

" \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 2021 г.

ПРИМЕР ЛОКАЛЬНОЙ СМЕТЫ НА МОНОЛИТНОЕ ПЕРЕКРЫТИЕ и ФУНДАМЕНТНУЮ ПЛИТУ  
(наименование стройки)

**ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №**  
смета на монолитные работы

на устройство монолитного фундамента (фундаментной плиты) и монолитного перекрытия  
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: 049-2021

Сметная стоимость строительных работ \_\_\_\_\_ 1766,343 тыс. руб.

Средства на оплату труда \_\_\_\_\_ 7,047 тыс. руб.

Сметная трудоемкость \_\_\_\_\_ 1030,58 чел.час

Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 3 кв. 2021 года

№ пп	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количество	Стоимость единицы, руб.		Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых обслуживанием машин	
				всего	эксплуатации машин	на единицу	всего
				оплаты труда	в т.ч. оплаты труда		
1	2	3	4	5	6	10	11
		Раздел 1. Фундаментная плита ПФм1					
1	<b>ТЕР06-01-001-16</b> <i>Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр</i>	Устройство монолитных фундаментных плит железобетонных: плоских (100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле)	0,043 4,3 / 100	115727,71 1509,31	3406,6 282,93	220,66	671,47
2	<b>ТССЦ-401-0066</b> <i>Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр</i>	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В15 (М200) для монолитных работ (м3)	-8,8645	674,36			

ГРАНД-Смета 2019

1	2	3	4	5	6	10	11
3	<b>ТССЦ-401-0069</b> <i>Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр</i>	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В25 (М350) для монолитных работ (м3)	8,8645	798,22			
4	<b>ТССЦ-204-0100</b> <i>Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр</i>	Горячекатаная арматурная сталь класса А-I, А-II, А-III - армирование монолитной плиты (т)	-4,6483	5128,74			
5	<b>ТССЦ-204-0134</b> <i>Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр</i>	Горячекатанная арматурная сталь класса А500 С, диаметром 8 мм армирование монолитной плиты (т)	0,06087	5371,34			
6	<b>ТССЦ-204-0110</b> <i>Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр</i>	Горячекатанная арматурная сталь класса А500 С, диаметром 10 мм армирование монолитной плиты (т)	0,13911	5234,04			
7	<b>ТССЦ-204-0109</b> <i>Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр</i>	Горячекатанная арматурная сталь класса А500 С, диаметром 12 мм (т)	0,42711	5050,68			
8	<b>ТССЦ-204-0111</b> <i>Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр</i>	Горячекатанная арматурная сталь класса А500 С, диаметром 14 мм для армирование монолитной плиты (т)	0,4928	4950,78			
9	<b>ТССЦ-204-0108</b> <i>Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр</i>	Горячекатанная арматурная сталь класса А500 С, диаметром 16 мм для армирование монолитной плиты (т)	0,36121	4921,1			
10	<b>ТССЦ-204-0106</b> <i>Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр</i>	Горячекатанная арматурная сталь класса А500 С, диаметром 20 мм (т)	0,1248	4921,1			
11	<b>ТЕР06-01-001-01</b> <i>Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр</i>	Устройство бетонной подготовки (100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле)	0,02 62 / 100	66525,69 1126,8	2190,37 187,02	180	111,6
12	<b>ТССЦ-204-0052</b> <i>Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр</i>	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток пространственных, диаметром 20-22 мм (т)	0,05944 0,03996*14	1979,44			
13	<b>ТССЦ-204-0050</b> <i>Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр</i>	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток пространственных, диаметром 14 мм (т)	0,0054 51*0,01064+6*0,0104+4*0,01592+2*0,02634+2*0,042	2251,24			

ГРАНД-Смета 2019

1	2	3	4	5	6	10	11	
14	<b>ТССЦ-204-0049</b> <i>Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр</i>	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток пространственных, диаметром 12 мм (т)	0,68948 <i>0,00494*342</i>	2428,95				
15	<b>ТССЦ-204-0048</b> <i>Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр</i>	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток пространственных, диаметром 10 мм (т)	0,1624 <i>0,00414*160</i>	2530,1				
Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах							783,07	
Накладные расходы								
Сметная прибыль								
<b>Итого по разделу 1 Фундаментная плита ПФМ1</b>							<b>783,07</b>	
		Раздел 20. Плита перекрытия Пм1						
151	<b>ТЕР06-01-041-12</b> <i>Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр</i>	Устройство перекрытий по стальным балкам и монолитных участков при сборном железобетонном перекрытии площадью: более 5 м2 приведенной толщиной до 200 мм (100 м3 в деле)	0,159 <i>115,9 / 100</i>	117607,7 5258,07	5400,23 413,66	758,74	879,38	
152	<b>ТССЦ-401-0066</b> <i>Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр</i>	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В15 (М200) для монолитного перекрытия (м3)	-17,6385	674,36				
153	<b>ТССЦ-401-0069</b> <i>Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр</i>	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В25 (М350) (м3)	17,6385	798,22				
154	<b>ТССЦ-204-0100</b> <i>Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр</i>	Горячекатаная арматурная сталь класса А-I, А-II, А-III (т)	-0,30496	5128,74				
155	<b>ТССЦ-204-0003</b> <i>Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр</i>	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром 10 мм (т)	0,16463	5551,56				
156	<b>ТССЦ-204-0110</b> <i>Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр</i>	Горячекатанная арматурная сталь класса А500 С, диаметром 10 мм (т)	0,37567	5234,04				
157	<b>ТССЦ-204-0109</b> <i>Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр</i>	Горячекатанная арматурная сталь класса А500 С, диаметром 12 мм (т)	0,28131	5050,68				
Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах							879,38	
Накладные расходы								
Сметная прибыль								
<b>Итого по разделу 20 Плита перекрытия Пм1</b>							<b>879,38</b>	
		Раздел 21. Плита перекрытия Пм2						

ГРАНД-Смета 2019

1	2	3	4	5	6	10	11
158	<b>ТЕР06-01-041-12</b> <i>Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр</i>	Устройство перекрытий по стальным балкам и монолитных участков при сборном железобетонном перекрытии площадью: более 5 м2 приведенной толщиной до 200 мм (100 м3 в деле)	0,29 29 / 100	117607,7 5258,07	5400,23 413,66	758,74	220,03
159	<b>ТССЦ-401-0066</b> <i>Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр</i>	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В15 (М200) (м3)	-29,435	674,36			
160	<b>ТССЦ-401-0069</b> <i>Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр</i>	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В25 (М350) (м3)	29,435	798,22			
161	<b>ТССЦ-204-0100</b> <i>Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр</i>	Горячекатаная арматурная сталь класса А-I, А-II, А-III (т)	-1,5776	5128,74			
162	<b>ТССЦ-204-0003</b> <i>Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр</i>	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром 10 мм (т)	0,40984	5551,56			
163	<b>ТССЦ-204-0110</b> <i>Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр</i>	Горячекатанная арматурная сталь класса А500 С, диаметром 10 мм (т)	2,19361	5234,04			
164	<b>ТССЦ-204-0109</b> <i>Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр</i>	Горячекатанная арматурная сталь класса А500 С, диаметром 12 мм (т)	0,05513	5050,68			
165	<b>ТССЦ-204-0111</b> <i>Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр</i>	Горячекатанная арматурная сталь класса А500 С, диаметром 14 мм (т)	0,39032	4950,78			
Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах							220,03
Накладные расходы							
Сметная прибыль							
<b>ИТОГИ ПО СМЕТЕ:</b>							
Итого прямые затраты по смете в базисных ценах							10130,58
Накладные расходы							
Сметная прибыль							
<b>ВСЕГО по смете</b>							<b>10130,58</b>

Заказчик: \_\_\_\_\_  
(должность, подпись, расшифровка)

1	2	3	4	5	6	10	11
---	---	---	---	---	---	----	----

М.П.

Подрядчик: \_\_\_\_\_  
(должность, подпись, расшифровка)

М.П.

Составил: \_\_\_\_\_  
(должность, подпись, расшифровка)

Проверил: \_\_\_\_\_  
(должность, подпись, расшифровка)