

СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖДАЮ:  
Главный инженер  
ООО "Иркутскэнергосбыт"  
О.Н. Герасименко  
" " 2021 г.

" " 2021 г.

Комплекс строительно-монтажных работ для ввода в эксплуатацию объекта - Гараж (закрытая стоянка) производственного автотранспорта на 5 автомобилей Саянского отделения ООО "Иркутскэнергосбыт" по адресу: Иркутская обл., г. Саянск, мкр. Мирный, 30  
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ  
(локальная смета)

Комплекс строительно-монтажных работ для ввода в эксплуатацию объекта - Гараж (закрытая стоянка) производственного автотранспорта на 5 автомобилей Саянского отделения ООО "Иркутскэнергосбыт" по адресу: Иркутская обл., г. Саянск, мкр. Мирный, 30  
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: Технические условия 1202-03-03/СО

Сметная стоимость 3987,574 тыс. руб.  
строительных работ 2683,146 тыс. руб.  
монтажных работ 556,476 тыс. руб.  
прочих 31,455 тыс. руб.  
оборудования 51,902 тыс. руб.  
Средства на оплату труда 778,396 тыс. руб.  
Сметная трудоемкость 2448,72 чел. час

Составлен в текущих ценах по состоянию на 3 кв. 2021 г.

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.							Т/з осн. раб.	Т/з мех.
				на ед.	всего	на ед.	общая	В том числе			Мат			
								Осн.З/п	Эк.Маш.	З/пМех				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
Раздел 1. Демонтажные работы														
1	ГЭСН46-04-008-02 Приказ Министра России от 26.12.2019 №871/пр	Разборка покрытый кровель: из профлиста	100 м2		2.46 246 / 100	2409,71	5928,63	5780,97	147,66			21,11		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
2	ГЭСНр58-1-1 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №875/пр	Разборка деревянных элементов конструкций крыш: обрешетки из брусков с прозорами	100 м2		2,46 2,46 / 100	4862,83	11959,35	10400,18	1559,17	458,89		37,29	1,13
3	ГЭСНр58-1-2 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №875/пр	Разборка деревянных элементов конструкций крыш: стропил со стойками и подкосами из досок	100 м2		2,46 2,46 / 100	6840,13	16821,23	15841,57	979,66	288,33		55,79	0,71
4	ГЭСНр58-17-2 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №875/пр	Разборка теплоизоляции на кровле из: ваты минеральной толщиной 100 мм	100 м2		1,8 180 / 100	3504,45	6306,97	6292,01	14,96			23,54	
5	ГЭСН126-01-055-02 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Установка пароизоляционного слоя из: пленки полиэтиленовой (без стекловолоконных материалов). Демонтаж пароизоляции (Приказ от 04.09.2019 № 507/пр табл.2 п.2 Демонтаж (разборка) сборных деревянных конструкций ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,8; ТЭМ=0,8)	100 м2		1,8 180 / 100	3528,77	6352,28	6352,28				20,68	0,36
6	ГЭСН146-03-010-03 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Пробивка в бетонных стенах и полах толщиной 400 мм отверстий площадью: свыше 100 см2 до 500 см2 (Прил. 46.1 п.3.3 При пробивке отверстий в конструкциях толщной ст. 150 до 200 мм ОЗП=1,75; ЭМ=1,75 к расх.; ЗПМ=1,75; ТЗ=1,75; ТЭМ=1,75)	100 отверстий		0,05 5 / 100	65927,98	3298,44	2790,4	508,04			8,35	
<b>Раздел 2. Строительные работы</b>													
<b>Устройство бетонной отмостки</b>													
7	ГЭСН01-02-057-02 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, грунт грунтов: 2	100 м3		0,0924 9,24 / 100	42172,9	3896,89	3896,89				14,23	
8	ГЭСН01-02-060-02 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Погрузка вручную неуплотненного грунта из штабелей и отвалов в транспортные средства, грунт грунтов: 2	100 м3		0,0924 9,24 / 100	16253,4	1501,73	1501,73				5,71	
9	ФССЦп-03-21-02-015 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: II класс груза до 15 км	1 т груза		16,632 9,24*1,8	181,13	3012,55	3012,55					
10	ГЭСН27-04-001-02 Приказ Минстроя России от 01.06.2020 №895/пр	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песчано-гравийной смеси, дресвы	100 м3		0,0528 63,2*0,15 / 100	10580,5	556,74	213,89	342,85	75,58		0,76	0,78

ГРАНД-Смета, версия 2021.2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
11	ФССД-02.2.04:03-0011 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Смесь песчано-гравийная природная обогащенная с содержанием гравия 15-25%	м3		5,28	659,23	3480,73				3480,73		
12	ГЭСН27-06-002-17 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Устройство цементобетонных покрытий однослойных средствами малой механизации, толщина слоя 20 см	1000 м2		0,0352 35,2 / 1000	1152485,5	40556,33	3155,2	1253,61	339,45	36147,52	10,63	1,7
13	ГЭСН27-06-002-18 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	На каждый 1 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к норме 27-06-002-17 (K=5 на толщину отклонения 15 см ПЗ=5 (ОЗП=5; ЭМ=5 к расх.: ЗПМ=5; МАТ=5 к расх.: ТЗ=5; ТЭМ=5))	1000 м2		-0,0352 -35,2 / 1000	264672,2	-9319,46	-276,04	-32,5	-10,42	-9010,92	-0,93	-0,24
Кровля													
14	ГЭСН08-02-003-03 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Кладка из кирпича: столбов прямоугольных неармированных при высоте этажа до 4 м, (Устройство кирпичных столбиков 14 шт.	м3		0,49	9622,61	4719,76	1076,26	289,76	85,28	3353,74	3,26	0,21
15	ГЭСН08-01-007-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Устройство прокладочной гидроизоляции рулонными материалами в один слой насухо	100 м2		0,15 15 / 100	4838,34	726,02	137,63			588,39	0,48	
16	ГЭСН10-01-002-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Установка стропил	м3		7,66	11030,24	84499,08	53192,59	3761,56	1054,19	27544,93	182,31	2,83
17	Цена ООО "Байкальский пиломатериал"	Брус обрезной, хвойных пород, 100х150 I сорт, длиной 6 м	м3		2,55	17500	44625				44625		
18	Цена ООО "Байкальский пиломатериал"	Доска обрезная, хвойных пород, 180х50, I сорт, длиной 4 м	м3		3,11	17500	54425				54425		
19	Цена ООО "Байкальский пиломатериал"	Доска обрезная, хвойных пород, 120х50, I сорт, длиной 4 м	м3		2	17500	35000				35000		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
20	<b>ГЭСН10-01-008-05</b> <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871 пр</i>	Обшивка свесов	100 м2		0,5 <i>50 / 100</i>	44268,59	22134,3	21475,74	480,43	156,35	178,13	71,5	0,45
21	<b>Цена ООО "Байкальский пиломатериал"</b>	ДОСКА ОБРЕЗНАЯ 25X100, 2 СОРТ	м3		1,25	12500	15625				15625		
22	<b>ГЭСН10-01-008-02</b> <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871 пр</i>	Острожка: досок	100 м2		0,5 <i>50 / 100</i>	2255,7	1129,35	1129,35				3,76	
23	<b>ГЭСН15-04-024-02</b> <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871 пр</i>	Окраска деревянных поверхностей (обшивка свесов)	100 м2		0,5 <i>50 / 100</i>	10183,06	5094,11	4546,12	5,14	4,06	542,85	14,8	0,03
24	<b><a href="https://irkutsk.le&lt;br/&gt;roemerlin.ru/pro&lt;br/&gt;duct/email-pf-115-&lt;br/&gt;empils-pl-cvet-&lt;br/&gt;seryy-2-5-kg-&lt;br/&gt;18449404/">https://irkutsk.le roemerlin.ru/pro duct/email-pf-115- empils-pl-cvet- seryy-2-5-kg- 18449404/</a></b>	Эмаль ПФ-115	кг		14,95	125	1868,75				1868,75		
25	<b>ГЭСН10-01-008-04</b> <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871 пр</i>	Устройство: фронтонов	100 м2		0,629 <i>62,90 / 100</i>	21951,21	13806,24	12846,4	704,63	229,31	255,21	42,77	0,66
26	<b>Цена ООО "Байкальский пиломатериал"</b>	Доска обрезная, хвойных пород, 120x50, 1 сорт, длиной 4 м	м3		1	17500	17500				17500		
27	<b>ГЭСН09-04-006-02</b> <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871 пр</i>	Монтаж ограждающих конструкций стен: из профилированного листа при высоте здания до 30 м. Обшивка фронтонов	100 м2		0,629 <i>62,9 / 100</i>	34057,18	21411,84	18849,46	700,14	192,99	1862,24	59,13	10,63
28	<b>Цена ООО "Компания Металл Профиль Восток"</b>	C21-1000-0,5 с полимерным покрытием без пленки	м2		75	548,25	41118,75				41118,75		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
29	ГЭСН12-01-034-02 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871 пр	Устройство обрешетки с прозорами из брусков	100 м2		2,6004 260,04 / 100	5246,18	13648,03	9648,46	3613,57	1063,35	386	33,65	2,63
30	Цена ООО "Байкальский пиломатериал"	ДОСКА ОБРЕЗНАЯ 50X100, 2 СОРТ	м3		3,2	12500	40000				40000		
31	ГЭСН12-01-033-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871 пр	Монтаж кровли из профилированного листа для объектов непроизводственного назначения: простой	100 м2		2,604 260,4 / 100	10845,19	28235,85	25915,93	1123,35	314,18	1196,57	84,37	0,83
32	Повторное использование	Профлист НС35-1000-0,7	м2		178,6								
33	Цена ООО "Компания Металл Профиль Восток"	Профлист НС35-1000-0,7 с подимерным покрытием	м2		139,1	712,5	99108,75				99108,75		
34	ГЭСН10-01-003-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871 пр	Устройство слуховых окон. Изготовление и установка люков во фронтонах с деревянным каркасом	шт		2	2269,39	4538,79	3652,38	609,32	165,78	277,09	12,16	0,44
35	Цена ООО "Байкальский пиломатериал"	ДОСКА ОБРЕЗНАЯ 50X100, 2 СОРТ	м3		0,01	12500	125				125		
36	ФССП- 11.2.07/09-0010	Коробки оконные размер 124x70 мм	м		6,4 60,7+0,9)*2*2	80,67	516,29				516,29		
37	Замок навесной Standers 50x42 мм, чугун	Замок навесной	шт		2	125	250				250		
38	https://irkutsk.le roymertlin.ru/pro duct/petya- universalnaya- bez-vrezki-100-p- 2b-ab-9771-52- mm-stal-cvet- antichnaya- bronz- 82105951/	Петля дверная накладная	шт		4	68,33	273,32				273,32		



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
39	<a href="https://irkutsk.leroymerlin.ru/product/prushinadlya-zamka-82004779/">https://irkutsk.leroymerlin.ru/product/prushinadlya-zamka-82004779/</a>	Проушины для замка навесного	шт		4	60,83	243,32				243,32		14
40	ГЭСН10-01-044-12 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871 пр</i>	Обивка дверей оцинкованной кровельной сталью: по дереву с одной стороны. Обивка лока профлистом	100 м2		0,0126 (0,7*0,9*2) / 100	23093,08	290,83	289,6			1,23	1,01	
41	Цена ООО "Компания Металл Профиль Восток"	C21-1000-0,5 с полимерным покрытием без пленки	м2		1,26 0,7*0,9*2	548,25	690,8				690,8		
42	ГЭСН26-02-018-01 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871 пр</i>	Огнебиозащитное покрытие деревянных поверхностей готовыми составами для обеспечения: первой группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	100 м2		6 600 / 100	860,88	5164,21	4991,98	129,77		42,46	16,62	
43	ГЭСН12-01-015-03 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871 пр</i>	Устройство паронизации: прокладочной в один слой	100 м2		1,8 180 / 100	2302,27	4139,2	3836,55	302,65	85,19		12,49	0,38
44	ФССП 12.1.02.11-0017	ИЗОСПАН: С	10 м2		20,16 201,6 / 10	297,42	5995,99				5995,99		
45	ГЭСН26-01-039-01 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871 пр</i>	Изоляция покрытий и перекрытий изделиями из волокнистых и зернистых материалов насухо толщиной 100 мм	м3		18 180*0,1	4060,75	73093,46	62150,09	10943,37	3439,66		190,44	9,9
46	<a href="https://xn--80afpacjdwcqkhi.xn--plai/catalog/baza-it-minplita/minplita-tekhnoblok-standard-50-mm/">https://xn--80afpacjdwcqkhi.xn--plai/catalog/baza-it-minplita/minplita-tekhnoblok-standard-50-mm/</a>	Минплита ТЕХНО БЛОК Стандарт (1200x600x50)	м2		367,2 18,36 / 0,05	271,6	99731,52				99731,52		
47	ГЭСН10-01-023-01 <i>Приказ Минстроя России от 09.02.2021 №50 пр</i>	Укладка ходовых досок	100 м		0,42 42 / 100	1271,28	532,46	432,62	72,41	19,13	27,43	1,47	0,05

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
48	Цена ООО "Байкальский пиломатериал"	ДОСКА ОБРЕЗНАЯ 40X100, 2 СОРТ	м3		0,504	12500	6300				6300		14
Фасад													
49	ГЭСН15-01-063-02 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр</i>	Наружная облицовка поверхности стен в вертикальном исполнении по металлическому каркасу (с его устройством): металло сайдингом без пароизоляционного слоя. Устройство навесного фасада из профлиста	100 м2		1,43 <i>143 / 100</i>	39046,84	55843,94	54614,33	1229,61	342,52		169,31	0,92
50	Цена ООО "Компания Металл Профиль Восток"	C21-1000-0,5 с полимерным покрытием без пленки	м2		168,74	548,25	92511,71				92511,71		
51	<a href="https://ekb.grandline.ru/kreplenie-stenovo-ot-ar-p50kh50kh50-ots-123916.html">https://ekb.grandline.ru/kreplenie-stenovo-ot-ar-p50kh50kh50-ots-123916.html</a>	Крепление стеновое АРП 50x50x50	шт		630	20,25	12757,5				12757,5		
52	<a href="http://www.simtek.ru/catalog/162/1670/">http://www.simtek.ru/catalog/162/1670/</a>	Терморазрыв 50x50x2	шт		630	2,78	1751,4				1751,4		
53	<a href="https://irkutsk.leroymerlin.ru/pro-duct/dyubel-shurup-fischer-sxr-fus-fasadnyy-12471467/">https://irkutsk.leroymerlin.ru/pro-duct/dyubel-shurup-fischer-sxr-fus-fasadnyy-12471467/</a>	Дюбель фасадный 10x100	шт		630	54,17	34127,1				34127,1		
54	<a href="https://ekb.grandline.ru/profil-gorizontalnyy-osnovnoy-ar-go40kh40kh1-2-ots-on-135512.html">https://ekb.grandline.ru/profil-gorizontalnyy-osnovnoy-ar-go40kh40kh1-2-ots-on-135512.html</a>	Профиль горизонтальный АРГО 40x40x1,2	м пог.		252	124,5	31374				31374		
55		Уголок внешний из оцинкованной стали окрашенный полимерным составом 100x100x0,45	м пог.		60,6	262,5	15907,5				15907,5		
56		Откос из оцинкованной стали окрашенный полимерным составом 100x50 толщ.0,45	м пог.		42,9	262,5	11261,25				11261,25		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
57	<a href="https://irkutsk.le-roymerlin.ru/product/zaklepka-matrix-ra15005-4h10-mm-cvet-siniy-50-sht-15241421/">https://irkutsk.le-roymerlin.ru/product/zaklepka-matrix-ra15005-4h10-mm-cvet-siniy-50-sht-15241421/</a>	Заклепка вытяжная 4,0x10	шт		1000	2,14	2140				2140		14
58	ГЭСНр3-21-6 Приказ Минстроя России от 24.05.2021 №320 пр.	Ремонт и восстановление герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей мастикой: вулканизирующей тиоколовой или монтажной пеной	100 м		0,5 50 / 100	10455,11	5227,56	5035,39	192,17	62,54		14,68	5,91
59	Инф. бюлл. 2021-3-211	Пена монтажная профессиональная Пеносил GOLDGUN 875 мл зимняя	шт		5	399,17	1995,85				1995,85		
60	ГЭСН29-01-220-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871 пр	Затирка бетонных поверхностей	100 м2		0,87 87 / 100	11203,74	9749,2	6926,3	328,79		2494,11	23,06	
61	ГЭСН15-04-020-01 Приказ Минстроя России от 09.02.2021 №50 пр.	Окраска фасадов с лесов всесезонной (морозостойкой) акриловой краской с подготовкой поверхности	100 м2		0,87 87 / 100	12359,59	10750,14	3844,49	119,68	38,22	6785,97	12,06	0,11
62	ГЭСН20-02-003-07 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871 пр	Установка решеток жалюзийных стальных: регулирующих (РР), номер 3, размер 200x200 мм	шт		5	834,72	4173,64	1683,86	72,37	17,37	2417,41	5,35	0,05
Ремонт пола													
63	ГЭСН46-04-009-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871 пр	Разборка бетонных оснований под полы: на гравии	м3		1,512 10,08*0,15	2951,81	4462,84	3710,6	752,24			11,64	
64	ГЭСН11-01-015-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871 пр	Устройство покрытий: бетонных толщиной 30 мм	100 м2		0,1008 10,08 / 100	13156,42	1322,51	1123,97	194,66	65,75	3,88	4,03	0,19
65	Цена "УПН" г. Саянск	Бетон В20 М250	м3		0,308448	4963,28	1530,91				1530,91		



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
66	ГЭСН11-01-015-02 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871 пр	Устройство покрытий: на каждые 5 мм изменения толщины покрытия добавлять или исключать к норме 11-01-015-01 (к- 24 на толщину пола 150 мм ПЗ- 24 (ОЗП- 24; ЗМ- 24 к расх.; ЗПМ- 24; МАТ- 24 к расх.; ТЗ- 24; ТЗМ- 24))	100 м2		0,1008 10,08 / 100	9342,96	943,06	702,83	240,23	186,81		2,52	0,46
67	Цена "УПП" г. Саянск	Бетон В20 М250	м3		1,233792	4963,28	6123,66				6123,66		
68	ГЭСН11-01-015-07 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871 пр	Шлифовка бетонных или металлоцементных покрытий	100 м2		1,68 168 / 100	22711,91	38155,89	36952,98	647,67		555,24	115,92	
69	ГЭСН13-06-004-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871 пр	Обеспыливание поверхности	м2		168	23,75	3989,53	3532,23	457,3			11,76	
70	ГЭСН13-03-001-15 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871 пр	Огрунтовка бетонных оснований	100 м2		1,68 168 / 100	1089,17	1833,95	1755,57	78,38	23,42		4,57	0,07
71	<a href="https://irkutsk.dr-enazhnaaya-sistema.ru/best616591/">https://irkutsk.dr-enazhnaaya-sistema.ru/best616591/</a>	Грунтовка ВОЛМА-Универсал	л		16,8	45,25	760,2				760,2		
72	ГЭСН11-01-011-01 Приказ Минстроя России от 01.06.2020 №295 пр	Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм	100 м2		1,68 168 / 100	10637,99	17870,54	16681,01	1124,85	864,99	64,68	59,81	2,13
73	<a href="https://stavropol.leroymerlin.ru/product/rovnitel-dlya-pola-volma-gruby-25-kg-82199072/#nav-characteristics">https://stavropol.leroymerlin.ru/product/rovnitel-dlya-pola-volma-gruby-25-kg-82199072/#nav-characteristics</a>	Ровнитель для пола Волма Грубый	кг		6048 18*2*168	7,43	44936,64				44936,64		
74	ГЭСН13-03-001-15 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871 пр	Огрунтовка бетонного пола перед окраской	100 м2		1,68 168 / 100	1110,23	1869,29	1755,57	113,72	23,42		4,57	0,07

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
75	<a href="https://leroymerlin.ru/product/gruntovka-glubokogo-proniknoveniya-ceresit-ct17-5-l-12757481/">https://leroymerlin.ru/product/gruntovka-glubokogo-proniknoveniya-ceresit-ct17-5-l-12757481/</a>	Грунтовка глубокого проникновения Ceresit CT17	л		16,8	65,67	1103,26				1103,26		
76	ГЭСН13-03-003-06 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871 пр	Окраска огрунтованного бетонного пола эмалью полиуретановой за 2 раза	100 м2		3,36 (168*2) / 100	1905,04	6400,03	3471,51	151,28	33,39	2777,24	10,89	0,1
77	<a href="http://www.meta-irk.ru/goods/158515040-poliuretanova_a_email_politon_u_r">http://www.meta-irk.ru/goods/158515040-poliuretanova_a_email_politon_u_r</a>	Эмаль полиуретановая Полигон-УР (УФ)	кг		63,84	230	14683,2				14683,2		
Отделочные работы													
78	ГЭСНр61-2-7 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №875 пр	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест: до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм	100 м2		0,1212 12,12 / 100	80748,02	9784,82	8538,96	41,09	32,49	1204,77	27,46	0,08
79	ГЭСНр61-7-1 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №875 пр	Ремонт штукатурки откосов внутри здания по камню и бетону цементно-известковым раствором: прямолинейных	100 м2		0,117 11,70 / 100	141036,95	16504,15	14106,65	71,91	56,85	2325,59	44,82	0,14
80	ГЭСН15-04-006-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871 пр	Покрывтие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз потолков	100 м2		1,68 168 / 100	1945,22	3272,22	3226,62	31,62	15,07	13,98	9,54	0,03
81	<a href="https://irkutsk.leroymerlin.ru/product/gruntovka-glubokogo-proniknoveniya-bergauf-tiefgrunt-10-l-82001566#nav-reviews">https://irkutsk.leroymerlin.ru/product/gruntovka-glubokogo-proniknoveniya-bergauf-tiefgrunt-10-l-82001566#nav-reviews</a>	Грунтовка глубокого проникновения Bergauf TiefGrunt	кг		17,304	56,17	971,97				971,97		
82	ГЭСНр62-17-4 Приказ Минстроя России от 09.02.2021 №50 пр.	Окрашивание вододисперсионными составами поверхностей потолков, ранее окрашенных: вододисперсионной краской, с расчисткой старой краски до 10%	100 м2		1,68 168 / 100	8480,04	14246,63	12487,12	194,08	103,78	1565,43	41,16	0,27

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
83	<a href="https://irkutsk.le-roymerlin.ru/pro-duct/kraska-lateksnaya-interernaya-vlagostoykaya-krafor-6-93739355/">https://irkutsk.le-roymerlin.ru/pro-duct/kraska-lateksnaya-interernaya-vlagostoykaya-krafor-6-93739355/</a>	Краска латексная интерьерная влагостойкая	кг		105,84	110,51	11696,38				11696,38		
84	ГЭСН15-04-006-03 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Покрyтие поверхностей грунтовоkой глyбокоkо прониkновения: за 1 раз стен	100 м2		2,424 242,4 / 100	1596,85	3863,53	3811,74	31,62	15,07	20,17	11,27	0,05
85	<a href="https://irkutsk.le-roymerlin.ru/pro-duct/gruntovka-glubokogo-proniknoveniya-bergauf-tiefgrunt-10-l-82001566/#nav-reviews">https://irkutsk.le-roymerlin.ru/pro-duct/gruntovka-glubokogo-proniknoveniya-bergauf-tiefgrunt-10-l-82001566/#nav-reviews</a>	Грунтовка глyбокоkо прониkновения Bergauf TiefGrunt	кг		24,97	56,17	1402,56				1402,56		
86	ГЭСНр62-7-4 Приказ Минстроя России от 09.02.2021 №50/пр	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных стен: за два раза с раскнсткой старой краски до 10%	100 м2		2,424 242,4 / 100	11264,12	27308,39	23724,32	283,42	149,58	3300,65	78,2	0,39
87	<a href="https://irkutsk.le-roymerlin.ru/pro-duct/emal-pf-115-empils-pl-cvet-seryy-2-5-kg-18449404/">https://irkutsk.le-roymerlin.ru/pro-duct/emal-pf-115-empils-pl-cvet-seryy-2-5-kg-18449404/</a>	Эмаль ПФ-115 Empils PL цвет серый	кг		48,9648	125	6120,6				6120,6		
88	ГЭСН15-04-006-03 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Покрyтие поверхностей грунтовоkой глyбокоkо прониkновения: за 1 раз откосов	100 м2		0,117 11,70 / 100	1596,85	183,61	182,64			0,97	0,54	
89	<a href="https://irkutsk.le-roymerlin.ru/pro-duct/gruntovka-glubokogo-proniknoveniya-bergauf-tiefgrunt-10-l-82001566/#nav-reviews">https://irkutsk.le-roymerlin.ru/pro-duct/gruntovka-glubokogo-proniknoveniya-bergauf-tiefgrunt-10-l-82001566/#nav-reviews</a>	Грунтовка глyбокоkо прониkновения Bergauf TiefGrunt	кг		1,205	56,17	67,68				67,68		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
90	ГЭСН15-04-025-08 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871 пр	Улучшенная окраска масляными составами по штукатурке: откосов	100 м2		0,117 11,7 / 100	18566,66	2170,04	1746,91	10,68	3,47	412,45	5,48	0,01
91	https://irkutsk.le roymerlin.ru/pro duct/emal-pf-115- empils-pl-cvet- seryy-2-5-kg- 1849404/	Эмаль ПФ-115 Empils PL цвет, белый	кг		2,15	125	268,75				268,75		
Смотровая яма													
92	ГЭСН46-04-009-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871 пр	Разборка бетонных оснований под полы: на гравии	м3		1,05 740,15	2951,81	3100,49	2578,93	521,56			8,09	
93	ГЭСН01-02-057-02 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871 пр	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2	100 м3		0,1386 (7*1,98) / 100	42172,9	5843,96	5843,96				21,34	
94	ГЭСН01-02-060-02 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871 пр	Погрузка вручную неуплотненного грунта из штабелей и отвалов в транспортные средства, группа грунтов: 2	100 м3		0,1386 13,86 / 100	16253,4	2253,91	2253,91				8,57	
95	ФССЦпг-03-21-02-015 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876 пр	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: II класс груза до 15 км	1 т груза		24,948 13,86*1,8	181,13	4518,83		4518,83				
96	ГЭСН08-01-003-02 Приказ Минстроя России от 24.05.2021 №320 пр.	Гидроизоляция стен, фундамента: горизонтальная оклеечная в I слой	100 м2		0,35 35 / 100	35099,98	12284,49	1504,8	323,96	66,01	10455,73	5,01	0,19
97	https://irkutsk.le roymerlin.ru/pro duct/rulonnaya- gidroizolyaciya- fundamenta- tehnonikol- master-10-m- 15965294/	Рулонная гидроизоляция фундамента Технониколь Master	м2		38,5	283,5	10914,75				10914,75		



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
98	ГЭСН06-13-001-04 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №8871/пр	Устройство стен и плоских дниц при толщине: более 150 мм прямоугольных сооружений	100 м3		0,0551 5,51 / 100	263782,95	14531,22	11842,12	423,83	100,94	2265,27	35,87	4,34
99	Цена "У/П" Г. Санкт	Бетон В20 М250	м3		5,59265	4963,28	27757,89				27757,89		
100	https://zaotemers o.ru/armatura/	Арматура 6 мм В500	т		0,105	65833,33	6912,5				6912,5		
101	ГЭСН15-23-1 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №8875/пр	Обрамление ямы угловой стальной по периметру	т		0,043	14482,99	619,48	594,86	11,03	8,12	13,59	1,89	0,02
102	https://zaotemers o.ru/armatura/	Арматура 8 мм	т		0,0025	61666,67	154,17				154,17		
103	https://zaotemers o.ru/armatura/	Уголок 50*50*4	т		0,04214	63750	2686,43				2686,43		
104	ГЭСН29-01-220-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №8871/пр	Затирка бетонных поверхностей	100 м2		0,26 26 / 100	11203,74	2913,25	2069,48	98,4		745,37	6,89	
105	ГЭСН13-03-001-03 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №8871/пр	Огрунтовка бетонных поверхностей грунтовой глубокого проникновения	100 м2		0,2885 28,85 / 100	2022,05	576,23	576,23				1,5	0,01
106	https://keromerl in.ru/product/gr untovka- glubokogo- proniknoveniya- ceresit-ct17-5-l- 12757481/	Бетонконтакт Ceresit CT19	л		5,2	75,73	393,8				393,8		
107	ГЭСН15-04-030-04 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №8871/пр	Масляная окраска металлических поверхностей: решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2	100 м2		0,026 2,6 / 100	20150,15	523,06	522,41			0,65	1,68	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
108	<a href="https://irkutsk.le-roymerlin.ru/pro-duct/emal-grunt-po-rzhavchine-3v1-cvet-belyi-0-9-kg-14542388/">https://irkutsk.le-roymerlin.ru/pro-duct/emal-grunt-po-rzhavchine-3v1-cvet-belyi-0-9-kg-14542388/</a>	Эмаль-грунт по ржавчине 3в1	кг		0,64	195,37	125,04				125,04		
109	ГЭСН10-01-083-07 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871 пр	Устройство деревянного настила: рабочего толщиной 50 мм сплошного	100 м2		0,056 (0,28*0,05)/100	21732,31	1217,15	512,97	145,1	38,27	559,08	1,67	0,1
110	Цена ООО "Байкальский пиломатериал"	ДОСКА ОБРЕЗНАЯ 50X100, 2 СОРТ	м3		0,294	12500	3675				3675		
111	ГЭСН10-01-008-02 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871 пр	Острожка: досок настила	100 м2		0,056 5,6/100	2255,7	126,15	126,15				0,42	
112	ГЭСН15-04-024-03 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871 пр	Простая окраска масляными составами по дереву: окраска досок настила со всех сторон	100 м2		0,12 12/100	7961	950,8	804,79			146,01	2,62	0,01
113	<a href="https://irkutsk.le-roymerlin.ru/pro-duct/emal-pf-115-empils-pl-cvet-seryy-2-5-kg-18449404/">https://irkutsk.le-roymerlin.ru/pro-duct/emal-pf-115-empils-pl-cvet-seryy-2-5-kg-18449404/</a>	Эмаль ПФ-115	кг		2,34	125	292,5				292,5		
Ворота													
114	ГЭСН09-05-006-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871 пр	Срезка стальных листов створок ворот (1500x2400) 10 шт.	м реза		78 (1,5+2,4)*2*10	107,01	8346,9	8346,9				26,52	
115	ГЭСНр58-17-2 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №875 пр	Разборка утеплителя	100 м2		0,36 (1,8*0,05)/100	3504,45	1261,93	1258,94	2,99			4,71	
116	ГЭСНр62-47-1 Приказ Минстроя России от 09.02.2021 №50 пр	Расчистка поверхностей шпательем, щетками от старых покрасок	м2		87	153,86	13385,52	13385,52				50,46	

ГРАНД-Смета, версия 2021.2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
117	ГЭСН26-01-039-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871 пр	Изоляция покрытий и перекрытий изделиями из волокнистых и зернистых материалов насухо	м3		1,8 36*0,05	4060,75	7308,03	6213,7	1094,33	343,97		19,04	0,99
118	инф. бюлл. 2021-3-2242	Плиты Базальт 50 мм	м3		1,836	4658	8552,09				8552,09		
119	ГЭСНр56-23-1 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №875 пр	Монтаж уголка равнополочного к створке двери	т		0,052	17393,41	910,24	720,75	21,71	11,59	167,78	2,29	0,03
120	https://www.pro-mtechstal-irkutsk.ru/goods/146580111-ugolok_stalnoy_200x125_neravnopolochny_s43_gost_8510_86	УГОЛОК СТАЛЬНОЙ 20X20X2 РАВНОПОЛОЧНЫЙ	т		0,05096	69416,67	3537,47				3537,47		
121	ГЭСН09-05-001-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871 пр	Облицовка ворот стальным профилированным листом	100 м2		0,36 36 / 100	9748,07	3504,32	3345,93	142,81	40,56	15,58	10,76	0,11
122	Повторное использование	Лист металлический толщ. 2 мм	т		0,5								
123	https://irkutsk.le-roymerlin.ru/pro-duct/zaklepka-matrix-4x12-mm-50-sht--13463805/	Заклёпка Matrix 4x12 мм	шт		1000	1,22	1220				1220		
124	ГЭСН15-04-030-02 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871 пр	Масляная окраска металлических поверхностей: больших (кроме кровель), количество окрасок 2	100 м2		0,3912 39,12 / 100	3497,15	1363,5	1349,57	10,68	3,47	3,25	4,34	0,02
125	https://irkutsk.le-roymerlin.ru/pro-duct/emal-grunt-po-rzhavchine-3v1-cvet-belyy-0-9-kg-14542388/	Эмаль-грунт по ржавчине 3в1	кг		10,68	195,37	2086,55				2086,55		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
126	ГЭСН07-05-039-19 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Уплотнение стыков прокладками ГРП в 1 ряд в стенах, оконных, дверных и балконных блоках: на мастике	100 м		0,66 66 / 100	2188,55	1447,72	1351,63	96,09	31,27		4,24	0,09
127		Резиновые прокладки уплотнения для гаражных ворот 21x15	м		66	147	9702				9702		
128	<a href="https://irkutsk-leeroymerlin.ru/pro-duct/kley-moment-fix-moment-183-m1-ekspert-183-m1-81945360/">https://irkutsk-leeroymerlin.ru/pro-duct/kley-moment-fix-moment-183-m1-ekspert-183-m1-81945360/</a>	Клей Момент Fix Эксперт 183 мл	шт		3	137,5	412,5				412,5		
129	ГЭСНр56-12-5 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №875/пр	Смена дверных приборов: замки врезные	100 шт		0,05 5 / 100	18899,65	944,98	916,1			28,88	3,05	
130	<a href="https://skobka-shop.ru/shop/dly-a-metallicheskih-dverej/elbor/zam-ok-vreznoj-suvajdnoj-granit-10602-s-fyagami-5-kl-dlinnyj-klyuch-00449/?ymclid=16165669001659438648700016">https://skobka-shop.ru/shop/dly-a-metallicheskih-dverej/elbor/zam-ok-vreznoj-suvajdnoj-granit-10602-s-fyagami-5-kl-dlinnyj-klyuch-00449/?ymclid=16165669001659438648700016</a>	Замок врезной сувальдный Гранит 1.06.02 с тягами, 5 кл. (длинный ключ) /00449/	шт		5	1241,67	6208,35				6208,35		
Раздел 3. Электромонтажные работы													
131	ГЭСНр67-1-3 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №875/пр	Демонтаж электропроводки, провода на крюках (якорях) с изоляторами сечением: 16 мм2. Демонтаж кабеля воздушной прокладки напряжением до 1 кВ	100 м		0,65 65 / 100	3754,48	2440	2440				8,91	
132	ГЭСН33-04-017-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр	Подвеска самонесущих изолированных проводов (СИП-2А) напряжением от 0,4 кВ до 1 кВ (со снятием напряжения) при количестве 29 опор: с использованием автогидроподъемника	1000 м		0,065 65 / 1000	52907,09	3442,28	1416,92	2025,36	758,64		4,24	2,44
133		Провод СИП-2А 5x16	м		66,3 65*1,02	102,3	6782,49				6782,49		
134	<a href="https://www.ctm.ru/cat/nm/1494636/">https://www.ctm.ru/cat/nm/1494636/</a>	Крепление фасадное КФК15-57.6	шт		15	69,15	1037,25				1037,25		



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
135	<a href="https://www.etm.ru/cat/nn/979099">https://www.etm.ru/cat/nn/979099</a> 7/	Крюк GHP-16	шт			2	733,37	1466,74			1466,74		14
136	<a href="https://www.etm.ru/cat/nn/9789040/">https://www.etm.ru/cat/nn/9789040/</a>	Зажим анкерный для СИП	шт			2	278,03	556,06			556,06		
137	ГЭСН10-06-034-12 Приказ Минстроя России от 24.03.2021 №320 пр	Коробка распределительная настенная на кабеле с пластмассовой оболочкой	коробка			1	676,44	676,44				2	0,34
138	<a href="https://kabelirku.tsk.ru/shop/goods/korobka_klemmnaaya_u614a_u2_IP54_plastikovyy_vvod_zeta_zeta30322_-46403">https://kabelirku.tsk.ru/shop/goods/korobka_klemmnaaya_u614a_u2_IP54_plastikovyy_vvod_zeta_zeta30322_-46403</a>	Коробка клеммная У614А У2 IP54	шт			1	1410	1410			1410		
139	ГЭСН46-03-010-04 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871 пр	Пробивка в бетонных потолках толщиной 100 мм отверстий площадью: до 20 см2 (Прил.46.1 п.3.4 При пробивке проемов, отверстий и бороз в железобетонных конструкциях ОЗП=1,1; ЭМ=1,1 к расх.; ЗПМ=1,1; ТЗ=1,1; ТЗМ=1,1)	100 отверстий			0,05 5 / 100	7705,46	385,59	61,44			0,97	
140	ГЭСН108-03-575-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №872 пр	Демонтаж рубильника (Приказ от 04.09.2019 № 507 пр табл.3 п.2 Демонтаж оборудования, пригодного для дальнейшего использования, со снятием с места установки, необходимой (частичной) разборкой без необходимости хранения (перемещается на другое место установки и т.п.) ОЗП=0,6; ЭМ=0,6 к расх.; ЗПМ=0,6; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,6; ТЗМ=0,6)	шт			1	215,26	215,95				0,62	
141	ГЭСН108-03-575-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №872 пр	Монтаж рубильника	шт			1	366,43	366,43			7,67	1,03	
142	ГЭСН108-03-573-04 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №872 пр	Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина: до 600х600х350 мм	шт			6 1+5	819,94	4919,63	384,34	125,08	230,18	12,36	1,86
143	<a href="https://www.etm.ru/cat/nn/7503909/">https://www.etm.ru/cat/nn/7503909/</a>	Щит ЩРН-18 (400х300х120)	шт			1	1538,3	1538,3			1538,3		
144	<a href="https://www.etm.ru/cat/nn/6540247/">https://www.etm.ru/cat/nn/6540247/</a>	Щит ЩРН-9 (250х300х120)	шт			5	1685,65	8428,25			8428,25		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
145	ГЭСНм08-03-575-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 Л№872 пр	Прибор или аппарат	шт			23	366,43	8427,93	8251,46		176,47	23,69	14
146	<a href="https://www.etm.ru/cat/nm/608886">https://www.etm.ru/cat/nm/608886</a> 0/	Выключатель автоматический модульный OptiDin BM63-3C25-UXXJ3	шт			1	882,92	882,92			882,92		
147	<a href="https://www.etm.ru/cat/nm/612620">https://www.etm.ru/cat/nm/612620</a> 0/	Выключатель автоматический однополюсный 32А С ТХЗ 6кА	шт			10	230,64	2306,4			2306,4		
148	<a href="https://www.etm.ru/cat/nm/716153">https://www.etm.ru/cat/nm/716153</a> 8/	Выключатель автоматический однополюсный 25А	шт			5	185,89	929,45			929,45		
149	Инф. бюлл. 2 кв. 2021-8156	Выключатель автоматический однополюсный 16А	шт			5	214,4	1072			1072		
150	<a href="https://www.etm.ru/cat/nm/483630">https://www.etm.ru/cat/nm/483630</a> 6/	Выключатель автоматический однополюсный 6А	шт			2	242,31	484,62			484,62		
151	<a href="https://www.etm.ru/cat/nm/969467">https://www.etm.ru/cat/nm/969467</a> 3/	Шина соединительная типа PIN (штырь) трехфазная 63А (1м) (YNS21-3-063)	шт			1	983,04	983,04			983,04		
152	<a href="https://www.etm.ru/cat/nm/601911">https://www.etm.ru/cat/nm/601911</a> 4/	Шина соединительная типа PIN (штырь) 1-фазная 63А 1м	шт			5	350,7	1753,5			1753,5		
153	<a href="https://www.etm.ru/cat/nm/983177">https://www.etm.ru/cat/nm/983177</a> 6/	Шина нулевая	шт			12	118,32	1419,84			1419,84		
154	ГЭСНм08-03-603-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 Л№872 пр	Ящик с понижающим трансформатором	шт			1	401,94	401,94	397,07		4,87	1,14	0,02
155	Инф. бюлл. 2021-3-9101	Ящик ЯТП1-0,25 220/36В ИЭК	шт			1	2650	2650			2650		
156	ГЭСНм08-02-411-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 Л№872 пр	Рукав металлический наружным диаметром: до 48 мм	100 м			0,94 94 / 100	16595,38	15600,4	8613,35	981,92	6005,13	26,09	0,34
157	<a href="https://www.etm.ru/cat/nm/980013">https://www.etm.ru/cat/nm/980013</a> 5/	Металлорукав FORTISFLEX P3-Ц 20	м			94	49,45	4648,3			4648,3		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
158	ГЭСНм08-02-412-03 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №872 пр	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 16 мм2	100 м		0,94 94 / 100	2266,22	2134,37	1951,13	83,09	22,6	100,15	5,91	0,06
159	https://www.etm.ru/cat/nn/729689 1/	Кабель ВВГ нг(А)LS 3x4,0 0.66кВ	м		85	131,21	11152,85				11152,85		
160	https://www.rostechsteel-irkutsk.ru/goods/93086203-kabel_gtp_khl_4_khl10	КАБЕЛЬ КГТП-ХЛ 4Х10	м		9	230,83	2077,47				2077,47		
161	ГЭСНм08-02-390-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №872 пр	Короба пластмассовые: шириной до 40 мм	100 м		1,3 130 / 100	5677,63	7380,39	7077,93	5,14	4,06	297,32	21,18	0,01
162	https://www.etm.ru/cat/nn/340409 0/	Кабель-канал 40x25 (540251)	м		90	92,43	8318,7				8318,7		
163	https://www.etm.ru/cat/nn/586668 /	Кабель-канал 25x25 (625251)	м		40	68,27	2730,8				2730,8		
164	ГЭСНм10-08-019-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №872 пр	Коробка ответвительная на стене	шт		12	172,96	2075,41	2058,06			17,35	6	
165	ФССЦ-20.5.02.04-0001	Коробка ответвительная "ДКС" размером 100х100х50 мм	шт		12	109,71	1316,52				1316,52		
166	ГЭСНм08-02-399-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №872 пр	Провод в коробах, сечением: до 6 мм2	100 м		2,3 230 / 100	1043,84	2393,84	2142,61	55,39	15,07	195,84	6,49	0,05
167	https://www.etm.ru/cat/nn/589639 9/	Кабель силовой ВВГ нг-LS 3x2,5	м		140	101,19	14166,6				14166,6		
168	https://www.etm.ru/cat/nn/14592/	Кабель силовой ВВГ нг-LS 3x1,5	м		90	67,63	6086,7				6086,7		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
169	ГЭСНм08-03-591-08 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №872/пр	Розетка штепсельная: неутопленного типа при открытой проводке	100 шт		0,22 22 / 100	12262,85	2692,03	2647,16			44,87	7,6	0,01
170	<a href="https://www.etm.ru/cat/nn/7845363/">https://www.etm.ru/cat/nn/7845363/</a>	Розетка на 1 пост	шт		17	61,37	1043,29				1043,29		
171	<a href="https://www.etm.ru/cat/nn/127046/">https://www.etm.ru/cat/nn/127046/</a>	Розетка на 2 поста	шт		5	122,73	613,65				613,65		
172	ГЭСНм08-03-591-04 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №872/пр	Выключатель: двухклавишный неутопленного типа при открытой проводке	100 шт		0,05 5 / 100	12448,18	622,56	613,03			9,53	1,76	
173	<a href="https://www.etm.ru/cat/nn/5097266/">https://www.etm.ru/cat/nn/5097266/</a>	Выключатель двухклавишный неутопленного типа	шт		5	209,55	1047,75				1047,75		
174	ГЭСНм08-03-591-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №872/пр	Выключатель: одноклавишный неутопленного типа при открытой проводке	100 шт		0,05 5 / 100	11231,86	560,52	550,33			10,19	1,58	
175	<a href="https://www.etm.ru/cat/nn/9211904/">https://www.etm.ru/cat/nn/9211904/</a>	Выключатель одноклавишный неутопленного типа	шт		5	159,44	797,2				797,2		
176	ГЭСНм08-03-593-06 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №872/пр	Светильник потолочный или настенный с креплением винтами или болтами для помещений: с нормальными условиями среды, однопламповый	100 шт		0,3 (25-5) / 100	29170,74	8742,65	7380,69	720,09	195,92	641,87	21,19	0,53
177	<a href="https://linky-light.ru/catalog/svetilniki_dlya_domov_dachi/platma_i_dachi/flatlyut_pro_25_40kh_svetilnik_svetodiody/">https://linky-light.ru/catalog/svetilniki_dlya_domov_dachi/platma_i_dachi/flatlyut_pro_25_40kh_svetilnik_svetodiody/</a>	Светильник светодиодный Флатлайт-Про-25-40X	шт		25	1750	43750				43750		
178	<a href="https://www.etm.ru/cat/nn/9906559/">https://www.etm.ru/cat/nn/9906559/</a>	Светильник аварийного освещения Skat LT 301300-LED-LI-Ion	шт		5	1030	5150				5150		



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
179	ГЭСН20-03-002-01 Приказ Министра России от 26.12.2019 №871 пр	Установка вентиляторов осевых массой: до 0,025 т	шт		5	1295,79	6479	6172,52	213,52	69,49	92,96	18,25	0,25
180	<a href="https://www.yseinstrumenti.ru/klimat/ventilyacionnoe-oborudovanie/vytyazhnye-ventilyatory/nakladnye/era-osevoj-c-obratnym-klapanom-d-150-6c/">https://www.yseinstrumenti.ru/klimat/ventilyacionnoe-oborudovanie/vytyazhnye-ventilyatory/nakladnye/era-osevoj-c-obratnym-klapanom-d-150-6c/</a>	Осевой вытяжной вентилятор с обратным клапаном ERA D 150 6C	шт		5	1733,33	8666,65				8666,65		
181	ГЭСНм08-03-602-03 Приказ Министра России от 01.06.2020 №295 пр	Электрические конвекторы, встраиваемые в конструкцию пола	100 шт		0,17 17 / 100	20459,16	3481,48	3182,55	298,93	97,28		9,64	0,28
182	<a href="https://novator-sant.com/catalog/inzhenernaya-santexnika/otopleniye/konvektory-elektricheskie/20361-konvektor-elektricheskij-atlantie-f17-essential-1500w-plug-1500-vt/">https://novator-sant.com/catalog/inzhenernaya-santexnika/otopleniye/konvektory-elektricheskie/20361-konvektor-elektricheskij-atlantie-f17-essential-1500w-plug-1500-vt/</a>	Конвектор настенный типа ЭВНБ-1,5 (1,5кВт/220В) окрашенный белый	шт		17	2850	48450				48450		
Раздел 4. Пусконаладочные работы													
183	ГЭСНг01-11-028-01 Приказ Министра России от 26.12.2019 №874 пр	Измерение сопротивления изоляции (на линию) мегаомметром кабельных и других линий напряжением до 1 кВ, предназначенных для передачи электроэнергии к распределительным устройствам, щитам, шкафам, коммутационным аппаратам и электропотребителям	шт		23	143,77	3306,63	3306,63				7,36	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
184	ГЭСНп01-11-011-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №874 пр	Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами	100 измерений		0,23 23 / 100	5822,54	1338,83	1338,83				2,98	
185	ГЭСНп01-11-013-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №874 пр	Замер полного сопротивления цепи "фаза-нуль"	шт		23	449,27	10333,21	10333,21				23	
<b>Раздел 5. Слаботочные системы</b>													
186	ГЭСН46-03-009-09 Приказ Минстроя России от 24.05.2021 №320 пр.	Пробивка в кирпичных стенах отверстий круглых диаметром: до 50 мм при толщине стен до 51 см	100 шт		0,04 4 / 100	36676,45	1469,21	1254,8	214,41			3,89	
187	ГЭСНм08-02-390-02 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №872 пр	Короба пластмассовые: шириной до 63 мм	100 м		0,3 30 / 100	6421,49	1925,9	1844,67			81,23	5,52	
188	https://rusichi.com/catalog/montazhnyematerialy/korobkabelkanal/korobkanal/60kh40-promrukav-40m-up-pr-0560401	Кабельный канал 60x20	м		30	155	4650				4650		
189	ГЭСНм08-02-390-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №872 пр	Короба пластмассовые: шириной до 40 мм	100 м		0,2 20 / 100	5677,63	1135,17	1089,43			45,74	3,26	
190	https://rusichi.com/catalog/montazhnyematerialy/korobkabelkanal/korobkanal/25kh16-promrukav-80m-up-pr-0625161	Кабельный канал 20x16	м		20	42,5	850				850		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<b>Раздел 6. Охранная сигнализация</b>													
191	ГЭСНм10-08-001-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 Л8872/пр	Приборы ПС приемно-контрольные, пусковые, концентратор: блок базовый на 10 лучей	шт			1	2554,16	2554,16	2544,19		9,97	7,2	
192	https://www.gru-man.ru/product/00038079	Устройство оконечное объектное приемно-контрольное Приток КОП-04 исп.02 в комплекте с выносной антенной GSM с кабелем 2 м.	шт			1	12949,17	12949,17					
193	Цена ТД Русичи	АКБ 12В 7,0 А/ч	шт			1	859,17	859,17			859,17		
194		Антенна выносная для КОП-04	шт			1	1245	1245			1245		
195	ГЭСНм10-08-001-06 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 Л8872/пр	Приборы приемно-контрольные сигнальные, концентратор: блок базовый на 10 лучей	шт			1	1706,1	1706,1	1696,13		9,97	4,8	
196	https://www.sokr.at.ru/catalog/388/5057/	Пульт выносной ПВ ППКОП (16)	шт			1	2050,83	2050,83					
197	Цена ТД Русичи	Ключ Touch Memory DS-1990A	шт			10	35,83	358,3			358,3		
198	ГЭСНм10-08-001-12 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 Л8872/пр	Устройства промежуточные на количество лучей: 5	шт			1	880,38	880,38	872,9		7,48	2,4	
199	https://www.sokr.at.ru/catalog/385/5148/	Приток МС-01	шт			1	2041,67	2041,67					
200	ГЭСНм10-08-001-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 Л8872/пр	Приборы ПС приемно-контрольные, пусковые, концентратор: блок базовый на 10 лучей	шт			1	2554,16	2554,16	2544,19		9,97	7,2	
201	Цена Сокрыт	Приток-А-КОП-05	шт			1	15180,83	15180,83					
202	ГЭСНм08-01-081-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 Л8872/пр	Аппарат (кнопка, ключ управления, замок электромагнитной блокировки, звуковой сигнал, сигнальная лампа) управления и сигнализации, количество подключаемых концов: до 2	шт			5	371,39	1856,92	1741,83		115,09	5,15	0,3
203	Цена ТД Русичи	Считыватель Touch Memory накладной	шт			5	374,17	1870,85					
204	Цена ТД Русичи	Ключ Touch Memory DS-1990A	шт			10	35,83	358,3			358,3		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
205	ГЭСН10-08-003-05 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №872/пр	Устройство опτικο-(фото)электрическое, прибор опτικο-электрический в одноблочном исполнении	шт			5	1955,63	9778,15	9740,74		37,41	28,8	
206	Цена ТД Русичи	Извещатель охранной настенный объемный типа Астра-7 исп. А (ИЮ 409-15А)	шт			5	703,33	3516,65					
207	ГЭСН10-08-002-02 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №872/пр	Извещатель ПС автоматический: дымовой, фотоэлектрический, радиотепловой, световой в нормальном исполнении	шт			5	574,44	2872,22	2841,05		31,17	8,4	
208	https://rusichi.com/catalog/okhranno-pozharnaya-signalizatsiya/ropoveschchateli/svetovye/mayak-12-s	МАЯК-12-С Световой оповещатель	шт			5	123,33	616,65					
209	ГЭСН10-08-399-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №872/пр	Провод в коробах, сечением: до 6 мм2	100 м			1,8 180 / 100	1043,84	1885,76	1677,11	55,39	15,07	153,26	5,08
210	https://www.etm.ru/cat/nn/59292/	Кабель слаботочный для систем сигнализации CQR 4x0,5	м			170	46,93	7978,1			7978,1		
211	Цена ТД Русичи	Кабель ШВВП 3*0,75	м			10	19,17	191,7			191,7		
Раздел 7. Пожарная сигнализация													
212	ГЭСН10-08-001-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №872/пр	Приборы ПС приемно-контрольные, пусковые, концентратор: блок базовый на 10 лучей	шт			1	2554,16	2554,16	2544,19		9,97	7,2	
213	Цена ТД Русичи	БЛОК ПРИЕМНО-КОНТРОЛЬНЫЙ ОХРАННО-ПОЖАРНЫЙ СИГНАЛ-10	шт			1	2093,33	2093,33					
214	ГЭСН10-08-081-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №872/пр	Аппарат (кнопка, ключ управления, замок электромагнитной блокировки, звуковой сигнал, сигнальная лампа) управления и сигнализации, количество подключаемых концов: до 2	шт			1	371,39	371,39	348,37		23,02	1,03	0,06
215	Цена ТД Русичи	Считыватель Touch Memory накладной	шт			1	374,17	374,17					
216	Цена ТД Русичи	Ключ Touch Memory DS-1990A	шт			2	35,83	71,66			71,66		




1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
217	ГЭСНм10-08-003-03 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №872 пр	Устройство ультразвуковое, блок питания и контроля. Монтаж ИБП	шт			1	1297,76	1297,76			7,48	3,6	
218	https://rusichi.com/catalog/istochniki-pitaniya/bloki-pitaniya-bloki-rezervnogo-pitaniya-12v-24v/rip-12-isp-01	Блок питания РИП-12 исп 01	шт			1	3577,5	3577,5					
219	Цена ТД Русичи	АКБ 12В 7,0 А/ч	шт			1	859,17	859,17			859,17		
220	ГЭСНм10-08-002-03 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №872 пр	Извещатель ПС автоматический: тепловой, дымовой, световой во взрывозащищенном исполнении	шт			10	704,6	7045,97	6971,16		74,81	16,8	
221	https://irkutsk.pro/index.ru/catalog/108003-izveschatel-pozharniy-teplovoy-ip-114-5a2-s-indik.html	Извещатель пожарный тепловой ИП-114-5А2 с индик.	шт			10	51,67	516,7					
222	ГЭСНм10-08-002-02 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №872 пр	Извещатель ПС автоматический: дымовой, фотоэлектрический, радиотепловый, световой в нормальном исполнении	шт			5	574,44	2872,22	2841,05		31,17	8,4	
223	https://rusichi.com/catalog/okhranno-pozharnaya-signalizatsiya/datchiki-pozharnye/ruchnyy-3su	Извещатель пожарный ручной ИПР-3СУ	шт			5	272,5	1362,5					
224	ГЭСНм08-01-081-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №872 пр	Аппарат (кнопка, ключ управления, замок электромагнитной блокировки, звуковой сигнал, сигнальная лампа) управления и сигнализации, количество подключаемых концов: до 2. Монтаж СВИРЕЛЬ-12 и СВИРЕЛЬ-2 исп.3	шт			6 5+1	371,39	2228,31	2090,2		138,11	6,18	0,36

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
225	<a href="https://rusichi.com/catalog/okhranno-pozharnaya-signalizatsiya/opoveshchateli/zvuukovy/svirel-12v">https://rusichi.com/catalog/okhranno-pozharnaya-signalizatsiya/opoveshchateli/zvuukovy/svirel-12v</a>	СВИРЕЛЬ-12 ЗВУКОВОЙ ОПОВЕЩАТЕЛЬ	шт		5	375,83	1879,15						
226	<a href="https://rusichi.com/catalog/okhranno-pozharnaya-signalizatsiya/opoveshchateli/zvuukovy/svirel-2-isp-03">https://rusichi.com/catalog/okhranno-pozharnaya-signalizatsiya/opoveshchateli/zvuukovy/svirel-2-isp-03</a>	СВИРЕЛЬ-2 ИСП.03 СВЕТОЗВУКОВОЙ ОПОВЕЩАТЕЛЬ	шт		1	1317,5	1317,5						
227	ГЭСНм08-03-593-10 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №872 пр</i>	Световые настенные указатели	100 шт		0,05 <i>5 / 100</i>	28098,99	1405,65	1368,86	10,68	3,47	26,11	3,93	0,02
228	<a href="https://rusichi.com/catalog/okhranno-pozharnaya-signalizatsiya/opoveshchateli/svetoukazateli-tablo-a-12-vykhod">https://rusichi.com/catalog/okhranno-pozharnaya-signalizatsiya/opoveshchateli/svetoukazateli-tablo-a-12-vykhod</a>	Извещатель световой табло "Выход"	шт		5	186,67	933,35						
229	ГЭСНм10-01-053-01 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №872 пр</i>	Прокладка кабеля или провода питания на провододержателях сечением: 6 мм2	100 м		0,4 <i>40 / 100</i>	4439,02	1775,6	1528,75	246,85	54,42		4,52	0,18
230	<a href="https://www.etm.ru/cat/nm/456393/3/">https://www.etm.ru/cat/nm/456393/3/</a>	Кабель КПСЭнг(А)-FRLS 4x2x0.75	м		40	133,47	5338,8				5338,8		
231	ГЭСНм08-02-399-01 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №872 пр</i>	Провод в коробах, сечением: до 6 мм2	100 м		1,4 <i>140 / 100</i>	1043,84	1450,96	1304,05	27,7	7,53	119,21	3,95	0,03
232	<a href="https://www.etm.ru/cat/nm/456393/3/">https://www.etm.ru/cat/nm/456393/3/</a>	Кабель КПСЭнг(А)-FRLS 4x2x0.75	м		120	133,47	16016,4				16016,4		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
233	Цена ТД Русичи	Кабель внутренней прокладки УТР 4 пары, Essential Nexans, Категория 5e	м			10	36,25	362,5			362,5		
234	Цена ТД Русичи	Кабель ШВВП 3*0,75	м			10	19,17	191,7			191,7		
Раздел 8. Прочие работы													
235	ГЭСНр69-9-1 Приказ Министра России от 24.05.2021 №320 пр.	Очистка помещений от строительного мусора	100 т			0,1537 15,37 / 100	47830,96	7352,74	7352,74			28,9	
236	ФССЦит-01-01-01-041 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876 пр	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза			15,37	494,27	7596,93	7596,93				
237	ФССЦит-03-01-01-015 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876 пр	Перевозка грузов автомобилями бортовыми грузоподъемностью до 15 т на расстояние: I класс груза до 15 км	1 т груза			15,37	161,35	2479,95	2479,95				
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах													
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам													
Накладные расходы													
Сметная прибыль													
ВСЕГО по смете													
								1 985 690,53	687096,07	59761,92	12136,97	1188551,69	2197,18
								2 132 476,63	764772,58	65936,61	13623,49	1249865,54	2448,72
								775 558,08					
								414 943,67					
								3 987 574,06				2448,72	64,81

Проверил: Начальник ОКС и КР  
Инженер ОКС и КР  
Составила: Экономист ОКС и КР

  
Н.В. Ополев  
  
А.В. Тарков  
  
Н.С. Ульянова