

СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖДАЮ:

"___" _____ 2018г.

"___" _____ 2018г.

Индивидуальный жилой дом 3-20б

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 17/2

(локальная смета)

на Общестроительные работы

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: Договор подряда № от "___" февраля 2018 года

Сметная стоимость строительных работ _____ 2357,031 тыс.руб.

Средства на оплату труда _____ 498,784 тыс.руб.

Сметная трудоемкость _____ 2276,44 чел.час

Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 1 квартал 2018г.

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.	
				на ед.	всего	на единицу измерения	общая
1	2	3	4	5	6	7	8
Раздел 1. Земляные работы							
5	ГЭСН01-01-111-02	Планировка вручную dna и откосов выемок каналов, группа грунтов 2	1000 м2 спланированной поверхности		0,12	25800	3096
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	129	15,48	200	3096
		<i>Земляные работы, выполняемые механизированным способом:</i>					
		<i>Накладные расходы от ФОР</i>			40%*0,3		371,52
		<i>Сметная прибыль от ФОР</i>			10%*0,2		61,92
		<i>Всего с НР и СП</i>					3529,44
7	ГЭСН01-02-057-02	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 2	100 м3 грунта		0,05	35420	1771
		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	154	7,7	230	1771

1	2	3	4	5	6	7	8
		<i>Земляные работы, выполняемые ручным способом: Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП</i>			20%*0,3 10%*0,2		106,26 35,42 1912,68
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах							4867
Накладные расходы							477,78
Сметная прибыль							97,34
Итого по разделу 1 Земляные работы :							
Земляные работы, выполняемые механизированным способом							3529,44
Земляные работы, выполняемые ручным способом							1912,68
Итого							5442,12
В том числе:							
ФОТ							4867
Накладные расходы							477,78
Сметная прибыль							97,34
Итого по разделу 1 Земляные работы							5442,12
Раздел 2. Фундаменты							
9	ГЭСН06-01-001-01	Устройство бетонной подготовки	100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле		0,121	453200	54837,2
3		Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	700	84,7	230	19481
		Затраты труда машинистов	чел.час	18	2,18	200	436
	1. 111301	Вибраторы поверхностные	м-час	48	5,81	350,00 100,00	2033,50 581,00
3	2. 401-9021	Бетон В7,5	м3	102	12,34	2700	33318
		<i>Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве: Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП</i>			30%*0,3 10%*0,2		1805,56 401,24 62042,51
10	ГЭСН06-01-001-16	Устройство фундаментных плит железобетонных плоских	100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле		0,41	1047495	429472,95
3		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	900	369	300	110700
		Затраты труда машинистов	чел.час	28,78	11,8	200	2360
	1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	м-час	0,98	0,4	2000,00 50,00	800,00 20,00
	2. 101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0,005	0,00205	57000	116,85
3	3. 204-9001	Арматура	т	10	4,1	42000	172200
3	4. 401-9021	Бетон В20	м3	101,5	41,62	3500	145670

1	2	3	4	5	6	7	8	
		<i>Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве: Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП</i>					9964,81 2214,4 489347,56	
14	ГЭСН11-01-002-04	Устройство подстилающих слоев ПГС	1 м3 подстилающего слоя			53	1120	59360
		Затраты труда рабочих (ср 2,5)	чел.час	2,5		132,5	200	26500
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,55		29,15	200	5830
3	1. 408-9136	ПГС	м3	1		53	620	32860
		<i>Полы: Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП</i>						1828,5 530 66647,5
15	ГЭСН26-01-041-01	Изоляция изделиями из пеноплекса стен прямоугольных	1 м3 изоляции			1,45	11154,4	16173,88
		Затраты труда рабочих (ср 4,1)	чел.час	18,17		26,35	200	5270
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,34		0,49	200	98
	1. 121011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.-ч	0,41		0,59	500	295
	2. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,34		0,49	1500	735
	3. 101-0079	Битумы нефтяные строительные для кровельных мастик марки БНМ-55/60	т	0,07		0,1015	30000	3045
	4. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,0039		0,005655	46000	260,13
	5. 102-0025	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм III сорта	м3	0,05		0,0725	8200	594,5
3	6. 104-9166	Пеноплекс	м3	0,98		1,421	4200	5968,2
		<i>Теплоизоляционные работы: Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП</i>						1580,79 737,7 19972,54
16	Калькуляция 18-3	Устройство гидроизоляции	м2			276	178	49128
Д		Затраты труда рабочих	чел.час	0,14		38,64	200	7728
Д	1.	Изопласт	м2	1		276	150	41400
		<i>Теплоизоляционные работы: Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП</i>						2318,4 1081,92 58738,32
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах								608972,03
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам								674285,11
Накладные расходы								17498,06
Сметная прибыль								4965,26
Итого по разделу 2 Фундаменты :								

1	2	3	4	5	6	7	8
Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве							551390,07
Полы							66647,5
Теплоизоляционные работы							78710,86
Итого							696748,43
В том числе:							
Материалы							500733,66
Машины и механизмы							3873,15
ФОТ							170279,19
Накладные расходы							17498,06
Сметная прибыль							4965,26
Итого по разделу 2 Фундаменты							696748,43
Раздел 3. Перекрытия							
18	ГЭСН10-01-021-03	Устройство перекрытий с укладкой балок по стенам: каменным с накатом из досок	100 м2 перекрытий		1,68	69256,2	116350,42
		Затраты труда рабочих (ср 2,6)	чел.час	129,71	217,91	320	69731,2
		Затраты труда машинистов	чел.час	3,31	5,56	200	1112
	1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	1,98	3,33	2000	6660
	2. 331531	Пилы дисковые электрические	маш.-ч	0,6	1,01	350	353,5
	3. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	1,33	2,23	1500	3345
	4. 101-0851	Пергамин кровельный П-350	м2	111	186,5	30	5595
	5. 101-1742	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350	м2	52,5	88,2	30	2646
	6. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,0025	0,0042	46000	193,2
	7. 102-0024	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм II сорта	м3	0,17	0,2856	8200	2341,92
	8. 102-0048	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм, II сорта	м3	1,85	3,108	8200	25485,6
		<i>Деревянные конструкции:</i>					
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>			118%*0,3		24685,16
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>			63%*0,2		8786,24
		<i>Всего с НР и СП</i>					155260,99
19	ГЭСН10-01-022-03	Подшивка потолков: плитами древесноволокнистыми твердыми толщиной 5мм	100 м2 потолков		1,68	32830,5	55155,24
		Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	67,1	112,73	200	22546
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,54	0,91	200	182
	1. 331531	Пилы дисковые электрические	маш.-ч	0,67	1,13	350	395,5
	3 2. 101-0684	Плиты древесноволокнистые ОСП толщиной 9 мм	1000 м2	0,105	0,1764	180000	31752
	3. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,006	0,01008	46000	463,68

1	2	3	4	5	6	7	8
		<i>Деревянные конструкции: Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП</i>				118%*0,3 63%*0,2	7981,14 2840,75 70809,48
20	ГЭСН11-01-033-02	Устройство покрытий дощатых толщиной 36 мм	100 м2 покрытий			1,68	45284,2
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	66,71	112,07	200	22414
		Затраты труда машинистов	чел.час	1,86	3,12	200	624
	1. 331531	Пилы дисковые электрические	маш.-ч	0,9	1,51	350	528,5
	2. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,0262	0,04402	46000	2024,92
3	3. 203-9150	Доски 40 vv	м3	3,71	6,233	8200	51110,6
		<i>Полы: Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП</i>				23%*0,3 10%*0,2	1546,6 448,29 86042,41
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах							247583,12
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам							265824,7
Накладные расходы							34212,91
Сметная прибыль							12075,28
Итого по разделу 3 Перекрытия :							
<i>Деревянные конструкции</i>							226070,48
<i>Полы</i>							86042,41
Итого							312112,89
В том числе:							
Материалы							139852,08
Машины и механизмы							11280,36
ФОТ							114692,26
Накладные расходы							34212,91
Сметная прибыль							12075,28
Итого по разделу 3 Перекрытия							312112,89
Раздел 4. Стены и перегородки							
21	ГЭСН08-02-001-07	Кладка стен кирпичных внутренних при высоте этажа до 4 м	1 м3 кладки			14,7	4201,7
		Затраты труда рабочих (ср 2,7)	чел.час	5,21	76,59	300	22977
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,4	5,88	200	1176
	1. 102-0026	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм IV сорта	м3	0,0005	0,00735	8200	60,27
3	2. 402-9070	Раствор готовый кладочный	м3	0,234	3,44	2800	9632
3	3. 404-9032	Кирпич керамический, рядовой	т.шт	0,395	5,807	5000	29035
	4. 411-0001	Вода	м3	0,44	6,468	10	64,68

1	2	3	4	5	6	7	8
		<i>Конструкции из кирпича и блоков: Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП</i>			122%*0,3 80%*0,2		8409,25 3676,18 79668,75
22	ГЭСН08-02-002-03	Кладка перегородок из кирпича армированных толщиной в 1/2 кирпича при высоте этажа до 4 м	100 м2 перегородок (за вычетом проемов)		0,58	69753,2	40456,86
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	170,17	98,7	200	19740
		Затраты труда машинистов	чел.час	4,22	2,45	200	490
	1. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	м-час	0,11	0,06	1500,00 100,00	90,00 6,00
	2. 102-0026	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм IV сорта	м3	0,016	0,00928	8200	76,1
	3. 204-9038	Арматура класса А-1	т	0,09	0,0522	42000	2192,4
3	4. 402-9070	Раствор готовый кладочный	м3	2,3	1,334	2800	3735,2
3	5. 404-9032	Кирпич керамический, рядовой	т.шт	5,04	2,923	5000	14615
	6. 411-0001	Вода	м3	0,3	0,174	10	1,74
		<i>Конструкции из кирпича и блоков: Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП</i>			122%*0,3 80%*0,2		7227,07 3159,38 53936,53
22,1	ГЭСН08-02-001-01	Кладка стен кирпичных наружных простых при высоте этажа до 4 м	1 м3 кладки		51,7	4270,5	220784,85
		Затраты труда рабочих (ср 2,7)	чел.час	5,4	279,18	300	83754
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,4	20,68	200	4136
	1. 102-0026	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм IV сорта	м3	0,0005	0,02585	8200	211,97
3	2. 402-9070	Раствор готовый кладочный	м3	0,24	12,41	2800	34748
3	3. 404-9032	Кирпич керамический, рядовой	т.шт	0,394	20,37	5000	101850
	4. 411-0001	Вода	м3	0,44	22,75	10	227,5
		<i>Конструкции из кирпича и блоков: Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП</i>			122%*0,3 80%*0,2		30653,96 13400,64 285394,08
22,2	Калькуляция 14-13	Облицовка стен кирпичом	м2		209	1425,6	297950,4
<i>Д</i>		Затраты труда рабочих	чел.час	4	836	200	167200
<i>Д</i>	1.	Кирпич облицовочный,	т.шт	0,055	11,5	10000	115000
<i>Д</i>	2. 402-9070	Раствор готовый кладочный	м3	0,0165	3,449	2800	9657,2
<i>Д</i>	3.	Арматура	кг	0,7	146,3	42	6144,6

1	2	3	4	5	6	7	8
		<i>Конструкции из кирпича и блоков: Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП</i>			122%*0,3 80%*0,2		61195,2 26752 405510,16
22,3	ГЭСН26-01-041-01	Изоляция изделиями из пенопл'гсf: стен прямоугольных	1 м3 изоляции		37,5	6624,4	248415
3		Затраты труда рабочих (ср 4,1)	чел.час	7	262,5	200	52500
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,34	12,75	200	2550
	1. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,34	12,75	1500	19125
	2. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,0039	0,1463	46000	6729,8
3	3. 101-9663	Болты анкерные	шт	3	112,5	3	337,5
	4. 102-0025	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм III сорта	м3	0,05	1,875	8200	15375
3	5. 104-9166	Пеноплэкс	м3	0,98	36,75	4200	154350
		<i>Теплоизоляционные работы: Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП</i>			100%*0,3 70%*0,2		15750 7350 298033,5
23	ГЭСН06-01-035-01	Устройство поясов: в опалубке	100 м3 железобетона в деле		0,068	1142737,5	77706,15
		Затраты труда рабочих (ср 3,4)	чел.час	1016,26	69,11	350	24188,5
		Затраты труда машинистов	чел.час	72,31	4,92	200	984
	1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	0,84	0,06	2000	120
	2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	208,25	14,16	300,00 100,00	4248,00 1416,00
	3. 111100	Вибраторы глубинные	маш.-ч	49,09	3,34	350,00 100,00	1169,00 334,00
	4. 101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6,3-6,5 мм	т	0,25	0,017	48000	816
	5. 101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0,25	0,017	57000	969
	6. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,037	0,002516	46000	115,74
	7. 102-0061	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта	м3	0,81	0,05508	8200	451,66
	8. 203-0511	Щиты из досок толщиной 25 мм	м2	77,9	5,297	712	3771,46
3	9. 204-9001	Арматура	т	6,2	0,4216	42000	17707,2
3	10. 401-9021	Бетон В20	м3	101,5	6,902	3500	24157
	11. 411-0001	Вода	м3	0,12	0,00816	10	0,08
		<i>Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве: Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП</i>			30%*0,3 10%*0,2		2334,32 518,74 87757,45

1	2	3	4	5	6	7	8
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах							947078,25
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам							1029873,73
Накладные расходы							125569,81
Сметная прибыль							54856,93
Итого по разделу 4 Стены и перегородки :							
Конструкции из кирпича и блоков							824509,52
Теплоизоляционные работы							298033,5
Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве							87757,45
Итого							1210300,47
В том числе:							
Материалы							634765,34
Машины и механизмы							24751,58
ФОТ							372113,1
Накладные расходы							125569,81
Сметная прибыль							54856,93
Итого по разделу 4 Стены и перегородки							1210300,47
Раздел 5. Кровля							
24,1	Калькуляция №17	Устройство кровель из металлочерепицы цветной	м2		264,5	1868,37	494183,87
<i>Д</i>		Затраты труда рабочих	чел.час	4,25	1124,13	230	258549,9
<i>Д</i>	1. 17-001	Стропильная система	м3	0,0416	11	9500	104500
<i>Д</i>	2. 17-002	Обрешетка доска обрешная 25 мм шириной 150 ммтолщиной	м2	0,017	4,497	9500	42721,5
<i>Д</i>	3. 17-003	Металлочерепица	м2	1	264,5	300	79350
<i>Д</i>	4. 17-004	Крепеж	кг	0,67	177,2	51	9037,2
		<i>Кровли:</i>					
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>			120%*0,3		93077,55
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>			65%*0,2		33611,34
		<i>Всего с НР и СП</i>					656218,03
25	ГЭСН11-01-033-02	Устройство покрытий дощатых толщиной 36 мм	100 м2 покрытий		0,8	45284,2	36227,36
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	66,71	53,37	200	10674
		Затраты труда машинистов	чел.час	1,86	1,49	200	298
	1. 331531	Пилы дисковые электрические	маш.-ч	0,9	0,72	350	252
	2. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,0262	0,02096	46000	964,16
3	3. 203-9150	Доски 40 v v	м3	3,71	2,968	8200	24337,6
		<i>Полы:</i>					
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>			23%*0,3		736,48
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>			10%*0,2		213,47
		<i>Всего с НР и СП</i>					40972,57
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах							530411,23
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам							569551,76

1	2	3	4	5	6	7	8
Накладные расходы							93814,03
Сметная прибыль							33824,81
Итого по разделу 5 Кровля :							
Кровли							656218,03
Полы							40972,57
Итого							697190,6
В том числе:							
Материалы							300077,41
Машины и механизмы							252
ФОТ							269222,35
Накладные расходы							93814,03
Сметная прибыль							33824,81
Итого по разделу 5 Кровля							697190,6
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:							
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах							2338911,63
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам							2544402,3
Накладные расходы							271572,59
Сметная прибыль							105819,62
Итого по смете:							
Итого по разделу 1 Земляные работы							5442,12
Итого по разделу 2 Фундаменты							696748,43
Итого по разделу 3 Перекрытия							312112,89
Итого по разделу 4 Стены и перегородки							1210300,47
Итого по разделу 5 Кровля							697190,6
Итого							2921794,51
В том числе:							
Материалы							1575428,49
Машины и механизмы							40157,09
ФОТ							931173,9
Накладные расходы							271572,59
Сметная прибыль							105819,62
ВСЕГО по смете							2921794,51

Итого за 1 м² общей площади

15076,33906

ПОТРЕБНОЕ КОЛИЧЕСТВО РЕСУРСОВ:

№ п.п	Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Кол-во
Ресурсы подрядчика				
Трудозатраты				
1	1	Затраты труда рабочих...	чел.час	1998,77
2	1-2-0	Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	92,4

1	2	3	4	5	6	7	8
3	1-2-5	Затраты труда рабочих (ср 2,5)	чел.час	132,5			
4	1-2-6	Затраты труда рабочих (ср 2,6)	чел.час	217,91			
5	1-2-7	Затраты труда рабочих (ср 2,7)	чел.час	355,77			
6	1-3-0	Затраты труда рабочих (ср 3)...	чел.час	648,62			
7	1-3-1	Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	112,73			
8	1-3-4	Затраты труда рабочих (ср 3,4)	чел.час	69,11			
9	1-4-1	Затраты труда рабочих (ср 4,1)	чел.час	288,85			
10	2	Затраты труда машинистов	чел.час	101,38			
Машины и механизмы							
11	21141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т...	м-час	3,79			
12	40502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	14,16			
13	111100	Вибраторы глубинные	маш.-ч	3,34			
14	111301	Вибраторы поверхностные	м-час	5,81			
15	121011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.-ч	0,59			
16	331531	Пилы дисковые электрические	маш.-ч	4,37			
17	400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т...	маш.-ч	15,53			
Материалы							
18		Арматура	кг	146,3			
19		Изопласт	м2	276			
20		Кирпич облицовочный,	т.шт	11,5			
21	101-0079	Битумы нефтяные строительные для кровельных мастик марки БНМ-55/60	т	0,1015			
22	101-0684	Плиты древесноволокнистые ОСП толщиной 9 мм	1000 м2	0,1764			
23	101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6,3-6,5 мм	т	0,017			
24	101-0851	Пергамин кровельный П-350	м2	186,5			
25	101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0,01905			
26	101-1742	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350	м2	88,2			
27	101-1805	Гвозди строительные	т	0,233731			
28	101-9663	Болты анкерные	шт	112,5			
29	102-0024	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм II сорта	м3	0,2856			
30	102-0025	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм III сорта	м3	1,9475			
31	102-0026	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм IV сорта	м3	0,04248			
32	102-0048	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм, II сорта	м3	3,108			

1	2	3	4	5	6	7	8
33	102-0061	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта	м3	0,05508			
34	104-9166	Пеноплэкс	м3	38,171			
35	17-001	Стропильная система	м3	11			
36	17-002	Обрешетка доска обрезная 25 мм шириной 150 мм толщиной	м2	4,497			
37	17-003	Металлочерепица	м2	264,5			
38	17-004	Крепеж	кг	177,2			
39	203-0511	Щиты из досок толщиной 25 мм	м2	5,297			
40	203-9150	Доски 40 vв	м3	9,201			
41	204-9001	Арматура	т	4,5216			
42	204-9038	Арматура класса А-1	т	0,0522			
43	401-9021	Бетон В...	м3	60,862			
44	401-9021	- Бетон В7,5	м3	12,34			
45	401-9021	- Бетон В20	м3	48,522			
46	402-9070	Раствор готовый кладочный	м3	20,633			
47	404-9032	Кирпич керамический, рядовой	т.шт	29,1			
48	408-9136	ПГС	м3	53			
49	411-0001	Вода	м3	29,40016			

Составил
Проверил