

Смета контракта

Капитальный ремонт учебного корпуса ОГБОУ "Томский физико-технический лицей" по адресу: г. Томск, ул. Минчурина, 8
(наименование объекта)

№п/п	Номер сметы	Наименование конструктивных решений (элементов), комплексов (видов) работ, оборудования	Единица измерения	Количество (объем работ)		Цена на единицу измерения, без НДС руб.		Стоимость всего, руб		Страна происхождения оборудования
				Первоначальный	Откорректированный	Первоначальный	Откорректированный	Первоначальный	Откорректированный	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Раздел 1. Архитектурные решения										
Основное здание:										
1	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 1-5	Монтаж кровли из профилированного листа	м2	1062	1062	2 146,18	2 146,18	2 279 243,16	2 279 243,16	
Софит-защипка нижней части свеса										
2	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 6	Устройство карнизных свесов	м	169	169	578,19	578,19	97 714,11	97 714,11	
Подшивка низа перекрытия кровляца										
3	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 7, 8	Наружная облицовка поверхности стен в горизонтальном исполнении по металлическому	м2	45	45	2 430,04	2 430,04	109 351,80	109 351,80	
Спортивный зал:										
4	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 9-11	Устройство кровель из оцинкованной стали	м2	156,5	156,5	2 736,72	2 736,72	428 296,68	428 296,68	
Софит-защипка нижней части свеса										
5	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 14	Устройство мелких покрытий (брандамауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной	м2	48,994	48,994	1 468,35	1 468,35	71 940,34	71 940,34	
Совмещенная мягкая кровля спортзала										
6	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 15, 15.1	Устройство плоских кровель из ПВХ мембран	м2	248,9	248,9	508,64	508,64	126 600,50	126 600,50	
7	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 18-22	Устройство выравнивающих стяжек: цементно-песчаных толщиной 60 мм армированных	м2	229,2	229,2	1 250,73	1 250,73	286 667,32	286 667,32	
8	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 23, 24	Утепление покрытий плитками т.50мм	м2	184,7	184,7	878,40	878,40	162 240,48	162 240,48	
9	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 25, 26	Утепление покрытий плитками т.200мм	м2	184,7	184,7	1 884,01	1 884,01	347 976,65	347 976,65	
10	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 27, 28	Устройство кровель плоских из наплавленных	м2	184,78	184,78	245,46	245,46	45 356,10	45 356,10	
11	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 29	Устройство мелких покрытий (брандамауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной	м2	15,8	15,8	1 468,33	1 468,33	23 199,61	23 199,61	
12	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 30-32	Установка карнизных плит	шт	22	0	4 856,49	4 856,49	106 842,78	0,00	
Переход:										
13	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 33, 33.1	Устройство плоских кровель из ПВХ	м2	142	142	475,63	475,63	67 539,46	67 539,46	
14	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 36-40	Устройство выравнивающих стяжек: цементно-	м2	63	63	1 620,79	1 620,79	102 109,77	102 109,77	
15	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 41, 42	Утепление покрытий плитками т.50мм	м2	63	63	878,41	878,41	55 339,83	55 339,83	
16	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 43, 44	Утепление покрытий плитками т.20мм	м2	63	63	1 884,02	1 884,02	118 693,26	118 693,26	
17	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 45, 46	Устройство кровель плоских из наплавленных	м2	63	63	245,45	245,45	15 463,35	15 463,35	
18	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 47	Устройство мелких покрытий (брандамауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной	м2	17,52	17,52	1 468,31	1 468,31	25 724,79	25 724,79	
19	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 48-50	Установка карнизных плит	шт	11	0	4 720,08	4 720,08	51 920,88	0,00	
Чердак:										
20	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 51	Укладка ходовых досок	м	1050	1050	112,89	112,89	118 534,50	118 534,50	
21	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 52, 53	Изоляция покрытий и перекрытий изделиями из волокнистых и зернистых материалов насухо	м3	164,8	164,8	18 801,31	18 801,31	3 098 455,89	3 098 455,89	
22	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 54, 55	Устройство кровель плоских из наплавленных материалов: в один слой	м2	824	824	348,60	348,60	287 246,40	287 246,40	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Организованный водосток:										
23	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 56	Устройство желобов: подвесных	м	242	242	667,32	667,32	161 491,44	161 491,44	
24	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 57-59	Устройство металлической водосточной системы:	шт	25	25	2 901,16	2 901,16	72 529,00	72 529,00	
25	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 60-62	Устройство металлической водосточной системы:	шт	77	77	761,50	761,50	58 635,50	58 635,50	
26	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 63-66	Устройство металлической водосточной системы:	м	240	240	1 701,69	1 701,69	408 405,60	408 405,60	
Элемент безопасности:										
27	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 67, 68	Ограждение кровель перилами	м	232	232	348,11	348,11	80 761,52	80 761,52	
28	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 69, 70	Монтаж снегозадержателя	м	232	232	604,55	604,55	140 255,60	140 255,60	
29	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 71, 71.1	Укладка ходовых досок	м	144	144	459,72	459,72	66 199,68	66 199,68	
30	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 72, 73	Монтаж лестниц, прямолинейных и криволинейных, пожарных с ограждением	т	0,245	0,245	104 721,25	104 721,25	25 656,71	25 656,71	
Проемы										
31	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 74	Кладка отдельных участков из кирпича: внутренних стен	м3	3,702	3,702	7 847,08	7 847,08	29 049,89	29 049,89	
32	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 75, 76	Кладка отдельных участков из кирпича: наружных простых стен	м3	10,304	10,304	11 207,24	11 207,24	115 479,40	115 479,40	
Дверь стальная										
33	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 77-79	Установка металлических дверных блоков в готовые проемы	м2	15,12	15,12	16 299,48	16 299,48	246 448,14	246 448,14	
Блоки дверные из алюминиевых конструкций										
34	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 80, 81	Монтаж блоков дверных из алюминиевого профиля	м2	21,14	21,14	11 734,87	11 734,87	248 075,15	248 075,15	
Блоки дверные деревянные										
35	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 82-84	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах, площадь проема до 3	м2	16,38	16,38	23 869,57	23 869,57	390 983,56	390 983,56	
36	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 85-87	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах, площадь проема более	м2	65,1	65,1	19 748,76	19 748,76	1 285 644,28	1 285 644,28	
37	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 88-91.1	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах: в перегородках и деревянных нерубленых	м2	23,94	23,94	3 624,93	3 624,93	86 780,82	86 780,82	
Дверь противопожарная металлическая										
38	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 92-94	Установка противопожарных дверей: однополые	м2	10,08	10,08	13 171,68	13 171,68	132 770,53	132 770,53	
Перекрышка серии 1.038.1-1а.1 (-АР.ГЧ л. 20):										
39	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 95-97	Укладка перемычек	шт	18	38	714,04	714,04	12 852,72	27 133,52	
Примечание (АР.ГЧ л. 20)										
40	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 98, 99	Установка дверного доводчика к металлическим дверям	шт	16	16	3 341,14	3 341,14	53 458,24	53 458,24	
41	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 100	Уплотнение стыков прокладками	м	99,2	99,2	298,89	298,89	29 649,89	29 649,89	
42	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 101-104	Защивка проема над дверьми из ГЧЛ с утеплением	м2	2,1	2,1	2 707,38	2 707,38	5 685,50	5 685,50	
Окна										
43	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 105-107	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема более 2 м2	м2	277,2	277,2	20 032,79	20 032,79	5 553 089,39	5 553 089,39	
44	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 108, 109	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: глухих с площадью проема	м2	10,8	10,8	15 513,05	15 513,05	167 540,94	167 540,94	
45	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 110-112	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема более 2 м2	м2	7,2	7,2	23 412,72	23 412,72	168 571,58	168 571,58	
Подоконники и откосы										
46	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 113-115	Установка подоконных досок из ПВХ	м	286,6	286,6	846,82	846,82	242 698,61	242 698,61	
47	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 116, 117	Облицовка откосов сэндвич-панелями	м2	408,94	408,94	2 270,11	2 270,11	928 338,78	928 338,78	
48	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 118	Устройство мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной	м2	348,78	348,78	1 468,34	1 468,34	512 127,63	512 127,63	
49	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 119, 120	Установка углов ПВХ на кле	м	890	890	91,42	91,42	81 363,80	81 363,80	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Витражные перегородки										
50	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 121, 122	Монтаж перегородок	м2	103,68	0,00	7 680,69	7 680,69	796 333,94		0,00
Полы										
51	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 123	Перестилка дощатых полов	м2	160,8	160,8	1 141,57	1 141,57	183 564,46		183 564,46
Тип 1. Подвал помещения (АИТП): 1, 2, 3 (-АР ГЧ д. 9, 25): 6-80 мм										
52	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 123.1, 123.2, 124-135	Полы. Тип 1	м2	200	0	2 026,61	0,00	405 322,00		0,00
в т.ч.										
52.1	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 123.1, 123.2	Уплотнение грунта: щебнем	м2	200	0,00	149,18	0,00			0,00
52.2	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 124, 125	Устройство бетонной подготовки	м3	16	17,88	6 264,64	6 264,64			112 011,76
52.3	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 126-128	Устройство стяжек: цементных толщиной 40 мм	м2	200	0,00	549,46	549,46			0,00
52.4	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 129, 130	Армирование подстилающих слоев и набетонок	т	0,5	0,00	52 719,51	52 719,51			0,00
52.5	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 131-133	Устройство покрытий: бетонных толщиной 25 мм (замена на толщину 60мм)	м2	200	201,63	548,07	888,40			179 128,09
52.6	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 134	Обеспыливание поверхности	м2	200	201,63	70,16	70,16			14 146,36
52.7	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 135	Окраска огрунтованных бетонных и оштукатуренных поверхностей	м2	200	201,63	76,77	104,50			21 070,34
Тип 1*. Подвал: площадь лестницы на отп.-0,750 (-АР ГЧ д. 9, 25):										
53	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 136-145	Полы. Тип 1*	м2	1,4	1,4	1 375,97	104,19	1 926,36		
в т.ч.										
53.1	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 136-138	Устройство стяжек: цементных толщиной 40 мм	м2	1,4	1,4	550,10	550,10			770,14
53.2	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 139-140	Армирование подстилающих слоев и набетонок	т	0,00245	0,00245	75 170,41	75 170,41			184,17
53.3	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 141-143	Устройство покрытий: бетонных толщиной 25 мм	м2	1,4	0,0	547,73	547,73			0,00
53.4	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 144	Обеспыливание поверхности	м2	1,4	1,4	70,15	70,15			98,21
53.5	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 145	Окраска бетонных поверхностей	м2	1,4	1,4	76,45	76,45			107,03
Тип 2. Подвал: 128- лестницы (-АР ГЧ д. 19, 25):										
54	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 146-146.3, 147	Полы. Тип 2	м2	19	19	248,52	248,52	4 721,88		4 721,88
Тип 3. Этаж I, помещения: 101÷104, л/к 1, 2 (-АР ГЧ д. 17, 25):										
55	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 148-158	Полы. Тип 3	м2	160,1	160,1	6 222,43	6 222,43	996 211,04		996 211,04
Тип 4. Этаж I, помещения: 105÷108, 112, 115, 116 (-АР ГЧ д. 17, 25):										
56	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 159-165	Полы. Тип 4	м2	292,6	0,0	6 336,84	6 336,84	1 854 159,38		
в т.ч.										
56.1	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 159	Смена простилных дощатых полов: с добавлением новых досок до 25%	м2	292,6	271,85	430,55	430,55			117 045,02
56.2	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 160	Устройство покрытий: из плит древесностружечных	м2	292,6	543,70	831,31	831,31			451 983,25
56.3	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 161-165	Устройство покрытий из плит керамогранитных	м2	292,6	271,85	5 074,98	5 074,98			1 379 633,31
Тип 5. Этаж I, помещения: 109, 110, 111, 113, 114, 117÷122 (-АР ГЧ д. 17, 25):										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
57	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 166-170	Полы. Тип 5	м2	449,8	445,7	4 188,36	4 188,36	1 883 924,33	1 866 752,05	
Тип 6. Этаж I, помещения: 123-127 (-АР,ГЧ д. 17, 25):										
58	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 171-183	Полы. Тип 6	м2	23,8	25,12	6 616,64	6 616,64	157 476,03	166 210,00	
58.1	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 171-184	Полы. Тип 6*	м3	0,0	20,75	0,00	8 520,75	0,00	176 805,56	
Тип 7. Этаж I, д/к 1, 2 (-АР,ГЧ д. 17, 25):										
59	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 184-191	Полы. Тип 7	м2	48,9	48,9	5 560,11	5 560,11	271 889,38	271 889,38	
Тип 8. Этаж I, д/к 1, 2 (-АР,ГЧ д. 17, 25):										
60	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 192-206 (ЛС02-01-01/ВКЛ. Поз.:192,1-206,1)	Полы. Тип 8 (Замена клинкерной плитки Rubi Grey на керамогранитную на клею, увеличение объема)	м2	19,7	58,30	22 896,54	5 247,14	451 061,84	305 908,47	
Тип 12. Этаж II, помещения: 218 (-АР,ГЧ д. 17, 25):										
61	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 207-211	Полы. Тип 12	м2	19,9	15,95	4 188,35	4 188,35	83 348,17	66 804,18	
Тип 13. Этаж II, помещения: 213 (-АР,ГЧ д. 17, 25):										
62	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 212, 212.1, 213-215 (ЛС ЛС 02-01-01/ИСКЛ Поз.: 212,1, 212.2, 213.1, 214.1-215.1)	Полы. Тип 13	м2	92,8	87,89	1 415,28	0,00	131 337,98	0,00	
В.Т.Ч.										
62.1	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 212 (ЛС ЛС 02-01-01 Поз./ИСКЛ.: 212.1)	Смена простильных дощатых полов: с добавлением новых досок до 25%	м2	92,8	87,89	430,54	430,54		37 840,40	
62.2	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 212.1 (ЛС ЛС 02-01-01 Поз./ИСКЛ.: 212.1)	Устройство покрытий: из досок паркетных	м2	92,8	0,00	402,06	402,06		0,00	
62.3	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 213 (ЛС ЛС 02-01-01 Поз./ИСКЛ.: 213.1)	Циклевка паркетных полов	м2	92,8	0,00	445,78	445,78		0,00	
62.4	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 214 (ЛС ЛС 02-01-01 Поз./ИСКЛ.: 214.1-215.1)	Покрывтие полов лаком по огрунтованной или окрашенной поверхности: за 2 раза	м2	92,8	0,00	136,89	136,89		0,00	
62.5	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 213.2-215.5	Устройство покрытий: из плит Древесностружечных (плиты ила OSB-3, длина 2500 мм, ширина 1250 мм, толщина 10 мм)	м2	0,0	87,89	0,00	828,84		72 846,75	
Устройство подлума (помещение 213)										
62.6	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 215.1	Разборка оснований покрытия полов: лаг из досок и брусков	м2	0,0	15,0	0,00	134,12	0,00	2 011,80	
62.7	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 215.2	Разборка оснований покрытия полов: простильных полов	м2	0,0	15,0	0,00	142,47	0,00	2 137,05	
62.8	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 215.3	Разборка оснований покрытия полов: лаг из досок и брусков	м2	0,0	15,0	0,00	62,65	0,00	939,75	
62.9	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 215.4-215.5	Попрugo-разрузочные работы	т	0,0	0,993	0,00	373,43	0,00	370,82	
62.10	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 215.6-215.7	Монтаж прогонов при шаге ферм до 12 м при высоте здания: до 25 м	т	0,0	1,3867648	0,00	57 759,88	0,00	80 099,37	
62.11	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 215.8-215.9	Окраска и огрунтовка металлических поверхностей	м2	0,0	62,0	0,00	138,89	0,00	8 611,18	
62.12	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 215.10, 215.11, 215.12	Устройство по фермам настила: рабочего толщиной 40 мм сплошного	м2	0,0	15,0	0,00	2 213,17	0,00	33 197,55	
62.13	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 215.13-215.15	Устройство покрытий: из плит Древесностружечных	м2	0,0	18,3	0,00	887,79	0,00	16 246,56	
62.14	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 215.16-215.17	Огнебиозащитное покрытие деревянных поверхностей	м2	0,0	36,6	0,00	186,65	0,00	6 831,39	
62.15	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 215.21-215.22	Монтаж стальных плинтусов из гнутого профиля	м	0,0	11,0	0,00	238,83	0,00	2 627,13	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Тип 9. Этаж II, помещения: 210, 211, 224 (-АР.ГЧ д. 18, 26):										
63	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 216-218,1, 219-224	Полы. Тип 9	м2	160,47		5 894,11		945 827,83		
в т.ч.										
63.1	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 216-218	Устройство стяжек: цементных толщиной 35 мм	м2	160,47	0,00	0,00	536,62	0,00	0,00	
63.2	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 218,1, 219	Устройство подложки под ковровые покрытия насухо	м2	160,47	0,00	0,00	276,40	0,00	0,00	
63.3	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 220-224	Устройство покрытий из плит керамогранитных	м2	160,47	171,67	5 081,09	5 081,09	0,00	872 270,72	
Тип 6. Этаж II, помещения: 220÷223 (-АР.ГЧ д. 18, 26):										
64	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 225-237	Полы. Тип 6	м2	23,9	24,55	6 616,79	6 616,79	158 141,28	162 442,19	
Тип 10. Этаж II, помещения: 201 (-АР.ГЧ д. 18, 26):										
65	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 238-244 (ЛС 02-01-01/ВКЛ. Поз.:244.1-244.18)	Полы. Тип 10 (Замена покрытия пола "Линолеум спортивный гетерогенный: "ТАРКЕТТ OMNISPORTS SPEED" на "Рулонное покрытие EcoStep Fitness 15%, 12мм")	м2	190,5	190,5	4 637,75	8 945,65	883 491,38	1 704 146,33	
Тип 11. Этаж II, помещения: 202, 203, 204 (-АР.ГЧ д. 18, 26):										
66	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 245-249	Полы. Тип 11	м2	24,9	24,9	4 188,39	4 188,39	104 290,91	104 290,91	
Тип 5. Этаж II, помещения: 205÷209; 212, 214÷218 (-АР.ГЧ д. 18, 26):										
67	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 250-255	Полы. Тип 5	м2	393,5	389,47	4 188,36	4 188,36	1 648 119,66	1 631 240,57	
Устройство подлума (помещение 122)										
67.1	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 255,1	Разборка оснований покрытия полов: лаг из досок и брусков	м2	0,0	8,0	0,00	134,13	0,00	1 073,04	
67.2	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 255,2	Разборка оснований покрытия полов: простильных полов	м2	0,0	8,0	0,00	142,47	0,00	1 139,76	
67.3	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 255,3	Разборка оснований покрытия полов: лаг из досок и брусков	м2	0,0	8,0	0,00	62,65	0,00	501,20	
67.4	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 255,4-255,5	Полуэо-разгрузочные работы	т	0,0	0,5296	0,00	373,43	0,00	197,77	
67.5	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 255,6-255,7	Монтаж прогонов при шаге ферм до 12 м при высоте здания: до 25 м	т	0,0	0,700272	0,00	57 759,88	0,00	40 447,63	
67.6	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 255,8-255,9	Окраска и огрунтовка металлических поверхностей	м2	0,0	31,3	0,00	138,89	0,00	4 347,26	
67.7	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 255,10-255,12	Устройство по фермам настила: рабочего толщиной 40 мм сплошного	м2	0,0	8,0	0,00	2 213,17	0,00	17 705,36	
67.8	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 255,13-255,15	Устройство покрытий: из плит древесностружечных	м2	0,0	9,92	0,00	887,79	0,00	8 806,88	
67.9	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 255,16-255,17	Огнебиозащитное покрытие деревянных поверхностей	м2	0,0	34,4	0,00	186,65	0,00	6 420,76	
67.10	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 255,21-255,22	Монтаж стальных плитусов из гнутого профиля	м	0,0	8,0	0,00	238,85	0,00	1 910,80	
Тип 17. Этаж II, помещения: 224 (-АР.ГЧ д. 26):										
68	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 256, 256,1, 257-261,1, 262-267	Полы. Тип 17	м2	50,93	51,78	8 071,00		411 056,03		
в т.ч.										
68.1	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 256, 256,1	Устройство горизонтальной изоляции: методом наплавления	м2	50,93	51,78	226,65	226,65		11 735,94	
68.2	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 257-258	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит: или матов минераловатных или стекловолоконистых (с изменением на толщину слоя со 150 мм на 400мм)	м2	50,93	51,78	1 863,83	4 465,34		231 215,31	
68.3	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 259-261	Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм	м2	50,93	51,78	623,03	623,03		32 260,49	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
68.4	Л/С Л/С 02-01-01 Поз.: 261.1, 262	Устройство подложки	м2	50,93	51,78	276,39	276,39		14 311,47	
68.5	Л/С Л/С 02-01-01 Поз.: 263-267	Устройство покрытий из плит керамогранитных	м2	50,93	51,78	5 081,10	5 081,10		263 099,36	
Тип 9. Этаж III, помещения: 313 (-АР ГЧ д. 19, 27):										
69	Л/С Л/С 02-01-01 Поз.: 268-270,1, 271-276	Полы. Тип 9	м2	150,4	0,00	5 882,93		884 792,67	0,00	
в т.ч.										
69.1	Л/С Л/С 02-01-01 Поз.: 268-270	Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм	м2	150,4	0,0	536,63	536,63		0,00	
69.2	Л/С Л/С 02-01-01 Поз.: 270.1, 271	Устройство подложки под ковровые покрытия насухо	м2	150,4	0,0	271,32	271,32		0,00	
69.3	Л/С Л/С 02-01-01 Поз.: 272-276	Устройство покрытий из плит керамогранитных	м2	150,4	171,67	5 074,98	5 074,98		871 221,82	
Тип 5. Этаж III, помещения: 309, 310, 311, 312 (-АР ГЧ д. 19, 27):										
70	Л/С Л/С 02-01-01 Поз.: 277-289	Полы. Тип 5	м2	23,9	25,01	6 268,18	6 268,18	149 809,50	156 767,18	
Тип 6. Этаж III, помещения: 301-307 (-АР ГЧ д. 19, 27):										
71	Л/С Л/С 02-01-01 Поз.: 290-294	Полы. Тип 6	м2	284,56	263,22	4 188,35	4 188,35	1 191 836,88	1 102 457,49	
Устройство подлума (помещение 304)										
71.1	Л/С Л/С 02-01-01 Поз.: 294.1	Разборка оснований покрытий полов: лаг из досок и брусьев	м2	0,0	8,0	0,00	134,12	0,00	1 072,96	
71.2	Л/С Л/С 02-01-01 Поз.: 294.2	Разборка оснований покрытий полов: простильных полов	м2	0,0	8,0	0,00	142,47	0,00	1 139,76	
71.3	Л/С Л/С 02-01-01 Поз.: 294.3	Разборка оснований покрытий полов: лаг из досок и брусьев	м2	0,0	8,0	0,00	62,65	0,00	501,20	
71.4	Л/С Л/С 02-01-01 Поз.: 294.4-294.5	Погрузо-разгрузочные работы	т	0,0	0,5296	0,00	373,43	0,00	197,77	
71.5	Л/С Л/С 02-01-01 Поз.: 294.6-294.7	Монтаж прогонов при шаге ферм до 12 м при высоте здания: до 25 м	т	0,0	0,700272	0,00	57 759,88	0,00	40 447,63	
71.6	Л/С Л/С 02-01-01 Поз.: 294.8-294.9	Окраска и огрунтовка металлических поверхностей	м2	0,0	31,3	0,00	138,89	0,00	4 347,26	
71.7	Л/С Л/С 02-01-01 Поз.: 294.10-294.11	Устройство по фермам настила: рабочего толщиной 40 мм сплошного	м2	0,0	8,0	0,00	2 213,17	0,00	17 705,36	
71.8	Л/С Л/С 02-01-01 Поз.: 255.12-255.13	Устройство покрытий: из плит древесностружечных	м2	0,0	9,92	0,00	887,79	0,00	8 806,88	
71.9	Л/С Л/С 02-01-01 Поз.: 255.14-255.15	Огнебиозащитное покрытие деревянных поверхностей	м2	0,0	34,4	0,00	186,65	0,00	6 420,76	
71.10	Л/С Л/С 02-01-01 Поз.: 255.22-255.23	Монтаж стальных плинтусов из гнутого профиля	м	0,0	8,0	0,00	238,85	0,00	1 910,80	
Тип 12. Этаж III, помещения: 302, 308 (-АР ГЧ д. 19, 27):										
72	Л/С Л/С 02-01-01 Поз.: 295-299	Полы. Тип 12	м2	146,74	139,91	4 188,36	4 188,36	614 599,95	585 993,45	
Тип 18. Чердак, помещение вент. камеры (220531-АР ГЧ д. 13):										
73	Л/С Л/С 02-01-01 Поз.: 300, 300.1, 301-316	Полы. Тип 18	м2	30	30	4 050,95	4 050,95	121 528,50	121 528,50	
Тип 15. Крыльца № 4 (-АР ГЧ д. 17, 27):										
74	Л/С Л/С 02-01-01 Поз.: 317-326	Полы. Тип 15	м2	5,4	5,4	5 774,27	5 774,27	31 181,06	31 181,06	
Тип 14. Крыльца № 2 (-АР ГЧ д. 17, 27):										
75	Л/С Л/С 02-01-01 Поз.: 328-335	Полы. Тип 14	м2	8	8	5 553,98	5 553,98	44 431,84	44 431,84	
Тип 16. Крыльца № 1 (-АР ГЧ д. 17, 27):										
76	Л/С Л/С 02-01-01 Поз.: 336-343	Полы. Тип 16	м2	33,4	33,4	6 870,51	6 870,51	229 475,03	229 475,03	
77	Л/С Л/С 02-01-01 Поз.: 344-350	Облицовка ступеней	м2	14,8	14,8	15 358,71	15 358,71	227 308,91	227 308,91	
78	Л/С Л/С 02-01-01 Поз.: 351-358	Облицовка ступеней	м2	56,09	56,09	14 824,10	14 824,10	831 483,77	831 483,77	
79	Л/С Л/С 02-01-01 Поз.: 359, 360	Укладка металлического накладного профиля	м	38	38	357,93	357,93	13 601,34	13 601,34	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
80	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 361, 362	Устройство плинтусов поливинилхлоридных (добавлен объем плинтуса ПВХ на устройство подиумов в пом.122,213,304)	м	404	444	180,66	180,66	72 986,64	80 213,04	
81	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 363-366	Устройство плинтусов: из плиток керамогранитных	м	945	945	477,72	477,72	451 445,40	451 445,40	
82	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 367	Устройство плинтусов: цементных	м	119	119	135,65	135,65	16 142,35	16 142,35	
Потолки										
Подвал, помещения: 1-5 (-АР ГЧ л. 9, 22):										
83	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 368-373	Окраска поливинилацетатными водозем/льсонными	м2	238,6	238,6	490,27	490,27	116 978,42	116 978,42	
Этаж I, помещения: 101, 102, 103, 105, 106 (-АР ГЧ л. 17, 22):										
84	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 374, 375	Нанесение грунтовок	м2	169,5	169,5	76,12	76,12	12 902,34	12 902,34	
85	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 376-379	Окраска поливинилацетатными водозем/льсонными составами с огрунтовкой	м2	31,4	0,00	414,18	0,00	13 005,25	0,00	
86	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 380-382	Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворов смесей толщиной до 10 мм: потолков	м2	138,1	37,70	522,72	522,72	72 187,63	19 706,54	
87	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 383, 384	Окраска поливинилацетатными водозем/льсонными составами улучшенная: по штукатурке потолков	м2	138,1	37,70	597,11	597,11	82 460,89	22 511,05	
87.1	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 385, 386	Устройство потолков Армстронг по каркасу из оцинкованного профиля	м2	0,0	100,40	0,00	1 553,23	0,00	155 944,29	
Этаж I, помещения: 107, 123÷127 (-АР ГЧ л. 17, 22):										
88	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 385-391	Устройство потолков: реечных алюминиевых с	м2	35	35	3 631,59	3 631,59	127 105,65	127 105,65	
Этаж I, помещения: 104, 108, 112, 115, 116 (-АР ГЧ л. 17, 22):										
89	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 392-397	Устройство подвесных потолков из декоративно-акустических плит по готовому каркасу с установкой направляющих и деталей крепления с подготовкой	м2	211,7	211,7	1 878,04	1 878,04	397 581,07	397 581,07	
Этаж I, помещения: 109, 110, 111, 113 (-АР ГЧ л. 17, 22):										
90	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 399, 400	Нанесение грунтовок	м2	242,6	242,6	76,12	76,12	18 466,71	18 466,71	
91	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 401, 403,	Окраска поливинилацетатными водозем/льсонными	м2	54	0,0	395,02	0,00	21 331,08	0,00	
92	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 405-407	Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворов	м2	188,6	0,0	522,72	0,00	98 584,99	0,00	
93	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 408, 409	Окраска поливинилацетатными водозем/льсонными составами улучшенная: по штукатурке потолков	м2	188,6	0,0	597,11	0,00	112 614,95	0,00	
93.1	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 410, 411	Устройство потолков Армстронг по каркасу из оцинкованного профиля	м2	0,0	188,6	0,00	1 553,23	0,00	292 939,18	
Этаж I, помещения: 114, 117÷122 (-АР ГЧ л. 17, 22):										
94	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 410, 411	Нанесение грунтовок	м2	399,9	399,9	76,12	76,12	30 440,39	30 440,39	
95	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 412-415	Окраска поливинилацетатными водозем/льсонными	м2	90	0,00	414,16	0,00	37 274,40	0,00	
96	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 416-418	Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворов	м2	309,9	0,00	522,72	0,00	161 990,93	0,00	
97	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 419, 420	Окраска поливинилацетатными водозем/льсонными составами улучшенная: по штукатурке потолков	м2	309,9	0,00	597,11	0,00	185 044,39	0,00	
97.1	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 421, 422	Устройство потолков Армстронг по каркасу из оцинкованного профиля	м2	0,0	309,9	0,00	1 553,23	0,00	481 345,98	
Лестничные клетки № 1, 2 (-АР ГЧ л. 22):										
98	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 421-427	Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворов	м2	90	90	952,56	952,56	85 730,40	85 730,40	
Этаж II, помещения: 201 (-АР ГЧ л. 18, 22):										
99	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 428, 429	Нанесение грунтовок	м2	302,5	302,5	76,12	76,12	23 026,30	23 026,30	
100	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 430-433	Окраска поливинилацетатными водозем/льсонными	м2	126	126	414,17	414,17	52 185,42	52 185,42	
101	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 434-436	Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворов	м2	176,5	176,5	522,72	522,72	92 260,08	92 260,08	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
102	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 437, 438	Окраска поливинилцеллюлозными водозем/льсонными составами улучшенная: по штукатурке потолков	м2	176,5	176,5	597,11	597,11	105 389,92	105 389,92	
Этаж II, помещения: 202÷209 (-АР ГЧ л. 18, 22):										
103	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 439-445	Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворов смесей толщиной до 10 мм с окраской	м2	125,9	0,0	952,56	0,00	119 927,30	0,00	
103.1	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 445-446	Устройство потолков Армстронг по каркасу из оцинкованного профиля	м2	0,0	125,9	0,00	1 553,23	0,00	195 551,66	
Этаж II, помещения: 210, 211 (-АР ГЧ л. 18, 22):										
104	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 446-451	Устройство подвесных потолков из декоративно-акустических плит по готовому каркасу с установкой направляющих и деталей крепления с подготовкой	м2	160,4	160,4	1 878,04	1 878,04	301 237,62	301 237,62	
Этаж II, помещения: 220÷223 (-АР ГЧ л. 18, 22):										
105	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 453-459	Устройство потолков: реечных алюминиевых с	м2	23,91	23,91	3 638,38	3 638,38	86 993,67	86 993,67	
Этаж II, помещения: 212÷219, 224 (-АР ГЧ л. 18, 22):										
106	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 460, 461	Нанесение грунтовки	м2	526,16	526,16	76,12	76,12	40 051,30	40 051,30	
107	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 462-465	Окраска поливинилцеллюлозными водозем/льсонными составами с оштукатуриванием	м2	112,5	0,0	414,15	0,00	46 591,88	0,00	
108	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 466-468	Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворов смесей толщиной до 10 мм	м2	413,66	70,10	522,72	522,72	216 228,36	36 642,67	
109	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 469, 470	Окраска поливинилцеллюлозными водозем/льсонными составами улучшенная: по штукатурке потолков	м2	413,66	70,10	597,11	597,11	247 000,52	41 857,41	
109.1	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 470.1	Устройство потолков Армстронг по каркасу из оцинкованного профиля	м3	0,00	343,56	0,00	1 553,23	0,00	533 627,70	
Этаж III, помещения: 301÷308 (-АР ГЧ л. 19, 22):										
110	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 471, 472	Нанесение грунтовки	м2	533,3	533,3	76,12	76,12	40 594,80	40 594,80	
111	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 473-476	Окраска поливинилцеллюлозными водозем/льсонными	м2	13260	0,00	4,14	0,00	54 896,40	0,00	
112	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 477-481	Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворов	м2	400,7	0,00	1 119,82	0,00	448 711,87	0,00	
112.1	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 481.1	Устройство потолков Армстронг по каркасу из оцинкованного профиля	м3	0,00	408,96	0,00	1 553,23	0,00	635 208,94	
Этаж III, помещения: 309÷312 (-АР ГЧ л. 19, 22):										
113	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 482-488	Устройство потолков: реечных алюминиевых с	м2	23,91	23,91	3 638,38	3 638,38	86 993,67	86 993,67	
Этаж III, помещения: 313 (-АР ГЧ л. 19, 22):										
114	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 489-494	Устройство подвесных потолков из декоративно-акустических плит по готовому каркасу с установкой направляющих и деталей крепления с подготовкой	м2	150,4	150,4	1 878,04	1 878,04	282 457,22	282 457,22	
Заделка швов										
115	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 494.1	Устройство промазки и расшивка швов панелей	м	2100	2100	546,94	546,94	1 148 574,00	1 148 574,00	
Стены и перегородки (-АР ГЧ л. 22, 23, 24)										
Подвал, помещения: 1÷5 (-АР ГЧ л. 9, 22):										
116	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 496-500	Штукатурка поверхностей простан стен с отштукатуркой (корректировка толщины штукатурки коэф-м 30/12=2,5 к расценке)	м2	379	391,92	895,12	2 032,95	339 250,48	796 753,76	
117	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 501, 502	Окраска поливинилцеллюлозными водозем/льсонными составами улучшенная: по штукатурке стен	м2	379	379	497,32	497,32	188 484,28	188 484,28	
Этаж I, помещения: 101, 102, 103, 105, 106 (-АР ГЧ л. 17, 22):										
118	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 503-507	Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворов	м2	242,5	193,08	541,21	541,21	131 243,43	104 496,83	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
118.1	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 505.1	Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 23 мм: стен (с поправкой на толщину K=13)	м3	0,00	0,00	0,00	561,38	0,00	0,00	
118.2	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 505.2	Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 22 мм: стен (с поправкой на толщину K=12)	м4	0,00	0,00	0,00	518,20	0,00	0,00	
119	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 508, 509	Окраска поливинилацетатными водноэмульсионными составами улучшенная: по штукатурке стен	м2	242,5	242,5	497,32	497,32	120 600,10	120 600,10	
Этаж I, помещения: 107, 123+127 (-АР.Г.Ч. л. 17, 22):										
120	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 510-514	Штукатурка поверхностей простая стен с оштукатуркой	м2	183,1	183,10	895,12	895,12	163 896,47	163 896,47	
120.1	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 514.1	Штукатурка поверхностей простая стен с оштукатуркой (корректировка толщины штукатурки коэф-м 23/12=1,92 к расценке	м2	0,0	139,11	0,00	1 456,43	0,00	202 603,98	
120.2	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 514.2	Штукатурка поверхностей простая стен с оштукатуркой (корректировка толщины штукатурки коэф-м 28/12=2,33 к расценке	м2	0,0	49,98	0,00	1 767,44	0,00	88 336,65	
120.3	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 514.3	Штукатурка поверхностей простая стен с оштукатуркой (корректировка толщины штукатурки коэф-м 30/12=2,5 к расценке	м2	0,0	100,37	0,00	1 896,40	0,00	190 341,67	
121	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 515, 516	Гладкая облицовка стен, столбов, пилястр и откосов (без карнизных, плинтусных и угловых плиток) без установок плиток туалетного гарнитура на цементном	м2	170,7	170,7	2 477,57	2 477,57	422 921,20	422 921,20	
Этаж I, помещения: 104, 108, 112, 115, 116 (-АР.Г.Ч. л. 17, 22):										
122	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 517-521	Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм: стен	м2	443,4	474,3	541,21	541,21	239 972,51	256 668,84	
122.1	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 519.1	Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 26 мм: стен (с поправкой на толщину K=16)	м2	0,0	0,00	0,00	690,94	0,00	0,00	
122.2	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 519.2	Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 29 мм: стен (с поправкой на толщину K=19)	м2	0,0	0,00		820,48	0,00	0,00	
122.3	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 519.3	Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 28 мм: стен (с поправкой на толщину K=18)	м2	0,0	0,00		820,48	0,00	0,00	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
131	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 544-548	Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворов смесей толщиной до 10 мм: стен	м2	334	334	541,22	541,22	180 767,48	180 767,48	
131.1	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 546.1	Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворов смесей толщиной до 30 мм: стен (с поправкой на толщину К=20)	м2	0,0	0	0,00	863,67	0,00	0,00	
132	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 549, 550	Отделка стен внутри помещения по подготовленным поверхностям рельефным штукатурным акриловым	м2	334	334	854,56	854,56	285 423,04	285 423,04	
133	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 551, 552	Окразка деревянных, каменных или ранее окрашенных поверхностей водно-дисперсионными	м2	334	334	180,01	180,01	60 123,34	60 123,34	
134	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 553, 554	Окразка деревянных, каменных или ранее окрашенных поверхностей лаком акриловым	м2	334	334	129,71	129,71	43 323,14	43 323,14	
Этаж II, помещения: 201 (АР,ГЧ л. 18, 22):										
135	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 555-559	Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворов	м2	269,2	269,20	541,22	541,22	145 696,42	145 696,42	
135.1	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 557.1	Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворов смесей толщиной до 36 мм: стен (с поправкой на толщину К=26)	м2	0,0	0,00	0,00	1 122,77	0,00	0,00	
136	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 560, 561	Окразка поливинилцетатными водозем/льсонными составами улучшенная: по штукатурке стен	м2	269,2	269,2	497,32	497,32	133 878,54	133 878,54	
Этаж II, помещения: 202-209 (АР,ГЧ л. 18, 22):										
137	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 562-566	Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворов	м2	353,9	329,19	541,21	541,21	191 534,22	178 160,92	
137.1	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 565.1	Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворов смесей толщиной до 39 мм: стен (с поправкой на толщину К=29)	м2	0,0	0,00	0,00	431,84	0,00	0,00	
137.2	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 565.2	Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворов смесей толщиной до 15 мм: стен (с поправкой на толщину К=5)	м2	0,0	0,00	0,00	215,91	0,00	0,00	
138	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 567, 568	Окразка поливинилцетатными водозем/льсонными составами улучшенная: по штукатурке стен	м2	353,9	353,9	497,32	497,32	176 001,55	176 001,55	
138.1	ЛС ЛС 02-01-01/ВКЛ Поз.: 567.1-567.5	Оклейка стен стеклообоями с окраской поливинилцетатными красками за один раз: без подготовки	м3	0,0	190,18	0,00	1 480,02	0,00	281 470,20	
Этаж II, помещения: 210, 211 (АР,ГЧ л. 18, 22):										
139	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 569-575	Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворов смесей толщиной до 10 мм: стен	м2	330,83	364,35	492,60	1 090,03	162 966,86	397 132,43	
139.1	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 573.1	Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворов смесей толщиной до 10 мм: стен	м2	0,00	0,00	0,00	1 036,41	0,00	0,00	
140	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 576, 577	Отделка стен внутри помещения по подготовленным поверхностям рельефным штукатурным акриловым	м2	291,1	291,1	854,56	854,56	248 762,42	248 762,42	
141	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 578, 579	Окразка деревянных, каменных или ранее окрашенных поверхностей водно-дисперсионными красками ВАК-14	м2	291,1	291,10	180,01	180,01	52 400,91	52 400,91	
141.1	ЛС ЛС 02-01-01/ВКЛ Поз.: 578.1-579.5	Оклейка стен стеклообоями с окраской поливинилцетатными красками за один раз: без подготовки	м3	0,0	34,35	0,00	1 436,89	0,00	49 357,17	
142	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 580, 581	Окразка деревянных, каменных или ранее окрашенных поверхностей лаком акриловым	м2	291,1	291,1	129,71	129,71	37 758,58	37 758,58	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Этаж II, помещения: 220-223 (АР ГЧ л. 18, 22):										
	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 582,586	Штукатурка поверхностей внутри здания цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону: простая стен с отштукатуркой (Корректировка толщины штукатурки коэф-м 35/12=2,92 к расценке)	м2	124,5	123,58	895,11	2 351,55	111 441,20	290 604,55	
144	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 587, 588	Гладкая облицовка стен, столбов, пилястр и откосов (без карнизных, плинтусных и угловых плиток) без установлив плиток твёрдого габарита на цементном	м2	116,9	116,9	2 477,57	2 477,57	289 627,93	289 627,93	
Этаж II, помещения: 212-219, 224 (АР ГЧ л. 18, 22):										
145	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 589-593	Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворов	м2	790	593,72	541,21	541,21	427 555,90	321 327,20	
145.1	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 591.1	Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворов смесей толщиной до 28 мм: стен (с поправкой на толщину К=18)	м2	0,0	0,00	0,00	777,31	0,00	0,00	
145.2	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 591.2	Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворов смесей толщиной до 29 мм: стен (с поправкой на толщину К=19)	м2	0,0	0,00	0,00	820,48	0,00	0,00	
145.3	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 591.3	Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворов смесей толщиной до 30 мм: стен (с поправкой на толщину К=20)	м2	0,0	0,00	0,00	863,67	0,00	0,00	
145.4	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 591.4	Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворов смесей толщиной до 31 мм: стен (с поправкой на толщину К=21)	м2	0,0	0,00	0,00	906,85	0,00	0,00	
145.5	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 591.5	Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворов смесей толщиной 22)	м2	0,0	0,00	0,00	950,04	0,00	0,00	
145.6	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 595.1	Облицовка стен глухих (без проёмов) по металлическому одинарному каркасу гипсокартонными листами	м2	0,0	163,28	0,00	1 094,61	0,00	178 727,92	
146	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 594, 595 (ЛС02-01-01/ВКЛ. Поз.:594,1-595.4	Окраска поливинилцетатными водозм/ульсионными составами улучшеная: по штукатурке стен (Оклейка стен стеклообоями с последующей покраской)	м2	790	700,25	497,32	1 436,92	392 882,80	1 006 203,23	
Этаж III, помещения: 301-308 (АР ГЧ л. 19, 22):										
147	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 596-600	Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворов смесей толщиной до 10 мм: стен	м2	623,8	486,3	541,21	541,21	337 606,80	263 179,60	
147.1	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 598.1	Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворов смесей толщиной до 27 мм: стен (с поправкой на толщину К=17)	м2	0,0	0,00	0,00	734,13	0,00	0,00	
147.2	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 598.2	Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворов смесей толщиной до 29 мм: стен (с поправкой на толщину К=19)	м2	0,0	0,00	0,00	820,49	0,00	0,00	
147.3	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 598.3	Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворов смесей толщиной до 30 мм: стен (с поправкой на толщину К=20)	м2	0,0	131,71	0,00	863,66	0,00	113 752,66	

[illegible]

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
161	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 634, 635	Устройство перегородок на металлическом каркасе с изоляционной прослойкой толщиной 100 мм	м2	58,8	58,8	4 122,18	4 122,18	242 384,18	242 384,18	
162	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 636	Обивка стен кровельной сталью: оцинкованной по	м2	117,6	117,6	735,73	735,73	86 521,85	86 521,85	
Потолок										
163	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 637-637.3	Устройство подвесных потолков из гипсокартонных листов (ГКЛ): одноуровневых с устройством	м2	32,7	32,7	1 639,65	1 639,65	53 616,56	53 616,56	
164	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 637.4, 637.5	Изоляция изделиями из волокнистых и зернистых материалов на битуме холодных поверхностей:	м3	4,905	4,905	20 227,12	20 227,12	99 214,02	99 214,02	
165	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 637.6	Обивка стен кровельной сталью: оцинкованной по	м2	33	33	735,72	735,72	24 278,76	24 278,76	
Защитная вентиляция карпаса обшивки (220531-АР ГЧ д. 39)										
166	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 638-642	Облицовка стен ГКЛО т.12,5мм. по металлическому	м2	23,1	23,1	3 395,34	3 395,34	78 432,35	78 432,35	
Вент. шахты и вент. каналы (220531-АР ГЧ д. 13)										
167	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 643-646	Кладка отдельных участков из кирпича с	м3	10,248	10,248	13 806,36	13 806,36	141 487,58	141 487,58	
168	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 647	Обивка стен кровельной сталью: оцинкованной по	м2	15,6	15,6	735,74	735,74	11 477,54	11 477,54	
169	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 649, 650	Изоляция изделиями из волокнистых и зернистых материалов на битуме холодных поверхностей:	м3	1,6	1,6	29 836,47	29 836,47	47 738,35	47 738,35	
170	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 651	Устройство мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной	м2	102,6	102,6	1 468,35	1 468,35	150 652,71	150 652,71	
Ограждения										
171	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 652, 657	ОГ-1	м	3,5	3,5	14 827,88	14 827,88	51 897,58	51 897,58	
172	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 658, 659	СТ1	т	0,05136	0,05136	123 572,15	123 572,15	6 346,67	6 346,67	
173	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 660	ОГ-2-ОГ-8	м	145,2	145,2	1 779,52	1 779,52	258 386,30	258 386,30	
174	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 661, 662	Окраска металлических огражденных поверхностей:	м2	1,5	1,5	164,22	164,22	246,33	246,33	
175	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 663	эмалью ПФ-115 по грунтовке ГФ-021	м2	30	30	3 012,22	3 012,22	90 366,60	90 366,60	
Фасад										
Стены, цоколь: алюминиевые теплоизоляционные фасадные панели "АЛПАН РФ" (G-115 кг/м3, 6-40 мм)										
176	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 666-667.3, 669, 670	Устройство вентилируемых фасадов с облицовкой панелями из композитных материалов: с устройством теплоизоляционного слоя	м2	1761	1915,42	8 996,79	8 996,79	15 843 347,19	17 232 631,50	
Козырек колонны главного входа:										
177	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 671, 672 (ЛС ЛС 02-01-01/ВКЛ Поз.: 671.1, 672.2)	Наружная облицовка поверхности стен в горизонтальном исполнении по металлическому каркасу (с его устройством): металосайдингом без пароизоляционного слоя	м2	86	441,38	3 074,16	6 495,19	264 377,76	2 866 846,96	
ПанАус:										
178	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 673-675	Улучшенная штукатурка фасадов с окраской	м2	14,6	14,6	880,29	880,29	12 852,23	12 852,23	
Козырек (существующий из ж/б плиты) по оси 1:										
179	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 676	Устройство кровель из оцинкованной стали: без	м2	3,6	3,6	1 805,90	1 805,90	6 501,24	6 501,24	
Прочие работы										
180	ЛС ЛС 02-01-01 Поз.: 677	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м: трубчатых для прочих отделочных	м2	1761	2356,80	488,83	488,83	860 829,63	1 152 074,54	
Итого по разделу 1 Архитектурные решения										
								67 606 278,65	77 204 599,99	
Раздел 2. Конструктивные и объемно-планировочные решения										
Стены фундамента:										
181	ЛС ЛС 02-01-02 Поз.: 1	Очистка поверхности цементами	м2	446,5	446,5	828,19	828,19	369 786,84	369 786,84	
182	ЛС ЛС 02-01-02 Поз.: 2, 3	Сверление отверстий	шт	600	600	232,97	232,97	139 782,00	139 782,00	
183	ЛС ЛС 02-01-02 Поз.: 4	Устройство горизонтальной гидроизоляции кирпичных стен ремонтируемых зданий методом	м	354	354	16 395,57	16 395,57	5 804 031,78	5 804 031,78	
184	ЛС ЛС 02-01-02 Поз.: 5, 6	Обмазочная гидроизоляция бетонных, железобетонных и кирпичных поверхностей гидроизоляционным составом проникающего	м2	446,5	446,5	1 921,03	1 921,03	857 739,90	857 739,90	
185	ЛС ЛС 02-01-02 Поз.: 7	Устройство основания под штукатурку из металлической сетки: по кирпичным и бетонным	м2	446,5	446,5	903,23	903,23	403 292,20	403 292,20	

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	186	ЛС 02-01-02 Поз.: 9, 10	Устройство штукатурной гидроизоляции механизированным способом из сухих смесей	м2	446,5	446,5	1 653,44	1 653,44	738 260,96		
	187	ЛС 02-01-02 Поз.: 11, 12	Гидроизоляция боковая обмазочная полимерной мастикой на основе бутылкиучная в один слой	м2	446,5	446,5	87,60	87,60	39 113,40		
	188	ЛС 02-01-02 Поз.: 13, 14	Устройство горизонтальной изоляции: методом Засыпка вручную граншей, пазух котлованов и ям,	м2	446,5	446,5	794,14	794,14	354 583,51		
	189	ЛС 02-01-02 Поз.: 15	Засыпка вручную граншей, пазух котлованов и ям,	м3	357,2	357,2	734,79	734,79	262 466,99		
	190	ЛС 02-01-02 Поз.: 16	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками,	м3	357,2	357,2	167,95	167,95	59 991,74		
Отсостка											
	191	ЛС 02-01-02 Поз.: 17, 18	Устройство основания под фундаменты: щебеночного	м3	21,43	21,43	2 344,72	2 344,72	50 247,35		
	192	ЛС 02-01-02 Поз.: 19-21	Устройство бетонной подготовки	м3	12,9	12,9	6 723,04	6 723,04	86 727,22		
	193	ЛС 02-01-02 Поз.: 21.1, 21.2	Армирование подстилающих слоев и набетонок	тн	0,182	0,182	66 818,90	66 818,90	12 161,04		
Проемы											
	194	ЛС 02-01-02 Поз.: 22-27	Комплекс работ по устройству проема Пр1	шт	1	0	78 305,77	78 305,77	78 305,77	0,00	
	195	ЛС 02-01-02 Поз.: 28-33	Комплекс работ по устройству проема Пр2	шт	1	1	68 340,00	68 340,00	68 340,00	68 340,00	
	196	ЛС 02-01-02 Поз.: 34-39	Комплекс работ по устройству проема Пр3	шт	9	9	59 980,78	59 980,78	539 827,02	539 827,02	
	197	ЛС 02-01-02 Поз.: 40-45	Комплекс работ по устройству проема Пр4	шт	3	3	58 233,89	58 233,89	174 701,67	174 701,67	
	198	ЛС 02-01-02 Поз.: 46-51	Комплекс работ по устройству проема Пр5	шт	2	2	60 067,09	60 067,09	120 134,18	120 134,18	
Пандус и крыльца:											
	199	ЛС 02-01-02 Поз.: 51.1, 51.2	Устройство основания под фундаменты: песчаного	м3	11,6	11,6	1 458,52	1 458,52	16 918,83	16 918,83	
Пандус:											
	200	ЛС 02-01-02 Поз.: 52-54	Устройство основания под фундаменты	м3	23,5	23,5	1 439,34	1 439,34	33 824,49	33 824,49	
Плита Пм1											
	201	ЛС 02-01-02 Поз.: 55-62	Комплекс работ по устройству плиты ПМ1	шт	1	1	132 003,41	132 003,41	132 003,41	132 003,41	
Плита Пм2											
	202	ЛС 02-01-02 Поз.: 63-65	Комплекс работ по устройству плиты ПМ2	шт	1	1	8 067,90	8 067,90	8 067,90	8 067,90	
Плита Пм3											
	203	ЛС 02-01-02 Поз.: 66-68	Комплекс работ по устройству ПМ3	шт	1	1	9 752,96	9 752,96	9 752,96	9 752,96	
Плита Пм4											
	204	ЛС 02-01-02 Поз.: 69-71	Комплекс работ по устройству ПМ4	шт	1	1	8 440,67	8 440,67	8 440,67	8 440,67	
Стены Ст											
	205	ЛС 02-01-02 Поз.: 72-74	Устройство железобетонных стен и перегородок	м3	6	6	31 107,82	31 107,82	186 646,92	186 646,92	
Пандус металлический											
Плита Пм1											
	206	ЛС 02-01-02 Поз.: 75-90	Комплекс работ по устройству плиты ПМ1	шт	1	1	212 152,79	212 152,79	212 152,79	212 152,79	
Крыльцо №2											
	207	ЛС 02-01-02 Поз.: 91, 92	Устройство основания под фундаменты: песчаного	м3	6,5	6,5	1 419,38	1 419,38	9 225,97	9 225,97	
Плита Пм1											
	208	ЛС 02-01-02 Поз.: 93-100	Комплекс работ по устройству плиты ПМ1	шт	1	1	17 626,37	17 626,37	17 626,37	17 626,37	
Плита Пм2											
	209	ЛС 02-01-02 Поз.: 101-103	Комплекс работ по устройству плиты ПМ2	шт	1	1	6 694,46	6 694,46	6 694,46	6 694,46	
Стены Ст											
	210	ЛС 02-01-02 Поз.: 104-106	Устройство железобетонных стен и перегородок высотой: до 3 м, толщиной 200 мм	м3	6	6	33 805,70	33 805,70	202 834,20	202 834,20	
Ремонт козырька											
	211	ЛС 02-01-02 Поз.: 107-113	Комплекс работ по ремонту козырька	м2	1,7	1,7	1 418,68	1 418,68	2 411,76	2 411,76	
Крыльцо №5											
	212	ЛС 02-01-02 Поз.: 114-116	Устройство основания под фундаменты:	м3	8,4	8,4	1 429,07	1 429,07	12 004,19	12 004,19	
Плита Пм1											
	213	ЛС 02-01-02 Поз.: 117-124	Комплекс работ по устройству плиты ПМ1	шт	1	1	21 766,08	21 766,08	21 766,08	21 766,08	
Плита Пм2											
	214	ЛС 02-01-02 Поз.: 125-127	Устройство фундаментных плит железобетонных:	шт	1	1	7 957,94	7 957,94	7 957,94	7 957,94	
Стены Ст											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
215	Л/С Л/С 02-01-02 Поз.: 128-130	Устройство железобетонных стен	м3	6	6	25 008,33	25 008,33	150 049,98		
Крыльцо в осях 3-4/Д (220531-КР,ГЧ, лист 12.1)										
216	Л/С Л/С 02-01-02 Поз.: 131-141	Комплекс работ по устройству крыльца в осях 3-4/Д (лист 15)	шт	1	1	124 901,04	124 901,04	124 901,04		
217	Л/С Л/С 02-01-02 Поз.: 142-148	Усиление конструктивных элементов: стен кирпичных металлических разгрузочными балками	тн	2,0562	2,0562	289 118,67	289 118,67	594 485,81		
Устройство кровли										
218	Л/С Л/С 02-01-02 Поз.: 149-152	Монтаж блях с окраской и оргнуповой	тн	2,5728	2,5728	79 108,70	79 108,70	203 530,86		
219	Л/С Л/С 02-01-02 Поз.: 153	Установка стропил	м3	54,3475	54,3475	39 346,60	39 346,60	2 138 389,34		
220	Л/С Л/С 02-01-02 Поз.: 153.1	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю: из листовой стали	м2	1062	1062	266,93	266,93	283 479,66		
221	Л/С Л/С 02-01-02 Поз.: 153.3	Устройство обрешетки с прозорами из брусков	м2	1062	1062	178,90	178,90	189 991,80		
222	Л/С Л/С 02-01-02 Поз.: 157, 158	Обработка деревянных конструкций антисептиком-	м2	870	870	95,69	95,69	83 250,30		
223	Л/С Л/С 02-01-02 Поз.: 159	Огнезащита деревянных конструкций: ферм, арок, козырьки крылец (220531-КР,ГЧ, лист 19)	м3	68,7225	68,7225	1 246,04	1 246,04	85 630,98		
224	Л/С Л/С 02-01-02 Поз.: 160-166	Монтаж мет.конструкций с окраской	тн	0,777	0,777	83 084,50	83 084,50	64 556,66		
Усиление перекрытия подвала (технического подполья) (220531-КР,ГЧ, лист 21)										
225	Л/С Л/С 02-01-02 Поз.: 167-172	Усиление перекрытий железобетоном сверху	м3	7,12	7,12	48 580,20	48 580,20	345 891,02		
Итого по разделу										
Раздел 3. Система электроснабжения										
226	Л/С Л/С 02-01-03 Поз.: 1-10	Монтаж ВРУ-1	шт	1	1	397 921,02	397 921,02	397 921,02		
227	Л/С Л/С 02-01-03 Поз.: 11-14	Монтаж ВРУ-2	шт	1	1	78 858,81	78 858,81	78 858,81		
228	Л/С Л/С 02-01-03 Поз.: 15-22	Монтаж ЩАР	шт	1	1	55 495,44	55 495,44	55 495,44		
229	Л/С Л/С 02-01-03 Поз.: 23-27	Монтаж ПЭС3	шт	1	1	56 328,34	56 328,34	56 328,34		
230	Л/С Л/С 02-01-03 Поз.: 28-34	Монтаж ЩРО-1.1	шт	1	1	26 753,71	26 753,71	26 753,71		
231	Л/С Л/С 02-01-03 Поз.: 35-41	Монтаж ЩРО-1.2	шт	1	1	30 015,23	30 015,23	30 015,23		
232	Л/С Л/С 02-01-03 Поз.: 42-47	Монтаж ЩРО-2.2	шт	1	1	15 562,84	15 562,84	15 562,84		
233	Л/С Л/С 02-01-03 Поз.: 48-54	Монтаж ЩРО-3.2	шт	1	1	23 026,52	23 026,52	23 026,52		
234	Л/С Л/С 02-01-03 Поз.: 55-60	Монтаж ЩО-2.1	шт	1	1	28 887,07	28 887,07	28 887,07		
235	Л/С Л/С 02-01-03 Поз.: 61-65	Монтаж ЩО-3.1	шт	1	1	10 819,64	10 819,64	10 819,64		
236	Л/С Л/С 02-01-03 Поз.: 66-70	Монтаж ЩР-1, ЩР-2	шт	2	2	13 494,08	13 494,08	26 988,16		
237	Л/С Л/С 02-01-03 Поз.: 71-75	Монтаж ЩР-3	шт	1	1	16 457,42	16 457,42	16 457,42		
238	Л/С Л/С 02-01-03 Поз.: 76-83	Монтаж ЦС-1	шт	1	1	37 683,86	37 683,86	37 683,86		
239	Л/С Л/С 02-01-03 Поз.: 84-94	Монтаж ЦС-2	шт	1	1	58 749,35	58 749,35	58 749,35		
240	Л/С Л/С 02-01-03 Поз.: 95-100	Монтаж ЦАО-1	шт	1	1	33 111,92	33 111,92	33 111,92		
241	Л/С Л/С 02-01-03 Поз.: 101-106	Монтаж ЦАО-2	шт	1	1	37 109,52	37 109,52	37 109,52		
Кабельная система противобледнения на кровле, в составе:										
242	Л/С Л/С 02-01-03 Поз.: 107, 108	Монтаж ЩРВ-12з	шт	1	1	4 771,54	4 771,54	4 771,54		
243	Л/С Л/С 02-01-03 Поз.: 109, 110	Монтаж ТР-340	шт	1	1	7 773,31	7 773,31	7 773,31		
244	Л/С Л/С 02-01-03 Поз.: 111-114	Прокладка кабеля обораева	м	1514,1	1514,1	533,90	533,90	808 377,99		
Осветительное оборудование										
245	Л/С Л/С 02-01-03 Поз.: 115, 116	Монтаж светодиодных ламп, Ra=82, 3800лм	шт	658	422	3 971,76	3 971,76	2 613 418,08		1 676 082,72
246	Л/С Л/С 02-01-03 Поз.: 117, 118	Монтаж светодиодных со светодиодными лампами, 3000лм, 40Вт,	шт	57	57	1 413,31	1 413,31	80 558,67		80 558,67
247	Л/С Л/С 02-01-03 Поз.: 119, 120	Монтаж светодиодного, 2660лм, 28 Вт,	шт	28	28	1 633,48	1 633,48	45 737,44		45 737,44
248	Л/С Л/С 02-01-03 Поз.: 119, 121	Монтаж светодиодного, Ra=80, 1260лм, 12Вт, степень защиты IP54, с блоком аварийного	шт	25	25	8 077,66	8 077,66	201 941,50		201 941,50
249	Л/С Л/С 02-01-03 Поз.: 122, 123	Монтаж светодиодных светодиодного для спортивных помещений,	шт	10	10	16 403,42	16 403,42	164 034,20		164 034,20
250	Л/С Л/С 02-01-03 Поз.: 124, 125	Монтаж светодиодная аварийного, IP54, 3,5Вт, 150лм, с блоком	шт	5	5	4 973,06	4 973,06	24 865,30		24 865,30

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
251	ЛС ЛС 02-01-03 Поз.: 126, 127	Монтаж светильника эвакуационного светодиодного, IP20, 3Вт, 40лм, с	шт	30	30	1 939,99	1 939,99	58 199,70		
252	ЛС ЛС 02-01-03 Поз.: 128, 129	Монтаж блока аварийного питания встраиваемый в	шт	41	41	13 304,29	13 304,29	545 475,89		
253	ЛС ЛС 02-01-03 Поз.: 130, 131	Шлики, тип ЯТП-0,25, с трансформатором	шт	2	2	2 465,99	2 465,99	4 931,98		
Кабельные, электроустановочные и электромонтажные изделия										
254	ЛС ЛС 02-01-03 Поз.: 132, 133	Прокладка рукава металлического наружным	м	34,92	34,92	440,48	440,48	15 381,56		
255	ЛС ЛС 02-01-03 Поз.: 134, 135	Прокладка рукава металлического наружным	м	3,88	3,88	537,19	537,19	2 084,30		
256	ЛС ЛС 02-01-03 Поз.: 136, 137	Прокладка трубы стальной по установленным конструкциям, по стенам с креплением скобами,	м	58,2	58,2	915,88	915,88	53 304,22		
257	ЛС ЛС 02-01-03 Поз.: 138, 139	Прокладка трубы стальной по установленным конструкциям, по стенам с креплением скобами,	м	237,65	237,65	541,98	541,98	128 801,55		
258	ЛС ЛС 02-01-03 Поз.: 140, 141	Прокладка кабель-канала (короб) 25х16 мм	м	286	286	186,04	186,04	53 207,44		
259	ЛС ЛС 02-01-03 Поз.: 140, 142	Прокладка кабель-канала (короб) 25х25 мм	м	38	38	191,84	191,84	7 289,92		
260	ЛС ЛС 02-01-03 Поз.: 143, 144	Прокладка кабель-канала (короб) 100х60 мм	м	410	410	320,79	320,79	131 523,90		
261	ЛС ЛС 02-01-03 Поз.: 145-148	Прокладка лотка металлического	м	345	345	452,69	452,69	156 178,05		
262	ЛС ЛС 02-01-03 Поз.: 149, 151	Прокладка кабеля ВВГнг-НГ 3х1,5	м	2489,2	2489,2	283,99	283,99	706 907,91		
263	ЛС ЛС 02-01-03 Поз.: 149, 152	Прокладка кабеля ВВГнг-НГ	м	1362,2	1362,2	283,99	283,99	386 851,18		
264	ЛС ЛС 02-01-03 Поз.: 149, 153	Прокладка кабеля ВВГнг-НГ 3х4	м	98	98	382,77	382,77	37 511,46		
265	ЛС ЛС 02-01-03 Поз.: 149, 154	Прокладка кабеля ВВГнг-НГ 4х1,5	м	166,6	166,6	305,43	305,43	50 884,64		
266	ЛС ЛС 02-01-03 Поз.: 149, 155	Прокладка кабеля ВВГнг-НГ 4х2,5	м	9,8	9,8	511,97	511,97	5 017,31		
267	ЛС ЛС 02-01-03 Поз.: 149, 156	Прокладка кабеля ВВГнг-НГ 5х1,5	м	19,6	19,6	344,04	344,04	6 743,18		
268	ЛС ЛС 02-01-03 Поз.: 149, 157	Прокладка кабеля ВВГнг-НГ 5х2,5	м	225,4	225,4	399,56	399,56	90 060,82		
269	ЛС ЛС 02-01-03 Поз.: 149, 158	Прокладка кабеля ВВГнг-НГ 5х4	м	215,6	215,6	651,14	651,14	140 385,78		
270	ЛС ЛС 02-01-03 Поз.: 149, 159	Прокладка кабеля ВВГнг-НГ 5х6	м	421,4	421,4	651,14	651,14	274 390,40		
271	ЛС ЛС 02-01-03 Поз.: 149, 160	Прокладка кабеля ВВГнг-НГ 5х3,5	м	196	196	2 288,88	2 288,88	448 620,48		
272	ЛС ЛС 02-01-03 Поз.: 149, 161	Прокладка кабеля ВВГнг-НГ 5х5	м	196	196	997,36	997,36	195 482,56		
273	ЛС ЛС 02-01-03 Поз.: 149, 162	Прокладка кабеля ВВГнг-НГ 5х9,5	м	9,8	9,8	5 410,13	5 410,13	53 019,27		
274	ЛС ЛС 02-01-03 Поз.: 149, 163	Прокладка кабеля ВВГнг-НГ 5х12,0	м	4,9	4,9	2 462,31	2 462,31	12 065,32		
275	ЛС ЛС 02-01-03 Поз.: 149, 164	Прокладка кабеля ВВГнг(А)-FRNF 3х1,5	м	4674,6	4674,6	268,36	268,36	1 254 475,66		
276	ЛС ЛС 02-01-03 Поз.: 149, 165	Прокладка кабеля ВВГнг(А)-FRNF 3х2,5	м	98	98	305,68	305,68	29 956,64		
277	ЛС ЛС 02-01-03 Поз.: 149, 166	Прокладка кабеля ВВГнг(А)-FRNF 4х2,5	м	9,8	9,8	1 411,57	1 411,57	13 833,39		
278	ЛС ЛС 02-01-03 Поз.: 149, 167	Прокладка кабеля ВВГнг-FRNF 5х1,5	м	88,2	88,2	255,45	255,45	22 530,69		
279	ЛС ЛС 02-01-03 Поз.: 150, 168	Прокладка провода ПВ3 25-450	м	9,8	9,8	438,72	438,72	4 299,46		
280	ЛС ЛС 02-01-03 Поз.: 150, 169	Прокладка провода ПВ3 10-450	м	97	97	397,41	397,41	38 548,77		
Электромонтажные устройства и изделия										
281	ЛС ЛС 02-01-03 Поз.: 170, 171	Установка розетки угольного типа при скрытой	шт	232	232	406,24	406,24	94 247,68		
282	ЛС ЛС 02-01-03 Поз.: 172, 173	Установка розетки открытой проводки двухжуждан с	шт	33	33	549,54	549,54	18 134,82		
283	ЛС ЛС 02-01-03 Поз.: 174, 175	Установка выключателя одноклавишного для скрытой	шт	90	90	329,70	329,70	29 673,00		
284	ЛС ЛС 02-01-03 Поз.: 176, 177	Установка выключателя одноклавишного для	шт	12	12	402,70	402,70	4 832,40		
285	ЛС ЛС 02-01-03 Поз.: 178, 179	Монтаж контактора	шт	3	3	2 897,90	2 897,90	8 693,70		
286	ЛС ЛС 02-01-03 Поз.: 180, 181	Монтаж переключателя	шт	15	15	4 177,49	4 177,49	62 662,35		
287	ЛС ЛС 02-01-03 Поз.: 182, 183	Монтаж фотореле	шт	6	6	1 861,54	1 861,54	11 169,24		
288	ЛС ЛС 02-01-03 Поз.: 184	Коробка для установки розеток и выключателей	шт	442	442	14,93	14,93	6 599,06		
Заемление										
289	ЛС ЛС 02-01-03 Поз.: 185, 186	Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям: из полосовой стали сечением 160 мм2	м	90	0	306,55	306,55	27 589,50		0,00
290	ЛС ЛС 02-01-03 Поз.: 187, 188	Заземлитель горизонтальный из стали: полосовой	м	88	0	239,13	239,13	21 043,44		0,00
Тросовые молниеводы										
291	ЛС ЛС 02-01-03 Поз.: 189, 190	Установка стальных: сварных молниеводов и	т	0,192	0,000	166 580,17	166 580,17	31 983,39		0,00
292	ЛС ЛС 02-01-03 Поз.: 191-193	Установка троса	м	185	0	130,79	130,79	24 196,15		0,00
Итого по разделу 3 Система электроснабжения										
								10 154 035,04	9 110 286,42	

Раздел 4. Система водоснабжения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Хоз.питьевой внутренний водопровод ВЛ Т3,Т4										
293	ЛС ЛС 02-01-04 Поз.: 1, 2, 17	Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водопроводных оцинкованных труб	М	24	24	2 118,64	2 118,64	50 847,36	50 847,36	
294	ЛС ЛС 02-01-04 Поз.: 3, 4	Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водопроводных оцинкованных труб	М	20	20	1 394,30	1 394,30	27 886,00	27 886,00	
295	ЛС ЛС 02-01-04 Поз.: 5	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопроводов и горячего водоснабжения	М	44	44	83,41	83,41	3 670,04	3 670,04	
296	ЛС ЛС 02-01-04 Поз.: 6, 7, 16, 22	Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водопроводных оцинкованных труб	М	65	65	1 107,07	1 107,07	71 959,55	71 959,55	
297	ЛС ЛС 02-01-04 Поз.: 8, 9, 15, 21	Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водопроводных оцинкованных труб	М	168	168	763,08	763,08	128 197,44	128 197,44	
298	ЛС ЛС 02-01-04 Поз.: 10, 11, 13, 14, 18-20	Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водопроводных оцинкованных труб	М	74	74	1 033,67	1 033,67	76 491,58	76 491,58	
299	ЛС ЛС 02-01-04 Поз.: 12	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопроводов и горячего водоснабжения	М	307	307	82,90	82,90	25 450,30	25 450,30	
Изоляция										
300	ЛС ЛС 02-01-04 Поз.: 23-28	Изоляция изделиями из вспененного каучука, вспененного полиэтилена трубопроводов наружным	М	351	351	744,31	744,31	261 252,81	261 252,81	
Насосная станция										
301	ЛС ЛС 02-01-04 Поз.: 29, 30	Монтаж насосной станции АНТГАРУС МУЛТ ДРИВЕ 2	шт	1	1	193 265,17	193 265,17	193 265,17	193 265,17	
302	ЛС ЛС 02-01-04 Поз.: 31, 32	Установка кранов шаровых для воды и пара стандартный, присоединение ВР-8Р, с размером	шт	19	19	2 203,20	2 203,20	41 860,80	41 860,80	
303	ЛС ЛС 02-01-04 Поз.: 33-35	Установка задвижек	шт	1	1	15 183,50	15 183,50	15 183,50	15 183,50	
304	ЛС ЛС 02-01-04 Поз.: 36	Комут стальной оцинкованный	шт	168	168	43,36	43,36	7 284,48	7 284,48	
Подвод к приборам										
305	ЛС ЛС 02-01-04 Поз.: 37-39	Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водопроводных оцинкованных труб	М	160	160	719,37	719,37	115 099,20	115 099,20	
306	ЛС ЛС 02-01-04 Поз.: 40	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопроводов и горячего водоснабжения	М	160	160	82,90	82,90	13 264,00	13 264,00	
307	ЛС ЛС 02-01-04 Поз.: 41, 42	Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водопроводных оцинкованных труб	М	20	20	1 551,91	1 551,91	31 038,20	31 038,20	
308	ЛС ЛС 02-01-04 Поз.: 43	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопроводов и горячего водоснабжения	М	20	20	83,39	83,39	1 667,80	1 667,80	
309	ЛС ЛС 02-01-04 Поз.: 44, 45	Укладка прокладки виброизолирующей	м2	1	1	468,43	468,43	468,43	468,43	
310	ЛС ЛС 02-01-04 Поз.: 46, 47	Установка воздушотводчиков	шт	4	4	2 660,52	2 660,52	10 642,08	10 642,08	
311	ЛС ЛС 02-01-04 Поз.: 48	Компенсаторы сильфонные, диаметром 20 мм	шт	9	9	6 423,55	6 423,55	57 811,95	57 811,95	
312	ЛС ЛС 02-01-04 Поз.: 49	Компенсаторы сильфонные, диаметром 25 мм	шт	5	5	6 937,52	6 937,52	34 687,60	34 687,60	
313	ЛС ЛС 02-01-04 Поз.: 50	Клапан обратный подъемный 16кч11Р, номинальное давление 1,6 МПа (16 кгс/см2), присоединение к трубопроводу муфтовое, номинальный диаметр 32	шт	1	1	376,40	376,40	376,40	376,40	
314	ЛС ЛС 02-01-04 Поз.: 51	Клапан обратный подъемный 16кч11Р, номинальное давление 1,6 МПа (16 кгс/см2), присоединение к трубопроводу муфтовое, номинальный диаметр 50		4	4	864,26	864,26	3 457,04	3 457,04	
315	ЛС ЛС 02-01-04 Поз.: 52	Крест, номинальный диаметр 50 мм	шт	14	14	66,37	66,37	929,18	929,18	
316	ЛС ЛС 02-01-04 Поз.: 53	Крест, номинальный диаметр 32 мм	шт	18	18	24,59	24,59	442,62	442,62	
317	ЛС ЛС 02-01-04 Поз.: 54	Крест, номинальный диаметр 25 мм	шт	14	14	14,25	14,25	199,50	199,50	
318	ЛС ЛС 02-01-04 Поз.: 55	Крест, номинальный диаметр 20 мм	шт	18	18	9,20	9,20	165,60	165,60	
319	ЛС ЛС 02-01-04 Поз.: 56	Тройники равнопроходные, номинальный диаметр	шт	100	100	66,37	66,37	6 637,00	6 637,00	
320	ЛС ЛС 02-01-04 Поз.: 57	Тройники равнопроходные, номинальный диаметр	шт	78	78	24,59	24,59	1 918,02	1 918,02	
321	ЛС ЛС 02-01-04 Поз.: 58	Тройники равнопроходные, номинальное давление до 16 МПа, номинальный диаметр 25 мм	шт	45	45	14,25	14,25	641,25	641,25	
322	ЛС ЛС 02-01-04 Поз.: 59	Тройники равнопроходные, номинальный диаметр	шт	56	56	9,20	9,20	515,20	515,20	
323	ЛС ЛС 02-01-04 Поз.: 60	Тройники равнопроходные, номинальный диаметр	шт	86	86	9,20	9,20	791,20	791,20	
324	ЛС ЛС 02-01-04 Поз.: 61	Переходы стальные, номинальный диаметр 50х32 мм	шт	12	12	18,10	18,10	217,20	217,20	
325	ЛС ЛС 02-01-04 Поз.: 62	Переходы стальные, номинальный диаметр 32х25 мм	шт	8	8	8,45	8,45	67,60	67,60	
326	ЛС ЛС 02-01-04 Поз.: 63	Переходы стальные, номинальный диаметр 25х20 мм	шт	10	10	6,51	6,51	65,10	65,10	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
327	ЛС ЛС 02-01-04 Поз.: 64	Переходы стальные, номинальный диаметр 20х16 мм	шт	12	12	4,35	4,35	52,20	52,20	
328	ЛС ЛС 02-01-04 Поз.: 65	Тройник, размер резьбы 3/4"х1/2"х3/4"	шт	38	38	229,11	229,11	8 706,18	8 706,18	
329	ЛС ЛС 02-01-04 Поз.: 66	Клапан ручной балансировочный с внутренним резьбовым присоединением, номинальное давление	шт	7	7	5 082,36	5 082,36	35 576,52	35 576,52	
330	ЛС ЛС 02-01-04 Поз.: 67	Клапан ручной балансировочный с внутренним резьбовым присоединением, номинальное давление	шт	7	7	5 541,42	5 541,42	38 789,94	38 789,94	
331	ЛС ЛС 02-01-04 Поз.: 68	Клапан ручной балансировочный с внутренним резьбовым присоединением, номинальное давление	шт	2	2	6 246,40	6 246,40	12 492,80	12 492,80	
332	ЛС ЛС 02-01-04 Поз.: 69-71	Установка манометров: с резьбовыми краном	компл	4	4	817,63	817,63	3 270,52	3 270,52	
333	ЛС ЛС 02-01-04 Поз.: 72	Компенсаторы силфонные, диаметром 15 мм	шт	4	4	9 887,86	9 887,86	39 551,44	39 551,44	
334	ЛС ЛС 02-01-04 Поз.: 73	Кран шаровой латунный, номинальный диаметр 15 мм, резьбовое присоединение	шт	12	12	215,54	215,54	2 586,48	2 586,48	
335	ЛС ЛС 02-01-04 Поз.: 74	Клапан обратный подъемный 16х11р, номинальное давление 1,6 МПа (16 кгс/см2), присоединение к трубопроводу муфтовое, номинальный диаметр 15	шт	6	6	153,47	153,47	920,82	920,82	
336	ЛС ЛС 02-01-04 Поз.: 75, 76	Установка нагревателей	шт	6	6	28 359,92	28 359,92	170 159,52	170 159,52	
337	ЛС ЛС 02-01-04 Поз.: 77	Хомут стальной оцинкованный с саморезом и резиновой прокладкой для крепления труб	шт	160	160	43,36	43,36	6 937,60	6 937,60	
338	ЛС ЛС 02-01-04 Поз.: 78	Хомут стальной оцинкованный с саморезом и резиновой прокладкой для крепления труб	шт	86	86	43,97	43,97	3 781,42	3 781,42	
339	ЛС ЛС 02-01-04 Поз.: 79, 80	Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб	м	2	2	2 108,20	2 108,20	4 216,40	4 216,40	
340	ЛС ЛС 02-01-04 Поз.: 81	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения	м	2	2	85,93	85,93	171,86	171,86	
341	ЛС ЛС 02-01-04 Поз.: 82, 83	Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб	м	3	3	1 234,42	1 234,42	3 703,26	3 703,26	
342	ЛС ЛС 02-01-04 Поз.: 84	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения	м	3	3	83,44	83,44	250,32	250,32	
343	ЛС ЛС 02-01-04 Поз.: 85, 86	Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб	м	28	28	898,96	898,96	25 170,88	25 170,88	
344	ЛС ЛС 02-01-04 Поз.: 87-89	Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб	м	42	42	864,73	864,73	36 318,66	36 318,66	
345	ЛС ЛС 02-01-04 Поз.: 90	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения	м	70	70	82,90	82,90	5 803,00	5 803,00	
346	ЛС ЛС 02-01-04 Поз.: 91, 92	Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водопроводных оцинкованных труб	м	7	7	1 843,18	1 843,18	12 902,26	12 902,26	
347	ЛС ЛС 02-01-04 Поз.: 93	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения	м	7	7	83,39	83,39	583,73	583,73	
348	ЛС ЛС 02-01-04 Поз.: 94, 95	Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водопроводных оцинкованных труб	м	24	24	622,25	622,25	14 934,00	14 934,00	
349	ЛС ЛС 02-01-04 Поз.: 96	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения	м	24	24	82,92	82,92	1 990,08	1 990,08	
350	ЛС ЛС 02-01-04 Поз.: 97	Кран шаровой латунный, номинальный диаметр 15 мм, резьбовое присоединение	шт	100	100	215,53	215,53	21 553,00	21 553,00	
351	ЛС ЛС 02-01-04 Поз.: 98	Кран шаровой латунный, номинальный диаметр 80 мм, резьбовое присоединение	шт	1	1	5 355,44	5 355,44	5 355,44	5 355,44	
352	ЛС ЛС 02-01-04 Поз.: 99	Вставки виброизолирующие на давление 1,6 МПа (16 кгс/см2), номинальный диаметр 80 мм	компл	4	4	3 537,01	3 537,01	14 148,04	14 148,04	
Изоляция										
353	ЛС ЛС 02-01-04 Поз.: 100-102	Изоляция изделиями из вспененного каучука, вспененного полиэтилена трубопроводов наружным	м	31	31	707,69	707,69	21 938,39	21 938,39	
Водомерный узел										
354	ЛС ЛС 02-01-04 Поз.: 103-115	Комплекс работ по монтажу водомерного узла	шт	1	1	324 708,88	324 708,88	324 708,88	324 708,88	
Итого по разделу 4 Система водоснабжения										
Раздел 5. Система водоотведения										
Канализация внутренняя К1, К3(монтаж)										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
355	ЛС 02-01-05 Поз.: 1-8	Прокладка внутренних трубопроводов канализации из полипропиленовых труб диаметром: 110 мм	м	159	159	2 715,27	2 715,27	431 727,93	431 727,93	
356	ЛС 02-01-05 Поз.: 9, 10	Установка муфт противопожарных диаметром: до 160	шт	22	22	539,63	539,63	11 871,86	11 871,86	
357	ЛС 02-01-05 Поз.: 11, 12	Установка гранов диаметром: 100 мм	шт	10	10	1 180,49	1 180,49	11 804,90	11 804,90	
358	ЛС 02-01-05 Поз.: 13-19	Прокладка внутренних трубопроводов канализации из полипропиленовых труб диаметром: 50 мм	м	124	124	1 884,56	1 884,56	233 685,44	233 685,44	
359	ЛС 02-01-05 Поз.: 20, 21	Установка муфт противопожарных диаметром: до 90	шт	8	8	494,69	494,69	3 957,52	3 957,52	
360	ЛС 02-01-05 Поз.: 22-24	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водопроводных неоцинкованных труб	м	5	5	742,19	742,19	3 710,95	3 710,95	
361	ЛС 02-01-05 Поз.: 25-27	Прокладка трубопроводов водоснабжения из многослойных металлополимерных труб диаметром: 20	м	3	3	1 048,87	1 048,87	3 146,61	3 146,61	
362	ЛС 02-01-05 Поз.: 28	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения	м	8	8	82,96	82,96	663,68	663,68	
363	ЛС 02-01-05 Поз.: 29, 30	Установка насоса центробежного погружного для загрязненных вод. Типоразмер ГНОМ 10-10TR	шт	1	1	19 941,87	19 941,87	19 941,87	19 941,87	
364	ЛС 02-01-05 Поз.: 31, 32	Установка насосов Вихрь КН-300	шт	1	1	26 517,93	26 517,93	26 517,93	26 517,93	
Изоляция:										
365	ЛС 02-01-05 Поз.: 33, 34	Изоляция трубопроводов: матами минераловатыми, плитаты минераловатыми на синтетическом	м3	0,2144	0,2144	22 064,52	22 064,52	4 730,63	4 730,63	
366	ЛС 02-01-05 Поз.: 35, 36	Покрытие поверхности изоляции трубопроводов:	м2	2,68	2,68	2 729,65	2 729,65	7 315,46	7 315,46	
367	ЛС 02-01-05 Поз.: 37, 38	Изоляция трубопроводов: матами минераловатыми, плитаты минераловатыми на синтетическом	м3	0,087	0,087	37 820,06	37 820,06	3 290,35	3 290,35	
Санитарно-техническое оборудование										
368	ЛС 02-01-05 Поз.: 39-42	Установка унитазов	шт	14	14	6 352,66	6 352,66	88 937,24	88 937,24	
369	ЛС 02-01-05 Поз.: 43-45	Установка умывальников	шт	30	30	5 156,82	5 156,82	154 704,60	154 704,60	
370	ЛС 02-01-05 Поз.: 46, 47	Установка смесителей	шт	30	30	3 219,86	3 219,86	96 595,80	96 595,80	
371	ЛС 02-01-05 Поз.: 48, 49	Установка поддонов душевых	шт	2	2	6 623,72	6 623,72	13 247,44	13 247,44	
372	ЛС 02-01-05 Поз.: 50, 51	Установка смесителей	шт	2	2	19 804,52	19 804,52	39 609,04	39 609,04	
373	ЛС 02-01-05 Поз.: 52-54	Установка писсуаров	шт	6	6	2 951,80	2 951,80	17 710,80	17 710,80	
374	ЛС 02-01-05 Поз.: 55, 56	Установка кранов Ассоопа АЗ4400	шт	6	6	1 593,04	1 593,04	9 558,24	9 558,24	
375	ЛС 02-01-05 Поз.: 57-59	Установка кранов	шт	1	1	16 451,27	16 451,27	16 451,27	16 451,27	
376	ЛС 02-01-05 Поз.: 60, 61	Установка смесителей для умывальников с поворотным корпусом, одной рукояткой, с аэратором	шт	1	1	3 235,16	3 235,16	3 235,16	3 235,16	
377	ЛС 02-01-05 Поз.: 60, 62	Установка смесителей с гигиеническим душем Найа,	шт	1	1	4 747,10	4 747,10	4 747,10	4 747,10	
378	ЛС 02-01-05 Поз.: 63	Установка кранов поливочных диаметром: 25 мм	шт	7	7	6 345,43	6 345,43	44 418,01	44 418,01	
379	ЛС 02-01-05 Поз.: 64	Установка фонтанчиков питьевых напольных с	шт	1	1	15 336,37	15 336,37	15 336,37	15 336,37	
Итого по разделу 5 Система водоснабжения								1 266 916,20	1 266 916,20	

Раздел 6. Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха

380	ЛС 02-01-06 Поз.: 1, 2	Установка радиаторов РБС 500 4 секции	шт	1	1	3 803,29	3 803,29	3 803,29	3 803,29	
381	ЛС 02-01-06 Поз.: 1, 3	Установка радиаторов РБС 500 5 секции	шт	18	18	5 759,01	5 759,01	103 662,18	103 662,18	
382	ЛС 02-01-06 Поз.: 1, 4	Установка радиаторов РБС 500 6 секции	шт	30	30	6 910,80	6 910,80	207 324,00	207 324,00	
383	ЛС 02-01-06 Поз.: 1, 5	Установка радиаторов РБС 500 7 секции	шт	8	8	6 656,02	6 656,02	53 248,16	53 248,16	
384	ЛС 02-01-06 Поз.: 1, 6	Установка радиаторов РБС 500 8 секции	шт	34	34	7 606,91	7 606,91	258 634,94	258 634,94	
385	ЛС 02-01-06 Поз.: 1, 7	Установка радиаторов РБС 500 9 секции	шт	11	11	10 366,23	10 366,23	114 028,53	114 028,53	
386	ЛС 02-01-06 Поз.: 1, 8	Установка радиаторов РБС 500 10 секции	шт	31	31	11 517,99	11 517,99	357 057,69	357 057,69	
387	ЛС 02-01-06 Поз.: 1, 9	Установка радиаторов РБС 500 11 секции	шт	2	2	12 762,73	12 762,73	25 525,46	25 525,46	
388	ЛС 02-01-06 Поз.: 1, 10	Установка радиаторов РБС 500 12 секции	шт	3	3	13 503,06	13 503,06	40 509,18	40 509,18	
389	ЛС 02-01-06 Поз.: 1, 11	Установка радиаторов РБС 500 14 секции	шт	1	1	15 983,77	15 983,77	15 983,77	15 983,77	
390	ЛС 02-01-06 Поз.: 12, 13	Установка калориферов	шт	1	1	14 585,11	14 585,11	14 585,11	14 585,11	
Подводки к приборам										
391	ЛС 02-01-06 Поз.: 14, 15	Установка клапана диаметр 15 мм	шт	141	141	5 710,52	5 710,52	805 183,32	805 183,32	
392	ЛС 02-01-06 Поз.: 16, 17	Установка клапана термостатического диаметр 15 мм	шт	141	141	1 434,17	1 434,17	202 217,97	202 217,97	
393	ЛС 02-01-06 Поз.: 16, 18	Установка терморегулятора	шт	141	141	2 384,39	2 384,39	336 198,99	336 198,99	
394	ЛС 02-01-06 Поз.: 16, 19	Установка кана Маевского	шт	141	141	1 109,67	1 109,67	156 463,47	156 463,47	

	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
425	ПС ЛС 02-01-06 Поз.: 86-88	Прокладка воздуховодов из листовой, оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальные) толщиной:	м2	74,4	74,4	3 090,83	3 090,83	229 957,75	229 957,75	
426	ПС ЛС 02-01-06 Поз.: 89-94	Прокладка воздуховодов из листовой, оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальные) толщиной:	м2	207,4	207,4	2 818,60	2 818,60	584 577,64	584 577,64	
427	ПС ЛС 02-01-06 Поз.: 95-97	Прокладка воздуховодов из листовой, оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальные) толщиной:	м2	307	307	2 317,78	2 317,78	711 558,46	711 558,46	
428	ПС ЛС 02-01-06 Поз.: 98-100	Прокладка воздуховодов из листовой, оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальные) толщиной:	м2	35,4	35,4	2 037,01	2 037,01	72 110,15	72 110,15	
Диффузоры, решетки										
429	ПС ЛС 02-01-06 Поз.: 101, 102	Установка диффузоров	шт	12	12	2 475,54	2 475,54	29 706,48	29 706,48	
430	ПС ЛС 02-01-06 Поз.: 103, 104	Установка решеток 200х100 мм	шт	97	97	1 882,52	1 882,52	182 604,44	182 604,44	
431	ПС ЛС 02-01-06 Поз.: 103, 105	Установка решеток 200х300 мм	шт	48	48	1 981,55	1 981,55	95 114,40	95 114,40	
Огнезадерживающий клапан:										
432	ПС ЛС 02-01-06 Поз.: 106, 107	Установка клапанов противопожарных размером	шт	1	1	14 847,05	14 847,05	14 847,05	14 847,05	
433	ПС ЛС 02-01-06 Поз.: 106, 108	Установка клапанов противопожарных размером	шт	5	5	12 855,39	12 855,39	64 276,95	64 276,95	
434	ПС ЛС 02-01-06 Поз.: 109, 110	Установка клапанов противопожарных размером	шт	1	1	13 515,28	13 515,28	13 515,28	13 515,28	
435	ПС ЛС 02-01-06 Поз.: 109, 111	Установка клапанов противопожарных размером	шт	1	1	13 515,28	13 515,28	13 515,28	13 515,28	
ИТП										
436	ПС ЛС 02-01-06 Поз.: 112, 113 (ПС ЛС 02-01-06/ВКЛ Поз.: 112,1, 113.1	Монтаж БИПТ АСТЕРА (Замена стоимости)	шт	1	1	7 834 318,64	7 969 497,17	7 834 318,64	7 969 497,17	
Итого по разделу 6 Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха								21 144 193,59	21 279 372,13	
Раздел 7. Автоматическая установка пожарной сигнализации и система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Сети связи										
АКПи. Прибор приемно-контрольный и управления охранно-пожарный адресный:										
437	ПС ЛС 02-01-07 Поз.: 1, 2	Приборы ПС приемно-контрольные, пусковые, концентратор: блок базовый на 20 лучей	шт	1	1	39 513,24	39 513,24	39 513,24	39 513,24	
ВШп. Блок индикации и управления:										
438	ПС ЛС 02-01-07 Поз.: 3, 4	Приборы ПС приемно-контрольные, пусковые, концентратор: блок базовый на 20 лучей	шт	1	1	48 689,33	48 689,33	48 689,33	48 689,33	
СРх.у.з. Прибор управления средствами оповещения пожарной (Блок речевого оповещения):										
439	ПС ЛС 02-01-07 Поз.: 5-7	Радиорелейная станция: выносное устройство	комплект	1	1	156 983,35	156 983,35	156 983,35	156 983,35	
440	ПС ЛС 02-01-07 Поз.: 8, 9	Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина: до 600х600х350 мм	шт	2	2	8 114,73	8 114,73	16 229,46	16 229,46	
УСК.у.з. Источник вторичного электропитания резервированный адресный:										
441	ПС ЛС 02-01-07 Поз.: 10, 11	Отдельно устанавливаемый; преобразователь или	шт	1	1	18 144,30	18 144,30	18 144,30	18 144,30	
442	ПС ЛС 02-01-07 Поз.: 12, 13	Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина: до 600х600х350 мм	шт	1	1	7 433,71	7 433,71	7 433,71	7 433,71	
443	ПС ЛС 02-01-07 Поз.: 14-16	Отдельно устанавливаемый; преобразователь или	шт	1	1	20 574,20	20 574,20	20 574,20	20 574,20	
ВТНх.у.з. Извещатель пожарный дымовой оптико-электронный адресно-аналоговый:										
444	ПС ЛС 02-01-07 Поз.: 17, 18	Извещатель ПС автоматический; дымовой, фотоэлектрический, радиоизотопный, световой в	шт	303	303	5 515,05	5 515,05	1 671 060,15	1 671 060,15	
ВТМх.у.з. Извещатель пожарный ручной адресный:										
445	ПС ЛС 02-01-07 Поз.: 19, 20	Аппарат (кнопка, ключ управления, замок электромагнитный блокировки, звуковой сигнал, сигнальная лампа) управления и сигнализации.	шт	16	16	2 095,98	2 095,98	33 535,68	33 535,68	
ВЛДх.у.з. Оповещатель охранно-пожарный световой адресный:										
446	ПС ЛС 02-01-07 Поз.: 21, 22	Табло сигнальное студийное или коридорное	шт	23	23	7 165,71	7 165,71	164 811,33	164 811,33	
Оповещатель свето-звуковой										
447	ПС ЛС 02-01-07 Поз.: 23-26	Табло сигнальное студийное или коридорное	шт	7	7	8 815,31	8 815,31	61 707,17	61 707,17	
ВЛДм.п. Оповещатель пожарный речевого настенный:										
448	ПС ЛС 02-01-07 Поз.: 27, 28	Громкоговоритель или звуковая колонка: в	шт	86	86	4 972,99	4 972,99	427 677,14	427 677,14	
Кп. Фильтр оконечный для трансляционной линии:										
449	ПС ЛС 02-01-07 Поз.: 29, 30	Коробка кабельная соединительная или	шт	3	3	8 648,15	8 648,15	25 944,45	25 944,45	
МПС, ЛМСп. Пульт микрофонный:										

Раздел 7. Автоматическая установка пожарной сигнализации и система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Сети связи

АРКп. Прибор приемно-контрольный и управления охранно-пожарный адресный:

ВШ. Блок индикации и управления:

SRx.y.z. Прибор управления средствами оповещения пожарный (Блок речевого оповещения):

Убх.у.з. Источник вторичного электропитания резервированный адресный

ВТНХ.У.З. Извещатель пожарной оптико-электронный адресно-аналоговый:

ВТМХ.у.з. Извещатель пожарный ручной адресный:

ВЛАХ.У.З. Оповещатель охранно-пожарный световой адресный:

ВЛАДМ.п. Оповещатель речевой настенный:

Кл. Фильтр оконечный для трансляционной линии:

MICN, 1MICN. Пульт микрофонный:

[illegible]

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
476	ЛС ЛС 02-01-07 Поз.: 99, 100	Труба стальная по установленным конструкциям, по стенам с креплением скобами, Диаметр: до 25 мм	м	24,25	24,25	539,73	539,73	13 088,45		
477	ЛС ЛС 02-01-07 Поз.: 101	Герметизация проходов при вводе кабелей во взрывоопасные помещения уплотнительной массой	шт	4	4	503,35	503,35	2 013,40		
ЗИП										
478	ЛС ЛС 02-01-07 Поз.: 102	Извещатель пожарный дымовой адресно-аналоговый	шт	20	20	3 813,19	3 813,19	76 263,80		
479	ЛС ЛС 02-01-07 Поз.: 103	Извещатель пожарный ручной адресный ИПР 513-	шт	1	1	869,31	869,31	869,31		
Итого по разделу						5 257 857,38	5 257 857,38			
Раздел 8. Структурированная кабельная система, телефонизация, интернет, система видеонаблюдения. Сети связи										
480	ЛС ЛС 02-01-08 Поз.: 1, 2	Блок управления шкафового исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый:	шт	1	0	68 005,51	68 005,51	68 005,51		0,00
481	ЛС ЛС 02-01-08 Поз.: 3, 4	Вентильатор	шт	2	0	6 873,00	6 873,00	13 746,00		0,00
482	ЛС ЛС 02-01-08 Поз.: 5, 6	Прибор измерения и защиты, количество	шт	2	0	2 993,68	2 993,68	5 987,36		0,00
483	ЛС ЛС 02-01-08 Поз.: 7, 8	Заемление брони кабеля	шт	8	0	403,84	403,84	3 230,72		0,00
484	ЛС ЛС 02-01-08 Поз.: 9-11	Рама со штифтами на винтах и гайках с шайбами	шт	4	0	3 588,93	3 588,93	14 355,72		0,00
485	ЛС ЛС 02-01-08 Поз.: 12-14	Съемные и выдвижные блоки (модули, ячейки, ТЭЗ),	шт	15	0	1 493,13	1 493,13	22 396,95		0,00
486	ЛС ЛС 02-01-08 Поз.: 15, 16	Рама со штифтами на винтах и гайках с шайбами	шт	1	0	1 277,60	1 277,60	1 277,60		0,00
487	ЛС ЛС 02-01-08 Поз.: 17-19	Прибор или аппарат	шт	3	0	1 600,21	1 600,21	4 800,63		0,00
488	ЛС ЛС 02-01-08 Поз.: 20, 21	Съемные и выдвижные блоки (модули, ячейки, ТЭЗ),	шт	1	0	10 468,27	10 468,27	10 468,27		0,00
489	ЛС ЛС 02-01-08 Поз.: 22, 23	Включение в аппаратуру разъемов штепсельных, количество контактов в разрезе: до 14 шт.	шт	4	0	476,61	476,61	1 906,44		0,00
Кабеленесущие конструкции, кабели, провода:										
490	ЛС ЛС 02-01-08 Поз.: 24-28	Лоток металлический штампованный по установленным конструкциям, ширина лотка: до 200	т	0,12012	0,12012	594 214,70	594 214,70	71 377,07		0,00
491	ЛС ЛС 02-01-08 Поз.: 29-34	Короба пластмассовые: шириной до 120 мм	м	12	0	1 870,29	1 870,29	22 443,48		0,00
492	ЛС ЛС 02-01-08 Поз.: 35-41	Короба пластмассовые: шириной до 120 мм	м	58	0	379,19	379,19	21 993,02		0,00
493	ЛС ЛС 02-01-08 Поз.: 42-50	Розетка пластмассовые: шириной до 40 мм	м	206	0	239,12	239,12	49 258,72		0,00
494	ЛС ЛС 02-01-08 Поз.: 51-53	Розетка микроволновая	шт	119	0	1 146,95	1 146,95	136 487,05		0,00
495	ЛС ЛС 02-01-08 Поз.: 54-56	Труба гофрированная ПВХ для защиты проводов и кабелей по установленным конструкциям, по стенам,	м	86,24	86,24	173,71	173,71	14 980,75		0,00
496	ЛС ЛС 02-01-08 Поз.: 57-60	Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля: до 1 кг	м	6307,28	6307,28	125,13	125,13	789 229,95		0,00
497	ЛС ЛС 02-01-08 Поз.: 61, 62	Разделка волоконно-оптического кабеля емкостью	кабель	1	0	3 957,65	3 957,65	3 957,65		0,00
498	ЛС ЛС 02-01-08 Поз.: 63	Герметизация проходов при вводе кабелей во взрывоопасные помещения уплотнительной массой	шт	12	0	503,35	503,35	6 040,20		0,00
Гильзы для перехода между этажами										
499	ЛС ЛС 02-01-08 Поз.: 64, 65	Труба виниловая по установленным конструкциям, по основанию пола, диаметр: до 50	м	2,94	2,94	359,03	359,03	1 055,55		0,00
Гильзы для ввода кабелей в помещения										
500	ЛС ЛС 02-01-08 Поз.: 66, 67	Труба стальная по установленным конструкциям, по стенам с креплением скобами, диаметр: до 40 мм	м	2,91	2,91	504,65	504,65	1 468,53		0,00
Локальная вычислительная сеть										
501	ЛС ЛС 02-01-08 Поз.: 68, 69	Коммутатор диспетчерской или директорской связи с усиленным устройством и стативом, емкость: до	шт	0	0	224 751,62	224 751,62	449 503,24		0,00
502	ЛС ЛС 02-01-08 Поз.: 70-72	Коммутатор диспетчерской или директорской связи с усиленным устройством и стативом, емкость: до	шт	0	0	230 111,51	230 111,51	230 111,51		0,00
503	ЛС ЛС 02-01-08 Поз.: 73-75	Включение в аппаратуру разъемов штепсельных, количество контактов в разрезе: до 14 шт.	шт	0	0	2 730,07	2 730,07	5 460,14		0,00
504	ЛС ЛС 02-01-08 Поз.: 76	Настройка простых сетевых трактов: конфигурация и настройка сетевых компонентов (мост,	шт	0	0	49 233,92	49 233,92	147 701,76		0,00
505	ЛС ЛС 02-01-08 Поз.: 77, 78	Приборы, устанавливаемые на металлоконструкции, щитах и пульты, масса: до 5 кг	шт	0	0	37 825,00	37 825,00	340 425,00		0,00
506	ЛС ЛС 02-01-08 Поз.: 79-81	Отдельно устанавливаемые: преобразователь или	шт	0	0	76 295,91	76 295,91	152 591,82		0,00
507	ЛС ЛС 02-01-08 Поз.: 82	Аккумулятор свинцово-кислотный 12 В, 9 Ач SKAT 5B	шт	0	0	1 649,73	1 649,73	16 497,30		0,00
508	ЛС ЛС 02-01-08 Поз.: 83-89	Перекрышки кабельные длиной: до 6 м	перекрышка	0	0	419,07	419,07	41 487,93		0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Телефонизация										
509	ЛС ЛС 02-01-08 Поз.: 90, 91	Станция, пульт и установка оперативной телефонной связи с усиленным устройством и стативом,	шт	0	0	54 609,94	54 609,94	54 609,94	0,00	
510	ЛС ЛС 02-01-08 Поз.: 92, 93	Коммутатор диспетчерской или директорской связи с усиленным устройством и стативом, емкость: до	шт	0	0	224 751,62	224 751,62	224 751,62	0,00	
511	ЛС ЛС 02-01-08 Поз.: 94, 95	Включение в аппаратуру разъемов штепсельных, количество контактов в раземе: до 14 шт.	шт	0	0	4 462,60	4 462,60	4 462,60	0,00	
512	ЛС ЛС 02-01-08 Поз.: 96	Настройка простых сетевых трактов: конфигурация и настройка сетевых компонентов (мост,	шт	0	0	49 233,92	49 233,92	49 233,92	0,00	
513	ЛС ЛС 02-01-08 Поз.: 97, 98	Устройство телефонное (концентратор)	шт	0	0	40 610,64	40 610,64	1 177 708,56	0,00	
514	ЛС ЛС 02-01-08 Поз.: 99-102	Перемычки кабельные длиной: до 6 м	шт	0	0	448,38	448,38	26 902,80	0,00	
Система приема эфирного телевидения										
515	ЛС ЛС 02-01-08 Поз.: 103-105	Антенны приемно-передающие параболические на установленной башне (мачте). Высота до 50 м, с	шт	0	0	13 290,51	13 290,51	13 290,51	0,00	
516	ЛС ЛС 02-01-08 Поз.: 106, 107	Отдельно устанавливаемый: усилитель дуплексный	шт	0	0	22 530,05	22 530,05	22 530,05	0,00	
517	ЛС ЛС 02-01-08 Поз.: 108-110	Приборы, устанавливаемые на металлоконструкциях,	шт	0	0	1 345,22	1 345,22	2 690,44	0,00	
518	ЛС ЛС 02-01-08 Поз.: 111, 112	Щиты и пульты, масса: до 5 кг	шт	0	0	5 858,89	5 858,89	5 858,89	0,00	
519	ЛС ЛС 02-01-08 Поз.: 113, 114	Профиль перфорированный монтажный длиной 2 м	м	0	0	223,08	223,08	223,08	0,00	
520	ЛС ЛС 02-01-08 Поз.: 115-119	Прибор или аппарат	шт	0	0	1 601,22	1 601,22	4 803,66	0,00	
521	ЛС ЛС 02-01-08 Поз.: 120-122	Труба гофрированная ПВХ для защиты проводов и кабелей по установленным конструкциям, по стенам,	м	0	0	174,35	174,35	8 543,15	0,00	
522	ЛС ЛС 02-01-08 Поз.: 123, 124	Короба пластмассовые: шириной до 40 мм	м	0	0	185,98	185,98	1 859,80	0,00	
523	ЛС ЛС 02-01-08 Поз.: 125-127	Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля: до 1 кг	м	0	21,063	158,41	158,41	19 397,30	3 336,62	
524	ЛС ЛС 02-01-08 Поз.: 128-132	Розетка микроволновая	шт	1	0	1 216,56	1 216,56	1 216,56	0,00	
Видеонаблюдение										
525	ЛС ЛС 02-01-08 Поз.: 133, 134	Камеры видеонаблюдения: на кронштейне	шт	0	0	23 198,38	23 198,38	1 507 894,70	0,00	
526	ЛС ЛС 02-01-08 Поз.: 135-137	Аппарат настольный, масса: до 0,015 т	шт	0	0	124 909,40	124 909,40	374 728,20	0,00	
527	ЛС ЛС 02-01-08 Поз.: 138, 139	Приборы, устанавливаемые на металлоконструкциях,	шт	0	0	4 751,28	4 751,28	171 046,08	0,00	
528	ЛС ЛС 02-01-08 Поз.: 140-143	Щиты и пульты, масса: до 5 кг	шт	0	0	58 135,01	58 135,01	58 135,01	0,00	
529	ЛС ЛС 02-01-08 Поз.: 144, 145	Отдельно устанавливаемый: преобразователь или приборы, устанавливаемые на металлоконструкциях,	шт	0	0	7 088,87	7 088,87	141 777,40	0,00	
Телекоммуникационный шкаф ШН1:										
530	ЛС ЛС 02-01-08 Поз.: 146, 147	Блок управления шкафового исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый:	шт	0	0	49 699,10	49 699,10	49 699,10	0,00	
531	ЛС ЛС 02-01-08 Поз.: 148-151	Съемные и выдвижные блоки (модули, ячейки, ПЗУ),	шт	0	0	53 810,67	53 810,67	538 106,70	0,00	
532	ЛС ЛС 02-01-08 Поз.: 152-154,	Отдельно устанавливаемый: преобразователь или	шт	0	0	88 913,67	88 913,67	177 827,34	0,00	
533	ЛС ЛС 02-01-08 Поз.: 155	Аккумулятор свинцово-кислотный 12 В, 9 Ач SKAT SB	шт	0	0	1 649,73	1 649,73	4 949,19	0,00	
534	ЛС ЛС 02-01-08 Поз.: 157, 158	Плата дополнителная, устанавливаемая на готовом	шт	0	0	19 646,46	19 646,46	19 646,46	0,00	
535	ЛС ЛС 02-01-08 Поз.: 159-163	Рамка со штифтами на винтах и гайках с шайбами	шт	0	0	2 600,72	2 600,72	13 003,60	0,00	
536	ЛС ЛС 02-01-08 Поз.: 164-166	Заземление оборудования: местное	шт	0	0	6 125,86	6 125,86	6 125,86	0,00	
537	ЛС ЛС 02-01-08 Поз.: 167, 168	Вентилатор	шт	0	0	10 481,22	10 481,22	10 481,22	0,00	
538	ЛС ЛС 02-01-08 Поз.: 169-171	Присоединение к приборам концов жил	шт	0	0	146,30	146,30	29 260,00	0,00	
539	ЛС ЛС 02-01-08 Поз.: 172, 173	Электрические проводки под винт: без изготовления	м	0	0	266,40	266,40	17 582,40	0,00	
540	ЛС ЛС 02-01-08 Поз.: 174-176	Электрические проводки в щитах и пульты: шкафовых	шт	0	0	1 529,15	1 529,15	3 058,30	0,00	
541	ЛС ЛС 02-01-08 Поз.: 177, 178	Прибор или аппарат	шт	0	0	223,08	223,08	223,08	0,00	
542	ЛС ЛС 02-01-08 Поз.: 179-181	Профиль перфорированный монтажный длиной 2 м	шт	0	0	180,69	180,69	180,69	0,00	
543	ЛС ЛС 02-01-08 Поз.: 182, 183	Присоединение к приборам концов жил	шт	0	0	144,48	144,48	144,48	0,00	
544	ЛС ЛС 02-01-08 Поз.: 184, 185	Электрические проводки в щитах и пульты: шкафовых	м	0	0	169,90	169,90	516 156,20	0,00	
Труба гофрированная ПВХ для защиты проводов и кабелей по установленным конструкциям, по стенам,										
			м	3038	3038	169,90	169,90	516 156,20	516 156,20	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
545	ЛС ЛС 02-01-08 Поз.: 186, 187	Труба стальная по установленным конструкциям, по стенам с креплением скобами, диаметр: до 25 мм	м	97	97	416,33	416,33	40 384,01	40 384,01	
546	ЛС ЛС 02-01-08 Поз.: 188, 189	Труба винилигостовая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением	м	68,60	68,60	250,65	250,65	17 194,59	17 194,59	
547	ЛС ЛС 02-01-08 Поз.: 190-192	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, сшитое	м	3185	3185	86,23	86,23	274 642,55	274 642,55	
Итого по разделу 8 Структурированная кабельная система, телефонизация, интернет, система видеонаблюдения. Сети связи									8 238 575,91	1 729 825,82
Раздел 9. Система контроля и управления Доступом. Сети связи										
Всвп. Извещатель охранной точечный магнитно-контактный:										
548	ЛС ЛС 02-01-09 Поз.: 1, 2	Извещатель ОС автоматический: контактный, магнитоконтактный на открывание окон, дверей	шт	14	0	1 062,29	1 062,29	14 872,06		0,00
Ард. Устройство дистанционного пуска электроконтактные:										
549	ЛС ЛС 02-01-09 Поз.: 3, 4	Аппарат (кнопка, ключ управления, замок электромагнитной блокировки, звуковой сигнал, сигнальная лампа) управления и сигнализации,	шт	16	0	1 614,97	1 614,97	25 839,52		0,00
Усд. Считыватель:										
550	ЛС ЛС 02-01-09 Поз.: 5, 6	Устройство ультразвуковое; преобразователь	шт	14	0	9 857,40	9 857,40	138 003,60		0,00
Dmd. Электромагнитный замок:										
551	ЛС ЛС 02-01-09 Поз.: 7, 8	Аппарат (кнопка, ключ управления, замок электромагнитной блокировки, звуковой сигнал, сигнальная лампа) управления и сигнализации,	шт	14	0	3 578,79	3 578,79	50 103,06		0,00
Sbd. Кнопка выхода, металлическая накладная:										
552	ЛС ЛС 02-01-09 Поз.: 9-11	Аппарат (кнопка, ключ управления, замок электромагнитной блокировки, звуковой сигнал, сигнальная лампа) управления и сигнализации,	шт	15	0	2 312,68	2 312,68	34 690,20		0,00
Ipn. Сетевой контроллер доступа:										
553	ЛС ЛС 02-01-09 Поз.: 12	Коробка кабельная соединительная или	шт	1	0	3 784,42	3 784,42	3 784,42		0,00
554	ЛС ЛС 02-01-09 Поз.: 13, 14	Сетевой контроллер доступа	шт	1	0	80 199,41	80 199,41	80 199,41		0,00
Ард. Модуль управления точкой доступа:										
555	ЛС ЛС 02-01-09 Поз.: 15, 16	Коробка кабельная соединительная или	шт	15	0	15 190,93	15 190,93	227 863,95		0,00
Trd. Турникет:										
556	ЛС ЛС 02-01-09 Поз.: 17, 18	Турникет ротаторный; полустововой	шт	1	0	124 715,31	124 715,31	124 715,31		0,00
IUGd. Источник вторичного электропитания резервированный зарядный:										
557	ЛС ЛС 02-01-09 Поз.: 19, 20	Отдельно устанавливаемый; преобразователь или	шт	16	0	13 668,19	13 668,19	218 691,04		0,00
DGSn. Неуправляемый коммутатор										
558	ЛС ЛС 02-01-09 Поз.: 21, 22	Коммутатор директчерской или директроской связи с усилительным устройством, емкость 5 номеров	номер	1	0	3 429,84	3 429,84	3 429,84		0,00
IUGd. Источник вторичного электропитания резервированный зарядный:										
559	ЛС ЛС 02-01-09 Поз.: 23, 24	Отдельно устанавливаемый; преобразователь или	шт	1	0	13 659,71	13 659,71	13 659,71		0,00
Капитка										
560	ЛС ЛС 02-01-09 Поз.: 25, 26	Турникет ротаторный; полустововой (применительно:	шт	1	0	44 001,45	44 001,45	44 001,45		0,00
Аккумуляторная батарея										
561	ЛС ЛС 02-01-09 Поз.: 27-29	Аккумулятор кислотный стационарный, тип: С-1, СК-1	шт	19	0	2 921,15	2 921,15	55 501,85		0,00
Кабельные, электроустановочные и электромонтажные изделия										
562	ЛС ЛС 02-01-09 Поз.: 30, 31	Труба гофрированная ПВХ для защиты проводов и кабелей по установленным конструкциям, по стенам,	м	833	833	169,90	169,90	141 526,70	141 526,70	
563	ЛС ЛС 02-01-09 Поз.: 32, 33	Труба стальная по установленным конструкциям, по стенам с креплением скобами, диаметр: до 25 мм	м	29,1	29,1	447,99	447,99	13 036,51	13 036,51	
564	ЛС ЛС 02-01-09 Поз.: 34-38	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, сшитое	м	842,8	842,8	71,43	71,43	60 201,20	60 201,20	
565	ЛС ЛС 02-01-09 Поз.: 39, 40	Коробка кабельная соединительная или	шт	28	28	3 826,21	3 826,21	107 133,88	107 133,88	
566	ЛС ЛС 02-01-09 Поз.: 41	Герметизация проводов при вводе кабелей во взрывоопасные помещения уплотнительной массой	шт	4	4	503,35	503,35	2 013,40	2 013,40	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Итого по разделу 9 Система контроля и управления доступом. Сети связи										
Раздел 10. Охранная сигнализация. Сети связи										
АКП. Прибор приемно-контрольный и управления охранно-пожарный адресный.										
567	ПС ЛС 02-01-10 Поз.: 1-3	Приборы ПС приемно-контрольные, пусковые, концентратор; блок базовый на 20 лучей	шт	2	0	44 101,28	44 101,28	88 202,56	0,00	
10Бх.у.з. Источник вторичного электропитания резервированный адресный:										
568	ПС ЛС 02-01-10 Поз.: 4-7	Отдельно устанавливаемый; преобразователь или	шт	3	0	15 896,55	15 896,55	47 689,65	0,00	
569	ПС ЛС 02-01-10 Поз.: 8, 9	Извещатель ПС автоматический; дымовой, фотоэлектрический, радиоизотопный, световой в	шт	34	0	2 428,39	2 428,39	82 565,26	0,00	
570	ПС ЛС 02-01-10 Поз.: 10, 11	Коробка кабельная соединительная или	шт	1	0	4 892,45	4 892,45	4 892,45	0,00	
ВБх.у.з. Извещатель охранный объемный оптико-электронный:										
571	ПС ЛС 02-01-10 Поз.: 12-14	Извещатель ПС автоматический; дымовой, фотоэлектрический, радиоизотопный, световой в	шт	48	0	17 393,29	17 393,29	834 877,92	0,00	
ВБх.у.з. Извещатель охранный поверхностный звуковой:										
572	ПС ЛС 02-01-10 Поз.: 15, 16	Извещатель ОС автоматический; ударно-контактный, бесконтактный электромагнитный или	шт	31	0	1 582,30	1 582,30	49 051,30	0,00	
ВБвп. Извещатель охранный точечный магнитоуправляемый:										
573	ПС ЛС 02-01-10 Поз.: 17, 18	Извещатель ОС автоматический; контактный, магнитоинконтактный на открывание окон, дверей	шт	71	0	1 062,29	1 062,29	75 422,59	0,00	
ВБвх.у.з. Извещатель охранный магнитоуправляемый:										
574	ПС ЛС 02-01-10 Поз.: 19, 20	Извещатель ОС автоматический; контактный, магнитоинконтактный на открывание окон, дверей	шт	13	0	1 296,87	1 296,87	16 859,31	0,00	
12х.у.з. Изолятор шлейфа:										
575	ПС ЛС 02-01-10 Поз.: 21, 22	Коробка кабельная соединительная или	шт	2	0	4 476,20	4 476,20	8 952,40	0,00	
576	ПС ЛС 02-01-10 Поз.: 23, 24	Извещатель ОС автоматический; контактный, магнитоинконтактный на открывание окон, дверей	шт	1	0	1 075,32	1 075,32	1 075,32	0,00	
Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный										
577	ПС ЛС 02-01-10 Поз.: 25, 26	Приборы ПС приемно-контрольные, пусковые, концентратор; блок базовый на 20 лучей	шт	1	0	29 046,88	29 046,88	29 046,88	0,00	
Аккумуляторная батарея 12 Ач										
578	ПС ЛС 02-01-10 Поз.: 27, 28	Аккумулятор кислотный стационарный, тип: С-1, СК-1	шт	6	0	3 087,40	3 087,40	18 524,40	0,00	
Кабельные, электроустановочные и электромонتاжные изделия										
579	ПС ЛС 02-01-10 Поз.: 29, 30	Труба гофрированная ПВХ для защиты проводов и кабелей по установленным конструкциям, по стенам,	м	205,8	205,8	169,89	169,89	34 963,36	34 963,36	
580	ПС ЛС 02-01-10 Поз.: 31, 32	Короба пластмассовые; шириной до 40 мм	м	1300	1300	186,04	186,04	241 852,00	241 852,00	
581	ПС ЛС 02-01-10 Поз.: 33, 34	Коробка кабельная соединительная или	шт	129	129	3 826,21	3 826,21	493 581,09	493 581,09	
582	ПС ЛС 02-01-10 Поз.: 35, 36	Труба стальная по установленным конструкциям, по стенам с креплением скобами, диаметр: до 25 мм	м	20	20	443,44	443,44	8 868,80	8 868,80	
583	ПС ЛС 02-01-10 Поз.: 37	Герметизация проходов при вводе кабелей во взрывоопасные помещения уплотнительной массой	шт	4	4	503,35	503,35	2 013,40	2 013,40	
584	ПС ЛС 02-01-10 Поз.: 38-40	Провод в коробах, сечением: до 6 мм2	м	1479,8	1479,8	50,32	50,32	74 463,54	74 463,54	
Итого по разделу 10 Охранная сигнализация. Сети связи										
						2 112 902,23		855 742,19		
Раздел 11. Обеспечение доступа МГН										
585	ПС 02-01-11 Поз.: 1-3	Установка указателя на стене	шт	0	0	685,97	685,97	16 463,28	0,00	
586	ПС 02-01-11 Поз.: 4, 5	Световые настенные указатели	шт	0	0	1 014,48	1 014,48	56 810,88	0,00	
587	ПС 02-01-11 Поз.: 6-8	Укладка наземных тактильных плит, плита размером:	шт	0	0	405,03	405,03	10 530,78	0,00	
Сан.узел МГН										
588	ПС 02-01-11 Поз.: 9-16	Установка гарнитуры туалетной: вешалок, подстаканников, поручней для ванн и т.д.	шт	7	0	3 118,45	3 118,45	21 829,15	0,00	
589	ПС 02-01-11 Поз.: 17, 18	Реле, ключ, кнопка и др. с подготовкой места	шт	1	0	1 990,70	1 990,70	1 990,70	0,00	
Итого по разделу 11 Обеспечение доступа МГН										
						107 624,79		0,00		
Раздел 12. Сети связи. Связь для МГН										
590	ПС ЛС 02-01-12 Поз.: 1, 2	Пульт громкой связи GC-1006D5	шт	1	0	10 455,64	10 455,64	10 455,64	0,00	
591	ПС ЛС 02-01-12 Поз.: 3, 4	Устройство абонентское громкоговорящее GC-2001B1	шт	2	0	9 715,09	9 715,09	19 430,18	0,00	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
592	ЛС ЛС 02-01-12 Поз.: 5-8	Аппарат (кнопка, ключ управления, замок электромагнитной блокировки, звуковой сигнал, сигнальная лампа) управления и сигнализации.	шт	3	0	7 596,16	7 596,16	22 788,48	0,00	
593	ЛС ЛС 02-01-12 Поз.: 9, 10	Отдельно устанавливаемый: преобразователь или Светильник потолочный или настенный с креплением винтами или болтами для помещений: с Установка указателя на стене	шт	1	0	13 110,86	13 110,86	13 110,86	0,00	
594	ЛС ЛС 02-01-12 Поз.: 11-13		шт	2	0	4 227,83	4 227,83	8 455,66	0,00	
595	ЛС ЛС 02-01-12 Поз.: 14, 15		шт	1	0	685,98	685,98	685,98	0,00	
Кабельные, электроустановочные и электромонтажные изделия										
596	ЛС ЛС 02-01-12 Поз.: 16-18	Труба гофрированная ПВХ для защиты проводов и кабелей по установленным конструкциям, по стенам,	м	313,6	0,0	192,21	192,21	60 277,06	0,00	
597	ЛС ЛС 02-01-12 Поз.: 19-22	Короба пластмассовые: шириной до 40 мм	м	16	0	195,13	195,13	3 122,08	0,00	
598	ЛС ЛС 02-01-12 Поз.: 23, 24	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одиночного или многожильного в общей оплетке, суммарное	м	196	0	87,16	87,16	17 083,36	0,00	
599	ЛС ЛС 02-01-12 Поз.: 25, 26	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одиночного или многожильного в общей оплетке, суммарное	м	117,6	0,0	236,14	236,14	27 770,06	0,00	
Итого по разделу 12 Сети связи. Связь для МГН										
183 179,36 0,00										
Раздел 13. СС, система звуковой сигнализации										
600	ЛС ЛС 02-01-13 Поз.: 1, 2	Аппарат (кнопка, ключ управления, замок электромагнитной блокировки, звуковой сигнал, сигнальная лампа) управления и сигнализации.	шт	0	0	5 804,54	5 804,54	5 804,54	0,00	
601	ЛС ЛС 02-01-13 Поз.: 3, 4	Звонок электрический с кнопкой	компл	0	0	5 324,61	5 324,61	58 570,71	0,00	
602	ЛС ЛС 02-01-13 Поз.: 5, 6	Устройство оптико-(фото)электрическое: прибор оптико-электрический в одноблочном исполнении	шт	0	0	6 353,02	6 353,02	69 883,22	0,00	
603	ЛС ЛС 02-01-13 Поз.: 7, 8	Коробка кабельная соединительная или	шт	0	0	3 849,43	3 849,43	53 892,02	0,00	
Кабельные, электроустановочные и электромонтажные изделия										
604	ЛС ЛС 02-01-13 Поз.: 9-11	Труба гофрированная ПВХ для защиты проводов и кабелей по установленным конструкциям, по стенам,	м	0,0	0,0	229,39	229,39	6 744,07	0,00	
605	ЛС ЛС 02-01-13 Поз.: 12, 13	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одиночного или многожильного в общей оплетке, суммарное	м	0,0	0,0	194,26	194,26	34 267,46	0,00	
Итого по разделу 13 СС, система звуковой сигнализации										
229 162,02 0,00										
Раздел 14. Демонтажные работы										
Конструктивные решения										
606	ЛС ЛС 02-01-14 Поз.: 1	Разборка: железобетонных фундаментов	м3	132,68	132,68	17 971,69	17 971,69	2 384 483,83	2 384 483,83	
607	ЛС ЛС 02-01-14 Поз.: 2	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2	м3	357,2	357,2	1 210,75	1 210,75	432 479,90	432 479,90	
608	ЛС ЛС 02-01-14 Поз.: 3	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами	т	934,856	958,810	54,28	54,28	50 743,98	52 044,21	
Вывоз строительных отходов осуществлять на полигон ТБО в с. Сурово-Сухоречье на расстоянии 29,6 км (см. -ПОС-ТЧ д. 8/(7) п. 2)										
609	ЛС ЛС 02-01-14 Поз.: 4	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на	т	934,856	958,810	319,20	319,20	298 406,04	306 052,15	
Архитектурные решения										
Окна:										
610	ЛС ЛС 02-01-14 Поз.: 5	Облицовка оконных и дверных откосов декоративным бумажно-слоистым пластиком или	м2	828	828	1 335,24	1 335,24	1 105 578,72	1 105 578,72	
611	ЛС ЛС 02-01-14 Поз.: 6	Демонтаж оконных коробок: в каменных стенах с	шт	70	70	1 118,87	1 118,87	78 320,90	78 320,90	
612	ЛС ЛС 02-01-14 Поз.: 7	Установка подоконных досок из ПВХ: в каменных	м	269,6	269,6	156,19	156,19	42 108,82	42 108,82	
Двери:										
613	ЛС ЛС 02-01-14 Поз.: 8	Установка металлических дверных блоков в готовые	м2	18,69	18,69	2 131,70	2 131,70	39 841,47	39 841,47	
614	ЛС ЛС 02-01-14 Поз.: 9	Демонтаж дверных коробок: в каменных стенах с	шт	57	57	1 534,12	1 534,12	87 444,84	87 444,84	
615	ЛС ЛС 02-01-14 Поз.: 10	Монтаж оконных блоков: из алюминиевых	м2	54	54	3 771,19	3 771,19	203 644,26	203 644,26	
Потолки:										
616	ЛС ЛС 02-01-14 Поз.: 11	Разборка элементов облицовки потолков с разборкой	м2	88	88	301,98	301,98	26 574,24	26 574,24	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
617	ЛС ЛС 02-01-14 Поз.: 12	Устройство натяжных потолков из поливинилхлоридной пленки (ПВХ) гарпунным	м2	64	64	255,30	255,30	16 339,20	16 339,20	
618	ЛС ЛС 02-01-14 Поз.: 13	Отбивка штукатурки с поверхностей: стен и потолков	м2	3030,2	3030,2	190,38	190,38	576 889,48	576 889,48	
Стены и перегородки:										
619	ЛС ЛС 02-01-14 Поз.: 14	Разборка облицовки стен: из керамических	м2	334	334	623,53	623,53	208 259,02	208 259,02	
620	ЛС ЛС 02-01-14 Поз.: 15	Отбивка штукатурки с поверхностей: стен и потолков	м2	4180	4180	190,38	190,38	795 788,40	795 788,40	
621	ЛС ЛС 02-01-14 Поз.: 16	Разборка: кирпичных стен	м3	38,868	38,868	7 715,76	7 715,76	299 896,16	299 896,16	
622	ЛС ЛС 02-01-14 Поз.: 17	Пробивка проемов со сплошным выравниванием откосов в перегородках: кирпичных	м2	10,9	10,9	1 889,69	1 889,69	20 597,62	20 597,62	
Лестничные клетки:										
623	ЛС ЛС 02-01-14 Поз.: 18	Устройство металлических ограждений: с поручнями	м	38	38	1 221,15	1 221,15	46 403,70	46 403,70	
624	ЛС ЛС 02-01-14 Поз.: 19	Разборка покрытий полов: из плиток	м2	42	42	643,60	643,60	27 031,20	27 031,20	
Полы:										
625	ЛС ЛС 02-01-14 Поз.: 20	Разборка покрытий полов: из керамических плиток	м2	532	232	643,60	643,60	342 395,20	149 315,20	
626	ЛС ЛС 02-01-14 Поз.: 21	Разборка: железобетонных фундаментов	м3	29	29	17 971,69	17 971,69	521 179,01	521 179,01	
627	ЛС ЛС 02-01-14 Поз.: 22	Разборка покрытий полов: из линолеума и резина	м2	1650	1650	94,80	94,80	156 420,00	156 420,00	
628	ЛС ЛС 02-01-14 Поз.: 23	Разборка покрытий полов: из древесноволокнистых	м2	190	190	92,22	92,22	17 521,80	17 521,80	
629	ЛС ЛС 02-01-14 Поз.: 24	Разборка покрытий полов: из древесноволокнистых	м2	51	51	92,23	92,23	4 703,73	4 703,73	
630	ЛС ЛС 02-01-14 Поз.: 25	Разборка покрытий полов: асфальтовых и	м2	199	0	250,00	250,00	49 750,00	0,00	
631	ЛС ЛС 02-01-14 Поз.: 26	Разборка покрытий полов: дощатых	м2	536	536	304,59	304,59	163 260,24	163 260,24	
632	ЛС ЛС 02-01-14 Поз.: 27	Разборка плинтусов: деревянных и из пластмассовых	м	1255	1255	30,81	30,81	38 666,55	38 666,55	
633	ЛС ЛС 02-01-14 Поз.: 28	Разборка плинтусов: цементных и из керамической	м	62	62	116,69	116,69	7 234,78	7 234,78	
634	ЛС ЛС 02-01-14 Поз.: 28.1	Разборка покрытий полов: паркетных	м2	92,8	92,8	407,91	407,91	37 854,05	37 854,05	
Фасад:										
635	ЛС ЛС 02-01-14 Поз.: 29	Наружная облицовка поверхности стен сайдингом металлическим с полимерным покрытием с устройством металлического каркаса и	м2	1672	2356,80	1 444,75	1 444,75	2 415 622,00	3 404 986,80	
636	ЛС ЛС 02-01-14 Поз.: 30	Наружная облицовка поверхности стен в горизонтальном исполнении по металлическому каркасу (с его устройством): металлосайдингом без	м2	41,8	41,8	866,23	866,23	36 208,41	36 208,41	
637	ЛС ЛС 02-01-14 Поз.: 31	Монтаж кровли из профилированного листа для объектов непроизводственного назначения: простой	м2	48	48	237,40	237,40	11 395,20	11 395,20	
638	ЛС ЛС 02-01-14 Поз.: 32	Наружная облицовка поверхности стен в горизонтальном исполнении по металлическому каркасу (с его устройством): металлосайдингом без	м2	45	45	866,23	866,23	38 980,35	38 980,35	
639	ЛС ЛС 02-01-14 Поз.: 33	Разборка покрытий полов: из плиток	м2	71	0	643,59	643,59	45 694,89	0,00	
ПанДПС										
640	ЛС ЛС 02-01-14 Поз.: 34	Разборка: железобетонных фундаментов	м3	6,8	6,8	17 971,72	17 971,72	122 207,70	122 207,70	
Крыльцо № 2										
641	ЛС ЛС 02-01-14 Поз.: 35	Разборка: железобетонных фундаментов	м3	3	3	17 971,68	17 971,68	53 915,04	53 915,04	
Кровля										
642	ЛС ЛС 02-01-14 Поз.: 36	Загривание строительного мусора в мешки	т	154,35	154,35	893,40	893,40	137 896,29	137 896,29	
643	ЛС ЛС 02-01-14 Поз.: 37	Устройство кровель из волнистых хризотилцементных листов: унифицированного профиля по готовым	м2	618	618	360,85	360,85	223 005,30	223 005,30	
644	ЛС ЛС 02-01-14 Поз.: 38	Монтаж кровли из профилированного листа для объектов непроизводственного назначения: простой	м2	454	454	271,31	271,31	123 174,74	123 174,74	
645	ЛС ЛС 02-01-14 Поз.: 38.1	Разборка деревянных элементов конструкции кровш:	м2	1072	1072	197,99	197,99	212 244,44	212 244,44	
646	ЛС ЛС 02-01-14 Поз.: 38.2	Стропи со стойками и подкосами из досок	м2	1072	1072	135,45	135,45	145 203,28	145 203,28	
647	ЛС ЛС 02-01-14 Поз.: 39	Разборка деревянных элементов конструкции кровш: обрешетки из брусков с прозорами	м	225	225	73,77	73,77	16 598,25	16 598,25	
648	ЛС ЛС 02-01-14 Поз.: 40	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали: пьсков, сандриков, желобов, отливов, свесов	м	252	252	91,97	91,97	23 176,44	23 176,44	

