Локальная смета Составлена в ценах на 01.04.2021 г. Стоимость 7 718.084тыс.руб. Страница 1 Стоимость: единица измерения / всего. руб. Елиница измерения эксплуатация машин и механизмов материалы, изделия Nº заработная общая стоиконструкции (обору-Обоснование Наименование работ, ресурсов, расходов Транспорт в том числе заработп/п плата дование, мебель. мость Количество Всего ная плата машинисто инвентарь) 2 3 4 5 6 9 8 10 Подземная часть Разработка грунта бульдозерами мощностью 79 (108) квт F1-24-5 1000_M3 323.37 85.93 323.37 Стр-во (Н10) (л.с.) при перемещении грунта до 10 м, грунт 1 группы 0,24 77,61 20,62 77.61 2. E1-24-13 Разработка грунта бульдозерами мощностью 79 (108) квт 1000м3 272.16 72.32 272.16 Стр-во (Н10) (л.с.) добавлять на каждые последующие 10 м, грунт 1 груп-0.5808 158.07 42 158,07 Планировка площадей бульдозерами мощностью 79 (108) E1-30-2 1000м2 8.53 2.27 8.53 Стр-во (Н10) квт (п с) 0,82 6,99 1.86 6,99 E1-12-14 Разработка грунта в отвал экскаваторами "драглайн" или 1000м3 80.98 1 033.97 247.8 1 114.95 Стр-во (Н10) 0.4983 40.35 "обратная лопата" с ковшом вместимостью 0,5 (0,5-0,63) м3, 515.23 123.48 555.58 грунт 2 группы E1-17-13 Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы 1000м3 0,29 1 296.91 73.4 1 223,2 300,13 0.02 Стр-во (Н10) экскаваторами с ковшом вместимостью 0,5 (0,5-0,63) м3, 2,434 178.66 2 977.27 730.52 0.71 0.05 3 156.69 грунт 1 группы E1-163-7 Разработка грунта вручную в траншеях шириной более 2 м и 100м3 1 547.61 1 547.61 Стр-во (Н10) котлованах площадью сечения до 5 м2 с креплениями, глу-0.171 264.64 264.64 биной траншей и котлованов до 3 м, грунт 1 группы Шебень из гравия марки 800, 2 класса, фракции 20-80 мм 9.56 0.7 C412-1290-3 <u>м3</u> 0.1 0.073 Итого по Подземная часть 484 3 735 918 4 220 ОХР и ОПР 806 Плановая прибыль 891 5 917 Итого по ПТМ Финдаменты E5-1-4 Погружение дизель-молотом копровой установки на базе М3 199.61 41.77 275.22 31.42 26.1 2.42 Стр-во (Н10) трактора железобетонных свай длиной до 8 м, в грунты 2 243.2 7 641.34 48 545.15 6 347.52 10 158.46 588.54 66 933.49 группы E6-57-1 Установка арматуры 195.08 42.16 252.09 12.44 4.14 2.41 11 273.58 Стр-во (Н10) 1 107.04 267,4 52 164.39 3 326.46 644,43 67 408.86 10. E6-1-15 Устройство фундаментных плит бетонных плоских из бетона 100м3 8 059.35 9 847.15 753.9 406.85 123.25 627.05 Стр-во (Н10) 2 035.53 1 098.5 332.78 21 760.25 1 693,04 2,7 26 587.32 E6-100-1 2 098.59 11 409.4 16 972.67 11. Устройство монолитных железобетонных наружных стен 100м3 2 584.74 702.79 879.94 Стр-во (Н10) высотой до 4 м, толщиной 400 мм в опалубке импортного 1,75 4 523,3 3 672,53 1 229,88 19 966,45 1 539,89 29 702,17 производства типа "модостр" 12. F8-4-3 Гидроизоляция стен, фундаментов горизонтальная оклееч-100м2 141.4 32.43 12.95 1 294.82 102.61 1 571.26 Стр-во (Н10) 569.84 5 218.12 6 332.17 ная в 2 слоя из рубероида 4,03 130.69 52.19 413,52 13. E6-57-1 Установка арматуры Т 195.08 12.44 4,14 42.16 2.41 252.09 Стр-во (Н10) 16,6 3 238,33 206,5 68,72 699.86 40,01 4 184,7 Устройство колонн в деревянной опалубке со стальными 12 629.54 13 794.05 29 176.44 E6-14-16 100м3 1 673.95 359.43 1 078.9 Стр-во (Н10) сердечниками (жесткой арматурой) из бетона класса с12/15. 0.1428 1 803,5 239,04 51,33 1 969.79 154,07 4 166,4 периметром до 2 м, при отношении об ема сердечника или

жесткой арматуры к об ему колонн до 25 процентов

15. E6-22-3 Стр-во (Н10)	Устройство перекрытий безбалочных из бетона класса c12/15, толщиной более 200 мм на высоте от опорной пло-	100м3 1,37	4 444.63 6 089,14	979.82 1 342,35	243.07 333,01	12 735,57 17 447,73	995,49 1 363,82	19 155.5 26 243,0
16. Е1-27-4 Стр-во (Н10)	щади до 6 м Засыпка траншей и котлованов бульдозерами мощностью 79 (108) квт (л.с.) при перемещении грунта до 5 м, грунт 1 груп-	1000м3 0,4983		186.82 93,09	49.64 24,74			186.8 93,0
17. Е1-166-1 Стр-во (Н10)	пы Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, грунт 1 группы	100м3 0,171	614.14 105.02					614,1 105,0
18. Е1-134-1 Стр-во (Н10)	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, грунт 1-2 группы	0,171 100м3упл 5,3	80.86 428.56	240,92 1 276,88	84,53 448,01	····		321.7 1 705,4
19. C102-8000	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, толщиной 44 мм и более, 2 сорта	<u>м3</u> 0,25	=		=	192,37	<u>2,1</u>	48.6
20. C414-1009	Бетон тяжелый с крупностью заполнителя 20-40 мм, класса c25/30 (в30)	<u>м3</u> 181,625	=	=	=	<u>108.57</u>	<u>302.65</u>	<u>19 284.7</u>
21. C414-1009	Бетон тяжелый с крупностью заполнителя 20-40 мм, класса в7,5	<u>м3</u> 274.05	=	=======================================	=	<u>78.45</u>	425.16	21 499.2
	Итого по	Фундаменты	78 599	59 931	9 995	88 494	6 437	233 46
		ОХР и ОПР						50 92
		овая прибыль						56 29
Несущие конструк		того по ПТМ :						340 67
22. E6-57-1	Установка арматуры	Т	195.08	12,44	4.14	42.16	2,41	252.0
Стр-во (H10) 23. E6-14-16	Устройство колонн в деревянной опалубке со стальными	165,1 100м3	32 207,71 12 629,54	2 053,84 1 673,95	683,51 359,43	6 960,62 13 794,05	397,89 1 078,9	41 620,0 29 176.4
Стр-во (Н10)	сердечниками (жесткой арматурой) из бетона класса с12/15, периметром до 2 м, при отношении об ема сердечника или жесткой арматуры к об ему колонн до 25 процентов	1,719	21 710,18	2 877,52	617,86	23 711,97	1 854,63	50 154,
24. E6-57-1 Стр-во (Н10)	Установка арматуры	⊤ 1 325,6	195.08 258 598.05	12,44 16 490,46	4,14 5 487,98	42.16 55 887,3	2,41 3 194,7	252,0 334 170,5
25. E6-22-3 Стр-во (Н10)	Устройство перекрытий безбалочных из бетона класса c12/15, толщиной более 200 мм на высоте от опорной площади до 6 м	100м3 13,7	4 444.63 60 891,43	979.82 13 423,53	243.07 3 330,06	12 735.57 174 477,31	995.49 13 638,21	19 155.5 262 430,4
26. E6-57-1 Стр-во (Н10)	Установка арматуры	T 40,34	195.08 7 869.53	12,44 501,83	4,14 167,01	42.16 1 700,73	2,41 97,22	252,0 10 169,3
27. E6-105-1 Стр-во (Н10)	Устройство монолитных железобетонных лестничных пло- щадок и маршей в опалубке импортного производства типа "модостр"	100м3 0,355	4 297.97 1 525,78	3 311,13 1 175,45	1 098.53 389,98	12 065.26 4 283,17	918.3 326	20 592.6 7 310,
28. C414-1005	Бетон тяжелый с крупностью заполнителя 20-40 мм, класса c25/30 (в30)	<u>м3</u> 174.47	=	=	-	<u>81.78</u>	<u>152.35</u>	14 268.8
29. C203-49801	Щиты из досок толщина 25 мм	<u>м2</u> 966,43	=	=	=	23,09	412,64	22 31
30. C414-1009	Бетон тяжелый с крупностью заполнителя 20-40 мм, класса c25/30 (в30)	<u>м3</u> 36.04	=	=	=	108.57	302.65	3 912.0
	Итого по Несущи	 	382 803	36 523	10 676	267 021	19 509	705 85
		ОХР и ОПР						226 17
		овая прибыль						250 01
Hanveyras amasses		того по ПТМ :						1 182 04
Наружная отделка 31. E8-52-1	Возведение трехслойных стен из газосиликатных блоков на	М3 стены	37,96	4,1	1,34	108,08	8,72	158,8
Стр-во (Н10)	клею толщиной 500 мм	998,13	37 889,01	4 092,33	1 337,49	107 877,89	8 703,69	158 562,9

32.	E26-12-3	Изоляция поверхностей плоских изделиями минераловат-	10м2	53.52	11,14	5.95	13.93	0,85	79,44
	Изоляция (Н19)	ными с гофрированной структурой	296,92	15 891,16	3 307,69	1 766,67	4 136,1	252,38	23 587,33
33.	E15-327-2	Декоративная штукатурка типа "байрамикс" наружных по-	100м2пов	622.73	0.16				622.89
	Стр-во (Н10)	верхностей стен мелкой фракции 0.5 мм с люлек	29,69	18 488,85	4,75				18 493,0
		Итого по Наружная отде		72 269	7 405	3 104	112 014	8 956	200 64
			ОХР и ОПР						43 773
		Плано	вая прибыль						44 700
		N	того по ПТМ :						289 117
Cn	пены и перегоро	дки						,	
34.	E8-7-502 Стр-во (H10)	Кладка перегородок неармированных толщиной в 1 2 кирпича при высоте этажа до 4 м из кирпича силикатного утол- шенного	100м2 28,033	929.24 26 049,38	131,32 3 681,29	46.28 1 297,37	216.33 6 064,38	16.1 451,33	1 292,99 36 246,38
35.	Е6-18-9 Стр-во (Н10)	Устройство перемычек железобетонных из бетона класса с12/15	100м3 0,75	10 435.21 7 826,41	1 703,61 1 277,71	423 317,25	17 983.98 13 487.99	1 413,68 1 060,26	31 536,48 23 652,37
36.	E6-103-1	Устройство монолитного железобетонного лифтового блока	100м3	2 945,64	3 944,42	1 274,57	12 289,85	930,59	20 110.5
	Стр-во (Н10)	в опалубке импортного производства типа "модостр"	0,716	2 109,08	2 824,2	912,59	8 799,53	6,666,3	14 399,11
37.	C414-1005	Бетон тяжелый с крупностью заполнителя 20-40 мм, класса c25/30 (в30)	<u>м3</u> 124.47	-	=	=	<u>81.78</u>	<u>122.25</u>	<u>11 657.85</u>
		Итого по Стены и	перегородки	35 985	7 783	2 527	28 352	2 178	74 298
			ОХР и ОПР	<u>.</u>	-			·	22 137
		Планс	вая прибыль						24 47
			того по ПТМ :						120 906
Кn	 Овля								.20 000
38.	E12-91-1	Устройство выравнивающих стяжек под кровлю без армиро-	100м2	313,18	18,71	11,46	269.61	20,83	622,33
	Стр-во (Н10)	вания толщиной 30 мм	8,55	2 677,69	159,97	97,98	2 305,17	178,1	5 320,93
39.	E12-13-3	Утепление покрытий плитами из минеральной ваты или	100м2	325,72	32.98	11.95	298.88	23.73	681.3
40	Стр-во (Н10)	перлита на битумной мастике в один слой	8,55	2 784,91	281,98	102,17	2 555,42	202,89	5 825,2
40.	E12-115-1 Стр-во (Н10)	Огрунтовка оснований кровли механизированным способом	100м2 8,55	7,44 63,61	5.71 48,82	3,1 26,51	139.06 1 188,96	11,04 94,39	163,25 1 395,78
41.	†	Устройство пароизоляции оклеечной в один слой	100м2изо 8,55	119,81 1 024,38	23,06 197,16	8.35 71,39	364.1 3 113,05	28.9 247,09	535,87 4 581,68
42.		Устройство двухслойных кровель из наплавляемых рулонных	100м2	190.73	8.02	1,79	117.55	9.33	325,63
	Стр-во (Н10)	материалов при механическом закреплении нижнего слоя водоизоляционного ковра	8,55	1 630,74	68,57	15,3	1 005,05	79,77	2 784,13
43.	E16-21-1	Установка воронок водосточных	Шт	21,24	5.32	0.17	1.89	0.15	28.6
44.	Сантехника (Н12) E12-112-1	Устройство примыканий кровли из наплавляемых рулонных	10 100шт	212,4 907,51	53,2 11,8	1,7 1,31	18,9 83,39	1,5 6,62	286 1 009,32
44.	Стр-во (Н10)	материалов к воронке внутреннего водостока	0,1	90,75	1,18 1,18	0,13	8,34	0,66	1009,32
45.	<u> </u>	Устройство примыканий к парапетам и другим выступающим	100м	567	10,2	5,73	171,07	13,52	761,79
	Стр-во (Н10)	частям здания при устройстве покрытия кровли из рулонных материалов фирмы "siplasт"	0,764	433,19	7,79	4,38	130,7	10,33	582,01
46.	E15-379-1 Стр-во (Н10)	Облицовка парапета фасадными панелями	100мпара 0,76	395,47 300,56	10,59 8,05	0,34 0,26	112,86 85,77	8,96 6,81	527,88 401,19
47.	<u>+</u>	Плиты теплоизоляционные из минераловатного стеклово-	<u>м3</u>	-	-!	-	78,11	192.25	<u>15 904,66</u>
		локна isover kl 37 толщиной 20мм	<u>204,6</u>						
		Итого	по Кровля	9 218	827	320	10 411	822	21 278
			ОХР и ОПР						5 511
		Плано	вая прибыль						6 067
		N:	того по ПТМ :						32 856
Ок	на								

48. Е10-101-2 Стр-во (Н10)	Установка окон из пвх со стеклопакетами в проемы кирпичных стен с креплением поворотными анкерами при площади	100м2 0,0965	932,87 90,02	5,39 0,52		45.25 4,37	3.59 0,35	987.1 95,26
49. Е10-101-3 Стр-во (Н10)	изделия до 2 м2 Установка окон из пвх со стеклопакетами в проемы кирпич- ных стен с креплением поворотными анкерами при площади	100м2 1,94	871.8 1 691,29	4,24 8,23		37.55 72,85	2.98 5,78	916.57 1 778,15
	изделия до 3 м2							
50. Е10-101-4 Стр-во (Н10)	Установка окон из пвх со стеклопакетами в проемы кирпичных стен с креплением поворотными анкерами при площади изделия свыше 3 м2	100м2 4,9608	805.87 3 997,76	3.83 19		35.84 177,8	2,84 14,09	848.38 4 208,65
51. E10-102-2 Стр-во (Н10)	Установка блоков окно-балконная дверь из пвх со стеклопа- кетами в проемы кирпичных стен при площади изделия свыше 3 м2	100м2 11,09	737.86 8 182,87	2,89 32,05		7.67 85,06	0.61 6,76	749.03 8 306,74
52. E10-107-1 Стр-во (Н10)	Соединение окна и балконной рамы при помощи подставочного профиля	100м 0,75	136,02 102,02	0.89 0,67		27,54 20,66	2,19 1,64	166,64 124,99
53. E10-104-1 Стр-во (Н10)	Установка подоконных досок из дсп	100м 0,75	479.95 359,96			151,77 113,83	12 9	643,72 482,79
54. E10-103-1 Стр-во (Н10)	Герметизация мест примыкания оконных и балконных блоков из пвх к стенам толщиной зазора 0,03 м	100м 2,33	84.09 195,93			283.88 661,44	22,54 52,52	390,51 909,89
	Ито	ого по Окна	14 620	60	0	1 136	90	15 906
		ОХР и ОПР						8 403
	План	овая прибыль						9 289
	ν	того по ПТМ :						33 598
<u>Двери</u>								
55. E10-23-1	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах		634,32	393,72	105,77	137,89	10,92	1 176,85
Стр-во (Н10)	в каменных стенах, площадь проема до 3 м2	0,06	38,06	23,62	6,35	8,27	0,66	70,61
56. Е10-23-3 Стр-во (Н10)	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в перегородках и деревянных нерубленых стенах, площадь проема до 3 м2	100 м2 1,66	805,04 1 336,37	63,57 105,53	35,7 59,26	40,1 66,57	3,18 5,28	911,89 1 513,75
57. Е10-23-5 Стр-во (Н10)	Установка блоков для люков в перекрытиях, площадью про- ема до 2 м2	100 м2 0,0162	882,64 14,3	69,2 1,12	34,75 0,56	182,91 2,96	14,5 0,23	1 149,25 18,61
	Итог	о по Двери	1 389	130	66	78	6	1 603
		ОХР и ОПР						836
	План	овая прибыль						924
	ν	того по ПТМ :						3 363
Внутрение отде	почные работы							
58. E15-69-2	Отделка поверхностей стен и перегородок из блоков и плит	100M2	209,14	1,59	0,9	47,5	0,44	258,67
Стр-во (Н10)	под окраску или оклейку обоями	122,51	25 621,74	194,79	110,26	5 819,23	53,9	31 689,66
59. E15-315-1 Стр-во (Н10)	Улучшенная окраска потолков акриловыми составами по сборным конструкциям. подготовленным под окраску	100м2 86,59	364,92 31 598,42	0,4 34,64	0,18 15,59	160,03 13 857	12,7 1 099,69	538,05 46 589,75
60 . E15-326-2	Декоративная штукатурка типа "байрамикс" внутренних по-	100м2пов	542,08	0,39	.0,00	10 007	1 000,00	542,47
Стр-во (Н10)	верхностей стен средней фракции 1,0 мм	32,4	17 563,39	12,64		405.00		17 576,03
61. E15-65-1 Стр-во (Н10)	Штукатурка плоских поверхностей оконных и дверных отко- сов по бетону и камню	100м2 2,34	1 336,73 3 127,95	15,84 37,07	8.9 20,83	485,28 1 135,56	0,81 1,9	1 838,66 4 302,48
62. E15-18-1	Облицовка белыми керамическими глазурованными плитка-	100м2	1 570,18	3,4	1,91	171,41	0,11	1 745,1
Стр-во (Н10)	ми поверхностей с карнизными, плинтусными и угловыми элементами, стен в жилых зданиях по кирпичу и бетону	26,95	42 316,35	91,63	51,47	4 619,5	2,96	47 030,44
63. Е15-314-1 Стр-во (Н10)	Высококачественная окраска стен внутри помещений акриловыми составами с полной подготовкой поверхности по штукатурке	100м2 2,34	414.28 969,42	0.67 1,57	0.3 0,7	160.1 374,63	12,7 29,72	587,75 1 375,34
64. E15-267-1	Оклейка стен и перегородок обоями со сплошным шпатле-	100м2	235.7	0.01	İ	190.47	15,11	441,29
Стр-во (Н10)	ванием простыми и средней плотности с подбором рисунка	122,51	28 875,61	1,23	400	23 334,48	1 851,13	54 062,45
	Итого по Внутрение отдел	очные работы	150 073	374	199	49 140	3 039	202 626

			ОХР и ОПР						86 376
		Плано	овая прибыль						95 483
		И	того по ПТМ :						384 485
По.	пы Тип 1								
65.	E12-13-1 Стр-во (Н10)	Утепление покрытий из плит пенополистирольных на битумной мастике в один слой толщиной 10 см	100м2 1,448	135.65 196,42	33.73 48,84	12,2 17,67	1 861,08 2 694,84	147,77 213,97	2 178,23 3 154,07
66.	Е12-13-2 Стр-во (Н10)	Утепление покрытий из плит пенополистирольных на битум- ной мастике на каждый последующий слой добавлять к нор- ме 12-13-1	100м2 1,8	97 174,6	33.73 60,71	12,2 21,96	1 769.91 3 185,84	140.53 252,95	2 041,17 3 674,1
67.	Е12-15-3 Стр-во (Н10)	Устройство пароизоляции прокладочной в один слой	100м2изо 1,448	53.64 77.67	13,68 19,81	6.4 9,27	51,24 74,2	4.07 5,89	122,63 177,57
68.	Е11-4-5 Стр-во (Н10)	Устройство гидроизоляции обмазочной в один слой толщиной 2 мм	100м2 1,448	160.95 233,06	36.63 53.04	7,94 11,5	287,28 415,98	22,81 33,03	507.67 735,11
69.	Е11-4-6 Стр-во (Н10)	Устройство гидроизоляции обмазочной на каждый последующий слой толщиной 1 мм добавлять по норме 5	100м2 1,448	56.96 82,48	31,38 45,44	4,12 5,97	79.3 114,83	6,3 9,12	173,94 251,87
70.	Е11-11-3 Стр-во (Н10)	Устройство стяжек бетонных толщиной 20 мм	100м2 1,448	246.54 356,99	30.1 43,58	12,1 17,52	195.86 283,61	14,77 21,39	487,27 705,57
71.	Е11-11-4 Стр-во (Н10)	Устройство стяжек бетонных на каждые 5 мм изменения толщины стяжки	100м2 5,792	3,03 17,55	0,96 5,56	0,54 3,13	44,81 259,54	3,49 20,21	52,29 302,86
72.	Е11-47-3 Стр-во (Н10)	Устройство покрытий пола плиткой "грес" на клею по це- ментной стяжке	100м2 1,448	1 052,95 1 524,67	11,22 16,25	1,6 2,32	1 024,69 1 483,75	81,36 117,81	2 170,22 3 142,48
		Итого по	Полы Тип 1	2 663	293	89	8 513	674	12 143
			ОХР и ОПР						1 582
		Плано	овая прибыль						1 749
		И	того по ПТМ :						15 474
По.	пы Тип 2		-						
73.	Е12-13-5 Стр-во (Н10)	Утепление покрытий плитами из легких (ячеистых) бетонов, фибролита или пеностекла насухо	100м2 5,314	205,6 1 092,56	66,61 353,97	24,71 131,31			272,21 1 446,53
74.	Е11-11-3 Стр-во (Н10)	Устройство стяжек бетонных толщиной 20 мм	100м2 5,314	246,54 1 310,11	30,1 159,95	12,1 64,3	195,86 1 040,8	14,77 78,49	487,27 2 589,35
75.	Е11-4-5 Стр-во (Н10)	Устройство гидроизоляции обмазочной в один слой толщиной 2 мм	100м2 5,314	160,95 855,29	36,63 194,65	7,94 42,19	287,28 1 526,61	22,81 121,21	507,67 2 697,76
76.	Е11-4-6 Стр-во (Н10)	Устройство гидроизоляции обмазочной на каждый последующий слой толщиной 1 мм добавлять по норме 5	100м2 5,314	56,96 302,69	31,38 166,75	4,12 21,89	79,3 421,4	6,3 33,48	173,94 924,32
77.	Е11-11-5 Стр-во (Н10)	Устройство стяжек легкобетонных толщиной 20 мм	100м2 5,314	304,64 1 618,86	33,04 175,57	12,1 64,3	358,76 1 906,45	27,44 145,82	723,88 3 846,7
78.	Е11-11-6 Стр-во (Н10)	Устройство стяжек легкобетонных на каждые 5 мм изменения толщины стяжки	100м2 15,942	3.03 48,3	0.96 15,3	0.54 8,61	85.54 1 363,68	6.65 106,01	96,18 1 533,29
79.	Е11-47-3 Стр-во (Н10)	Устройство покрытий пола плиткой "грес" на клею по це- ментной стяжке	100м2 5,314	1 052,95 5 595,38	11,22 59,62	1,6 8,5	1 024.69 5 445,2	81,36 432,35	2 170,22 11 532,55
80.	Е11-49-1 Стр-во (Н10)	Укладка плинтуса из плитки "грес" на клею	100м 3,2	235,36 753,15	0.75 2,4	0,24 0,77	0.35 1,12	0.03 0,1	236,49 756,77
81.	C414-1005	Бетон тяжелый с крупностью заполнителя 20-40 мм, класса c25/30 (в30)	<u>м3</u> <u>6,2</u>			=	<u>81.78</u>	<u>36,1</u>	<u>506,17</u>
		Итого по	Полы Тип 2	11 576	1 128	342	11 705	917	25 326
			ОХР и ОПР						6 851
			овая прибыль того по ПТМ :						7 573 39 750
По	пы Тип 3								
82.		Устройство стяжек бетонных толщиной 20 мм	100м2 51,66	246,54 12 736,26	30,1 1 554,97	12,1 625,09	195,86 10 118,13	14,77 763,02	487,27 25 172,38

83. Е11-9-2 Стр-во (Н10)	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит древесноволокнистых	100м2 51,66	50,45 2 606,25	10,31 532,61	5.79 299,11	360.5 18 623.43	28,62 1 478,51	449.88 23 240.8
84. E11-34-1	Устройство покрытий из досок паркетных	100м2	249,2	58,21	6,51	222,59	17,68	23 240,8 547.68
Стр-во (Н10)	у отрелетве покрытии не десек паркоттых	51,66	12 873,67	3 007,13	336,31	11 499	913,35	28 293,15
85. E11-39-1	Устройство плинтусов деревянных	100м	49,37	0,85	0.48	0.62	0.05	50.89
Стр-во (Н10)		51,66	2 550,45	43,91	24,8	32,03	2,58	2 628,97
	Итого по	Полы Тип 3	30 767	5 139	1 285	40 273	3 157	79 336
		ОХР и ОПР						18 423
	План	овая прибыль						20 366
	<i>V</i>	того по ПТМ :						118 125
<u>Полы Тип 4</u>								
86. E11-11-3	Устройство стяжек бетонных толщиной 20 мм	100м2	246.54	30,1	12,1	195.86	14,77	487.27
Стр-во (Н10)		364,22	89 794,8	10 963,02	4 407,06	71 336,13	5 379,53	177 473,48
87. Е11-36-1 Стр-во (Н10)	Устройство покрытий из линолеума поливинилхлоридного на теплоизолирующей подоснове на клее бустилат	100м2 364,22	290,11 105 663,86	7,44 2 709,8	4,18 1 522,44	955.62 348 055,92	75,87 27 633,37	1 329,04 484 062,95
88. E11-40-3	Устройство плинтусов поливинилхлоридных с креплением	100м	43.3	2 709,8 1,73	1 322,44	1,35	0,11	464 002,93
Стр-во (Н10)	шурупами	78,1	3 381,73	135,11		105,44	8,59	3 630,87
89. C414-1005	Бетон тяжелый с крупностью заполнителя 20-40 мм, класса	<u>м3</u>	=			<u>81.78</u>	604.15	29 465.26
	c25/30 (B30)	<u>364,22</u>						
	Итого по	Полы Тип 4	198 840	13 808	5 930	419 497	33 021	665 166
		ОХР и ОПР						117 702
	План	овая прибыль						130 111
	ν	того по ПТМ :						912 979
Отмостка и крыл		-						
91. E1-164-1	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без	100м3	818.95		T		·····	818,95
Стр-во (Н10)	креплений с откосами, грунт 1 группы	1,12	917,22					917,22
91. E11-2-1	Устройство подстилающих слоев песчаных	M3	20.35	4,35	1,53	9.38	0.71	34.79
Стр-во (Н10)		26,5	539,28	115,27	40,55	248,57	18,81	921,93
92. Е11-2-4 Стр-во (Н10)	Устройство подстилающих слоев щебеночных	M3 23,2	22.26 516.43	9,1 211,12	3,19 74,01	27.46 637.07	2.13 49,42	60.95 1 414,04
93. E11-19-3	Устройство покрытий асфальтобетонных жестких толщиной	100м2	98.01	57,71	22,57	633,24	49,4	838,36
Стр-во (Н10)	25 мм	0,16	15,68	9,23	3,61	101,32	7,9	134,13
94. E8-27-1	Устройство крылец с входной площадкой	M2	9.97	2,98	0.9	11,26	0.88	25.09
Стр-во (Н10)		66,33	661,31	197,66	59,7	746,88	58,37	1 664,22
95. Е12-15-1 Стр-во (Н10)	Устройство пароизоляции оклеечной в один слой	100м2изо 0,16	119,81 19,17	23.06 3.69	8,35 1,34	364,1 58,26	28.9 4,62	535.87 85,74
96. E12-4-1	Устройство примыканий рулонных и мастичных кровель к	100м	181,13	33,24	8,46	815,31	64,68	1 094,36
Стр-во (Н10)	стенам и парапетам высотой до 600 мм без фартуков	30,5	5 524,47	1 013,82	258,03	24 866,96	1 972,74	33 377,99
	Итого по Отмос		8 194	1 551	437	26 659	2 112	38 516
		ОХР и ОПР						4 961
	План	овая прибыль						5 484
	V	того по ПТМ :						48 961
		Всего:	<u>1,139,352</u>	<u>149,416</u>	<u>39,829</u>	<u>4,661,593</u>	<u>343,838</u>	<u>6,294,199</u>
			Pooro		7 710 004			

Всего 7,718,084

В.Т.Ч.

1,139,352 заработная плата 149,416 эксплуатация машин и механизмов 39,828 в.т.ч. заработная плата машинистов 4,661,591 материалы, изделия, конструкции

транспорт	343,839
ОХР и ОПР	678,326
плановая прибыль	745,560

в том числе по видам работ:

Строительно - монтажные работы (Н10)

ОХР и ОПР : 65.72% 665,991 плановая прибыль : 69.89% 736,205 Затраты труда рабочих 146,914 Затраты труда машинистов 5,166

Затраты труда от ОХР и ОПР 678