОСТ Р 53769-2010), марки: ВВГнг(А)-LS 5х4ок(N,PE)	1000 м	361	136440,68	136 440,68		139415,76
501-8620	21.1-06.10-0412	Кабель силовой с медными жилами с изоляцией и оболочкой из ПВХ, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, напряжением 1,0 кВ (ГОСТ Р 53769-2010), марки: ВВГнг(А)-LS 5х25мк(N,PE)	1000 м	361	914406,78	914406,78		933539,12
503-0468	20.4-03.05-0001	Розетка открытой проводки	100 шт.	75	3389,83	3262,71		3330,51
				70	3135,59			
503-0471	20.4-03.05-0004	Розетка открытой проводки с заземлением	100 шт.	75	4237,29	4152,54		4238,64
				70	4067,80			

507-4858	24.3-05.07-0301	Муфта противопожарная, марки ФЕНИКС ППМ-110	шт.	415	386,30	386,30		394,14
509-1905	61.2-01.05-0019	Извещатель охранный контактный: ИО-102-11 (СМК-3)	100 шт.	355	3500,00	3396,82		3465,78
				479	3438,98			
				527	2580,51			
				353	4067,80			
509-5306	62.1-02.06-0106	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3068-54У3	шт.	884	24766,31	24766,31		25290,47
509-5364	62.1-02.06-0164	Пункт распределительный, тип: ПР 11-3108-54У3	шт.	884	45150,64	45150,64		46089,10
509-6742	62.4-02.04-0001	Блок аварийного питания Relco INVERLUX PLUS SA-SE (Es1) встраиваемый в светильник	шт.	415	2180,00	2180,00		2223,93
509-5738	20.4-04.02-0021	Щиты распределительные навесные: ЩРН-9, размер корпуса 220х300х125 мм	шт.	361	1042,37	1042,37		1065,00».