

СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖДАЮ:

2025 года

2025 года

Иркутская область, г. Братск
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 3.2
(локальная смета)

на Строительство поста для предрейсового осмотра транспортных средств г. Братск, ул. Дружбы, д.45,
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость	3 577 291,84 руб.
строительных работ	2 780 996,13 руб.
монтажных работ	80,40 руб.
Средства на оплату труда	576 478,75 руб.
Сметная трудоемкость	1 162,62 чел.час

Составлен(а) в текущих ценах по состоянию на

№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.						Т/з осн. раб. Всего	Т/з мех. Всего
				на ед.	всего	на ед.	Всего	В том числе					
								Осн.З/п	Эк.Маш	З/пМех	Мат.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Раздел 1. Устройство фундаментов													
1	ГЭСН01-01-006-05	Разработка грунта в котлованах объемом до 500 м3 экскаваторами с ковшом вместимостью 0,25 м3, группа грунтов: 2	1000 м3		0,015925	60 788,50	968,06		968,06	307,87		0	0,8
2	ГЭСН08-01-002-03	Устройство основания под фундаменты: гравийного	м3		2,25	472,44	1 062,99	790,07	272,92			1,91	0,16
3	ГЭСН07-01-001-02	Укладка блоков и плит ленточных фундаментов при глубине котлована до 4 м, масса конструкций: до 1,5 т	100 шт		0,02	46 316,46	926,33	779,82	146,51			1,65	0,68
4	05.1.05.04	Конструкции сборные железобетонные	шт		2	6 780,00	13 560,00				13 560,00	0	0
5	ГЭСН07-01-001-01	Укладка блоков и плит ленточных фундаментов при глубине котлована до 4 м, масса конструкций: до 0,5 т	100 шт		0,12	33 598,32	4 031,80	3 651,54	380,26			7,82	2,95
7	05.1.05.04	Конструкции сборные железобетонные	шт		12	5 894,00	70 728,00				70 728,00	0	0
8	ГЭСН07-01-002-01	Устройство прослойки из раствора под подошвы фундаментов	100 м2		0,054	19 575,97	1 057,10	50,60			1 006,50	0,11	0,02
9	ГЭСН07-01-037-01	Заполнение вертикальных швов стеновых панелей: цементным раствором	100 м		0,0696	16 833,44	1 171,61	789,36			382,25	1,65	0

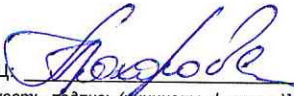
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
10	ГЭСН08-01-003-07	Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу, бетону	100 м2		0,1044	10 925,06	1 140,58	1 124,59	15,99			2,21	0,02
11	ГЭСН08-01-003-03	Гидроизоляция стен, фундаментов: горизонтальная оклеечная в 2 слоя	100 м2		0,086	29 275,44	2 517,69	786,29	46,09		1 685,31	1,73	0,06
12	ГЭСНм08-02-231-05	Прокладка труб в земле для защиты одного кабеля диаметром: 110 мм	100 м		0,007	4 658,14	32,61	32,29	0,32			0,05	0
13	ГЭСН01-02-061-02	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 2	100 м3		0,12768	67 859,21	8 664,26	8 664,26				12,41	0
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах							105 861,03	16 668,82	1 830,15	307,87	87 362,06	29,54	4,69
Накладные расходы							16 795,25						
Сметная прибыль							9 335,51						
Итого по разделу 1 Устройство фундаментов							131 991,79					29,54	4,69
Раздел 2. Наружные стены													
14	ГЭСН46-03-013-01	Сверление вертикальных отверстий в бетонных конструкциях полов перфоратором глубиной 200 мм диаметром: до 20 мм	100 отверстий		0,18	2 299,41	413,89	409,38			4,51	0,9	0
15	ГЭСН46-03-013-14	На каждые 10 мм изменения глубины сверления добавлять или исключать: к норме 46-03-013-01	100 отверстий		-0,18	83,13	-14,96	-14,74			-0,22	-0,03	0
16	ГЭСН06-03-004-01	Установка анкерных болтов: в готовые гнезда с заделкой длиной до 1 м	т		0,00432	137 417,97	593,65	590,06	3,59			1,25	0
17	ГЭСН10-02-024-01	Сборка стен из брусьев толщиной: 100 мм	100 м2		0,84	111 746,82	93 867,33	88 709,83	5 157,50			187,7	2,44
18	ГЭСН26-01-036-01	Изоляция изделиями из волокнистых и зернистых материалов с креплением на клею и дюбелями холодных поверхностей: наружных стен	100 м2		0,84	21 135,97	17 754,21	5 854,70	43,51	11,39	11 856,00	13,49	0,07
19	ГЭСН26-01-055-01	Установка пароизоляционного слоя из: пленки полиэтиленовой	100 м2		0,84	44 967,57	37 772,76	37 611,98	160,78			80,59	0,21
20	ГЭСН15-01-056-02	Устройство каркасов из деревянных брусков сечением 40 х 25 мм пропитанных: готовым составом	100 м2		0,84	39 361,74	33 063,86	32 870,92	192,94			78,25	0,3
21	ГЭСН09-04-006-02	Монтаж ограждающих конструкций стен: из профилированного листа при высоте здания до 30 м	100 м2		1,3	144 147,44	187 391,67	59 199,79	21 958,05		106 233,83	122,2	19,06
22	ГЭСН10-05-009-01	Облицовка стен по одинарному металлическому каркасу из направляющих и стоечных профилей гипсокартонными листами в один слой	100 м2		0,78	102 371,02	79 849,40	26 828,84	475,41		52 545,15	55,38	0,31
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах							450 691,81	252 060,76	27 991,78	11,39	170 639,27	539,73	22,39
Накладные расходы							255 890,55						
Сметная прибыль							140 844,90						
Итого по разделу 2 Наружные стены							847 427,26					539,73	22,39
Раздел 3. Внутренние перегородки													
23	ГЭСН10-04-001-07	Устройство перегородок на деревянном каркасе с заделкой стыков водостойкой шпатлевкой для жилых и общественных зданий с обшивкой гипсокартонными листами: в два слоя с изоляционной прокладкой, толщина перегородки 106 мм	100 м2		0,139	271 491,79	37 737,36	21 022,14	562,64		16 152,58	44,48	0,41
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах							37 737,36	21 022,14	562,64		16 152,58	44,48	0,41
Накладные расходы							22 703,91						


1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Сметная прибыль							11 562,18						
Итого по разделу 3 Внутренние перегородки							72 003,45					44,48	0,41
Раздел 4. Пол													
24	ГЭСН11-01-012-04	Устройство по готовому основанию из нестроганных досок с антисептированием настила: прямого	100 м2		0,1625	97 822,44	15 896,15	2 378,43	7,47		13 510,25	5,76	0,06
25	ГЭСН11-01-005-01	Устройство гидроизоляции из полиэтиленовой пленки на бутылкаучуковом клее с защитой рубероидом: первый слой	100 м2		0,1625	85 679,70	13 922,95	12 127,22	31,10		1 764,63	22,43	0,06
26	ГЭСН15-01-056-02	Устройство каркасов из деревянных брусков сечением 40 х 25 мм пропитанных: готовым составом	100 м2		0,1625	49 360,03	8 021,00	6 358,96	37,32		1 624,72	15,14	0,06
27	ГЭСН11-01-009-01	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит: или матов минераловатных или стекловолоконных	100 м2		0,1625	32 318,04	5 251,68	2 006,28	111,98		3 133,42	4,19	0,18
28	ГЭСН11-01-050-01	Устройство пароизоляции из полиэтиленовой пленки в один слой насухо	100 м2		0,1625	4 221,11	685,93	255,01	2,49		428,43	0,56	0
29	ГЭСН11-01-053-01	Устройство оснований полов из фанеры в один слой площадью: до 20 м2	100 м2		0,1625	19 745,85	3 208,70	2 645,57	553,61		9,52	6,17	1,17
30	ГЭСН11-01-011-07	Устройство стяжек: из плит древесноволокнистых	100 м2		0,325	78 122,50	25 389,81	2 099,06	139,35		23 151,40	5,21	0,25
31	ГЭСН11-01-036-02	Устройство покрытий: из линолеума на клее со свариванием полотнищ в стыках	100 м2		0,1625	95 594,13	15 534,05	3 880,20	47,28		11 606,57	8,42	0,07
32	ГЭСН11-01-040-03	Устройство плитусов поливинилхлоридных: на винтах самонарезающих	100 м		0,225	7 267,26	1 635,13	737,03	5,17		892,93	1,5	0,01
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах							89 545,40	32 487,76	935,77		56 121,87	69,38	1,86
Накладные расходы							35 623,22						
Сметная прибыль							20 099,61						
Итого по разделу 4 Пол							145 268,23					69,38	1,86
Раздел 5. Перекрытия													
33	ГЭСН10-02-009-01	Сборка перекрытий с настилкой полов по деревянным балкам: с укладкой щитов наката, с утеплением минераловатными плитами	100 м2		0,1625	78 565,88	12 766,96	11 589,68	1 175,55		1,73	25,15	0,86
34	ГЭСН10-02-010-01	Сборка чердачных перекрытий по деревянным балкам: с укладкой щитов наката, с утеплением минераловатными плитами	100 м2		0,1625	37 113,01	6 030,86	5 459,82	571,04			12,29	0,41
35	ГЭСН11-01-053-01	Устройство оснований полов из фанеры в один слой площадью: до 20 м2	100 м2		0,1625	39 491,70	6 417,40	5 291,13	1 107,23		19,04	12,34	2,33
36	ГЭСН11-01-036-02	Устройство покрытий: из линолеума на клее со свариванием полотнищ в стыках	100 м2		0,1625	110 300,49	17 923,83	3 880,20	47,28		13 996,35	8,42	0,07
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах							43 139,05	26 220,83	2 901,10		14 017,12	58,2	3,67
Накладные расходы							28 685,35						
Сметная прибыль							15 338,59						
Итого по разделу 5 Перекрытия							87 162,99					58,2	3,67
Раздел 6. Кровля													
37	ГЭСН10-01-002-01	Установка стропил	м3		0,432	15 390,90	6 648,87	4 515,78	220,63		1 912,46	10,28	0,16
38	ГЭСН12-01-034-02	Устройство обрешетки с прозорами из брусков	100 м2		0,31819	13 588,47	4 323,72	1 765,41	14,57		2 543,74	4,12	0,32

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
39	ГЭСН12-01-033-01	Монтаж кровли из профилированного листа для объектов непроизводственного назначения: простой	100 м2		0,31819	15 528,62	4 941,05	4 811,48	123,67		5,90	10,31	0,1
40	ГЭСН10-01-003-01	Устройство слуховых окон	шт		1	7 186,17	7 186,17	2 765,61	335,23		4 085,33	6,08	0,22
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах							23 099,81	13 858,28	694,10		8 547,43	30,79	0,8
Накладные расходы							15 032,71						
Сметная прибыль							7 753,59						
Итого по разделу 6 Кровля							45 886,11					30,79	0,8
Раздел 7. Проемы													
41	ГЭСН10-01-034-08	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема более 2 м2 трехстворчатых, в том числе при наличии створок глухого остекления	100 м2		0,189	827 085,43	156 319,15	12 806,95	474,64		143 037,56	27,44	0,74
42	ГЭСН10-01-034-02	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: глухих с площадью проема более 2 м2	100 м2		0,0135	835 284,12	11 276,34	848,88	33,90		10 393,56	1,82	0,05
43	ГЭСН09-04-012-01	Установка металлических дверных блоков в готовые проемы	м2		4,2	9 098,56	38 213,95	5 316,28	585,73		32 311,94	10,08	0,71
44	ГЭСН10-01-039-06	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах с герметизацией пенополиуретановым герметиком: в перегородках и деревянных нерубленых стенах, площадь проема до 3 м2	100 м2		0,0378	1 510 897,27	57 111,92	2 080,21	104,91	5,53	54 926,80	4,35	0,15
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах							262 921,36	21 052,32	1 199,18	5,53	240 669,86	43,69	1,65
Накладные расходы							21 945,04						
Сметная прибыль							11 953,95						
Итого по разделу 7 Проемы							296 820,35					43,69	1,65
Раздел 8. Навес													
45	ГЭСНр51-01-001-01	Разработка и обратная засыпка грунта вручную внутри здания в: котлованах глубиной до 3 м площадью до 10 м2	100 м3		0,04	303 819,01	12 152,76	10 742,97	3,06	1,35	1 406,73	26,68	0
46	ГЭСН08-01-002-01	Устройство основания под фундаменты: песчаного	м3		1,87	468,30	875,72	602,57	256,73	82,07	16,42	1,46	0,13
47	АО "БЭСК"	Песок для строительных работ природный	м3		2,057	538,35	1 107,39				1 107,39	0	0
48	ГЭСН06-01-001-01	Устройство бетонной подготовки	100 м3		0,022	127 843,29	2 812,55	1 195,90	1 520,57	311,35	96,08	2,97	0,4
49	АО "БЭСК"	Смеси бетонные тяжелого бетона	м3		2,244	8 244,66	18 501,02				18 501,02	0	0
50	ГЭСН06-10-001-07	Устройство стен и днищ тоннелей и проходных каналов при отношении высоты к ширине: до 1 и толщине стен до 300 мм	100 м3		0,107	420 067,80	44 947,25	18 787,04	22 997,43	4 709,93	3 162,78	41,3	6,14
51	ФСБЦ-11.2.13.06-0013	Щиты настила, толщина 40 мм	м2		1,2091	963,78	1 165,31				1 165,31	0	0
52	АО "БЭСК"	Арматура диаметр 16 мм	т		0,94535	64 666,68	61 132,65				61 132,65	0	0
53	АО "БЭСК"	Арматура диаметр 8 мм	т		0,0368	60 000,00	2 208,00				2 208,00	0	0
54	АО "БЭСК"	Арматура диаметр 10 мм	т		0,0193	56 760,00	1 095,47				1 095,47	0	0
55	АО "БЭСК"	Смеси бетонные тяжелого бетона	м3		10,8605	8 244,66	89 541,13				89 541,13	0	0
56	ГЭСН13-03-001-01	Огрунтовка бетонных и оштукатуренных поверхностей: битумной грунтовкой, первый слой	100 м2		0,75	16 375,74	12 281,81	3 088,11	25,14	7,22	9 168,56	5,57	0,02

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
57	ГЭСН13-03-001-02	Огрунтовка бетонных и оштукатуренных поверхностей: битумной грунтовкой, последующий слой	100 м2		0,75	10 641,61	7 981,21	3 088,11	25,14	7,22	4 867,96	5,57	0,02
58	ГЭСН26-01-054-02	Оклеивание поверхности изоляции: рулонными материалами на битумной мастике	100 м2		0,708	36 498,53	25 840,96	14 354,53	285,88	111,95	11 200,55	31,15	0,33
59	АО "БЭСК"	Материалы рулонные	м2		81,42	216,67	17 641,27				17 641,27	0	0
60	ГЭСН26-01-067-01	Теплоизоляция чердачных перекрытий с использованием экструзионного пенополистирола, облицованного цементно-стружечной плитой	100 м2		0,615	6 079,96	3 739,18	3 673,26	65,92	28,97		8,57	0,12
61	прайс интернет	Плиты из экструзионного вспененного полистирола	м3		12,3	6 620,00	81 426,00				81 426,00	0	0
62	ГЭСН26-01-054-01	Обертывание поверхности изоляции рулонными материалами насухо с проклейкой швов	100 м2		0,351	20 750,87	7 283,56	4 852,12	141,59	50,78	2 289,85	10,53	0,15
63	АО "БЭСК"	Материалы рулонные	м2		40,365							0	0
64	ГЭСН01-02-061-01	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1	100 м3		0,004	33 581,33	134,33	134,33				0,35	0
65	ГЭСН07-05-001-07	Установка блоков стен подвалов на растворе из сухой смеси массой: до 1,5 т	100 шт		0,1	236 915,75	23 691,58	4 626,01	13 586,05	2 989,58	5 479,52	9,79	4,43
66	ГЭСН09-03-002-10	Монтаж колонн многоэтажных зданий различного назначения при высоте здания: до 25 м	т		2,217	11 000,66	24 388,46	7 457,57	14 950,98	4 150,56	1 979,91	13,46	5,14
67	ГЭСН09-03-014-01	Монтаж связей и распорок из одиночных и парных уголков, гнутосварных профилей для пролетов: до 24 м при высоте здания до 25 м	т		2,295	34 752,91	79 757,93	42 361,98	26 527,17	7 551,88	10 868,78	90,77	9,2
68	ГЭСН09-03-002-12	Монтаж балок, ригелей перекрытия, покрытия и под установку оборудования многоэтажных зданий при высоте здания: до 25 м	т		2,6	18 589,81	48 333,51	21 934,43	21 693,31	6 102,64	4 705,77	40,56	7,49
69	ГЭСН09-04-002-01	Монтаж кровельного покрытия: из профилированного листа при высоте здания до 25 м	100 м2		1,15	26 222,15	30 155,47	17 013,92	9 722,35	20,79	3 419,20	36,46	3,37
70	ФСБЦ-08.3.09.01-0115	Профнастил оцинкованный НС35-1000-0,9	м2		115	933,20	107 318,00				107 318,00	0	0
71	ГЭСН27-06-016-03	Устройство оснований внегородских автомобильных дорог шириной 7,5 м механизированным способом с применением дорожного бетона с разгрузкой со смежной полосы основания без применения мостика при уходе за основаниями пленкообразующими материалами, толщина слоя: 16 см	1000 м2		0,066	1 208 658,18	79 771,44	4 332,83	6 611,62	1 852,82	68 826,99	9,64	4,61
72	АО "БЭСК"	Блоки ФБС 24.4.6	шт		10	4 631,30	46 313,00				46 313,00	0	0
73	АО "БЭСК"	Смеси бетонные тяжелого бетона	м3		0,0564	8 244,66	465,00				465,00	0	0
74	ГЭСН29-01-216-01	Устройство монолитных: железобетонных лестниц и площадок	100 м3		0,003	2 520 540,31	7 561,62	6 558,26	28,87		974,49	11,98	0
75	АО "БЭСК"	Арматура диаметр 6 мм	т		0,0051	60 000,00	306,00				306,00	0	0
76	АО "БЭСК"	Арматура диаметр 8 мм	т		0,0013	60 000,00	78,00				78,00	0	0
77	АО "БЭСК"	Арматура диаметр 10 мм	т		0,0155	56 760,00	879,78				879,78	0	0
78	АО "БЭСК"	Смеси бетонные, БСГ, тяжелого бетона	м3		0,3045	8 244,66	2 510,50				2 510,50	0	0
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах							843 397,86	164 803,94	118 441,81	27 979,11	560 152,11	346,81	41,55
Накладные расходы							190 557,45						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Сметная прибыль							120 561,02						
Итого по разделу 8 Навес							1 154 516,33						
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах							1 856 393,68	548 174,85	154 556,53	28 303,90	1 153 662,30	346,81	41,55
Накладные расходы							587 233,50					1162,62	77,02
Сметная прибыль							337 449,35						
Итого по смете:													
Итого Строительные работы							2 780 996,13					1162,57	77,02
Итого Монтажные работы							80,40					0,05	
Итого							2 781 076,53					1162,62	77,02
В том числе:													
Материалы							1 153 662,30						
Машины и механизмы							154 556,53						
ФОТ							576 478,75						
Накладные расходы							587 233,50						
Сметная прибыль							337 449,35						
Заключение договора на выполнение топографической съемки							50 000,00						
Заключение договора на изготовление технического (кадастрового) плана							84 000,00						
Оплата госпошлины за регистрацию объекта после реконструкции в Управлении Росреестра							66 000,00						
Итого							2 981 076,53						
ндс 20%							596 215,31						
ВСЕГО по смете							3 577 291,84					1162,62	77,02

Составил Инженер РЭЦ:  К.Г. Прохорова
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил Зам. начальника РЭЦ:  В.С. Кочетков
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖДАЮ:

" " 2025 года

" " 2025 года

Иркутская область, г. Братск
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 3.3

(локальная смета)

на Строительство подъездной дороги к посту для предрейсового осмотра транспортных средств г. Братск, ул. Дружбы. 45,
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость 3 564 550,97 руб.
строительных работ 2 970 459,14 руб.
Средства на оплату труда 217 606,35 руб.
Сметная трудоемкость 297,92 чел.час

Составлен(а) в текущих ценах по состоянию на

№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.						Т/з осн. раб. Всего	Т/з мех. Всего
				на ед.	всего	на ед.	Всего	В том числе					
								Осн.3/п	Эк.Маш	3/пМех	Мат.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Раздел 1. Устройство дороги													
1	ГЭСН27-04-001-04	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня	100 м3		0,95	76 530,21	72 703,70	10 947,63	61 366,65	9 733,17	389,42	20,52	19,57
2	ГЭСН27-06-016-03	Устройство оснований внегородских автомобильных дорог шириной 7,5 м механизированным способом с применением дорожного бетона с разгрузкой со смежной полосы основания без применения мостика при уходе за основаниями пленкообразующими материалами, толщина слоя: 16 см	1000 м2		1,9	242 932,48	461 571,71	159 077,80	235 017,42	37 847,75	67 476,49	277,4	132,77
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах													
Накладные расходы							534 275,41	170 025,43	296 384,07	47 580,92	67 865,91	297,92	152,34
Итого по разделу 1 Устройство дороги							208 902,10						
Раздел 2. Материалы							743 177,51					297,92	152,34
3	ФСБЦ-02.2.05.04-2170	Щебень из гравия для строительных работ М 800, фракция 5(3)-20 мм	м3		95	2 220,14	210 913,30				210 913,30	0	0
4	ФСБЦ-08.4.03.03-0001	Сталь арматурная рифленая свариваемая, класс А500С, диаметр 6 мм	т		5,7	61 962,53	353 186,42				353 186,42	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
5	ФСБЦ-04.1.02.03-0009	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ) для дорожных и аэродромных покрытий и оснований, класс В25 (М350)	м3		307,8	5 403,45	1 663 181,91				1 663 181,91	0	0
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах							2 227 281,63				2 227 281,63		
Итого по разделу 2 Материалы							2 227 281,63						
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах							2 761 557,04	170 025,43	296 384,07	47 580,92	2 295 147,54	297,92	152,34
Накладные расходы							208 902,10						
Итого по смете:													
Автомобильные дороги							743 177,51						
Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии							2 227 281,63					297,92	152,34
Итого							2 970 459,14					297,92	152,34
В том числе:													
Материалы							2 295 147,54						
Машины и механизмы							296 384,07						
ФОТ							217 606,35						
Накладные расходы							208 902,10						
НДС 20%							594 091,83						
ВСЕГО по смете							3 564 550,97					297,92	152,34

Составил Инженер РЭЦ: Прохорова К.Г. Прохорова
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил Зам. начальника РЭЦ: Кочетков В.С. Кочетков
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖДАЮ:

" " 2025 года

" " 2025 года

Иркутская область, г. Братск

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 3.4

(локальная смета)

на Строительство ограждения охранной зоны для предрейсового осмотра транспортных средств г. Братск, ул. Дружбы, 45

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость

1 653 604,51 руб.

строительных работ

1 378 003,76 руб.

Средства на оплату труда

52 952,81 руб.

Сметная трудоемкость

60,21 чел.час

Составлен(а) в текущих ценах по состоянию на

№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.						Т/з осн. раб. Всего	Т/з мех. Всего
				на ед.	всего	на ед.	Всего	В том числе					
								Осн.З/п	Эк.Маш	З/пМех	Мат.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Раздел 1. Новый раздел													
5	ГЭСН09-08-001-01	Установка металлических столбов высотой до 4 м	100 шт		1	57 765,67	57 765,67	20 675,48	33 670,97	13 384,37	3 419,22	35,64	22,48
1	ФСБЦ-04.1.02.05-0284	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ) на щебне из гравия, класс В20, F(1)300, W8	м3		6,34	7 789,59	49 386,00				49 386,00	0	0
14	ГЭСН13-03-002-04	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовой ГФ-021	100 м2		2,86	5 437,18	15 550,32	11 948,60	150,72	37,47	3 451,00	16,71	0,06
15	прайс лист АО "БЭСК"	Труба стальная 57х3,5 ЗСП 12000	тн		2	56 666,67	113 333,34				113 333,34	0	0
16	прайс лист АО "БЭСК"	Уголок 75х6 ст.3сп/пс,м/д(12)г/к	тн		6,89	84 100,00	579 449,00				579 449,00	0	0
17	прайс лист АО "БЭСК"	Круг 10 Ст3 12000	тн		7,365	68 246,99	502 639,08				502 639,08	0	0
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах							1 318 123,41	32 624,08	33 821,69	13 421,84	1 251 677,64	52,35	22,54
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам							1 328 090,28	37 517,69	38 894,95	15 435,12	1 251 677,64	60,21	25,92
Накладные расходы							49 913,48						
Итого по разделу 1 Новый раздел							1 378 003,76						
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах							1 318 123,41	32 624,08	33 821,69	13 421,84	1 251 677,64	60,21	25,92
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам							1 328 090,28	37 517,69	38 894,95	15 435,12	1 251 677,64	60,21	25,92
Накладные расходы							49 913,48						
Итого по смете:													
Строительные металлические конструкции							102 736,34					40,99	25,85

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Материалы							49 386,00						
Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии							1 225 881,42					19,22	0,07
Итого							1 378 003,76					60,21	25,92
В том числе:													
Материалы							1 251 677,64						
Машины и механизмы							38 894,95						
ФОТ							52 952,81						
Накладные расходы							49 913,48						
НДС 20%							275 600,75						
ВСЕГО по смете							1 653 604,51					60,21	25,92

Составил Инженер РЭЦ: Прохорова К.Г. Прохорова
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил Зам. начальника РЭЦ: Кочетков В.С. Кочетков
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖДАЮ:

2025 года

2025 года

Иркутская область, г. Братск, п. Падун
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 3.5
(локальная смета)

на Строительство гаража для спецтехники на базе РЭС-2 г. Братск, ул. 25-летия Братскгэсстроя д.29Б/2,
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:
Сметная стоимость 45 225 030,67 руб.
строительных работ 33 987 525,56 руб.
Средства на оплату труда руб.
Сметная трудоемкость чел.час
Составлен(а) в текущих ценах по состоянию на

№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.						Т/з осн. раб. Всего	Т/з мех. Всего
				на ед.	всего	на ед.	Всего	В том числе					
								Осн.3/п	Эк.Маш	3/пМех	Мат.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Раздел 1. Новый раздел													
1	НЦС02(2023)-01-001-01	Административные здания	1 м2 общей площади		345,3	80 700,00	27 865 710,00				27 865 710,00	0	0
3	НЦС12(2023)-01-003-01	Подземная прокладка в траншее кабелей с алюминиевыми жилами на напряжение 10 кВ, с бумажной изоляцией в алюминиевой оболочке, с броней из двух стальных лент: с числом жил - 3 и сечением 35 мм2	1 км		0,5	1 651 450,00	825 725,00				825 725,00	0	0
4	НЦС14(2023)-03-001-03	Наружные инженерные сети водоснабжения из стальных труб диаметром 100 мм, разработка сухого грунта в отвал, без креплений (группа грунтов 1-3): глубиной 3 м	1 км		0,5	7 478 820,00	3 739 410,00				3 739 410,00	0	0
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах							32 430 845,00				32 430 845,00		
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам							33 987 525,56				33 987 525,56		
Итого по разделу 1 Новый раздел							33 987 525,56				33 987 525,56		
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах							32 430 845,00				32 430 845,00		
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам							33 987 525,56				33 987 525,56		
Итого по смете:							33 987 525,56				33 987 525,56		
Прочие работы							33 987 525,56						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Итого							33 987 525,56						
В том числе:													
Материалы							33 987 525,56						
Заключение договора на выполнение инженерно-геодезических изысканий							800 000,00						
Заключение договора на выполнение проектной документации							2 700 000,00						
Заключение договора на выполнение топографической съемки							50 000,00						
Заключение договора на изготовление технического (кадастрового) плана							84 000,00						
Оплата госпошлины за регистрацию объекта после реконструкции в Управлении Росреестра							66 000,00						
Итого							37 687 525,56						
НДС 20%							7 537 505,11						
ВСЕГО по смете							45 225 030,67						

Составил Инженер РЭЦ:  К.Г. Прохорова
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил Зам. начальника РЭЦ:  В.С. Кочетков
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖДАЮ:

_____"_____"_____" 2025 года

_____"_____"_____" 2025 года

Иркутская область, п. Янталь
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 3.6
(локальная смета)


на Строительство гаража на 3 грузовых автомобиля (п. Янталь, северо-западнее земельного участка ул. Еловая, 12),
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:
Сметная стоимость _____ 24 316 753,68 руб.
строительных работ _____ 19 133 257,40 руб.
Средства на оплату труда _____ руб.
Сметная трудоемкость _____ чел.час
Составлен(а) в текущих ценах по состоянию на _____

№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.						Т/з осн. раб. Всего	Т/з мех. Всего
				на ед.	всего	на ед.	Всего	В том числе					
								Осн.З/п	Эк.Маш	З/пМех	Мат.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Раздел 1. Новый раздел													
1	НЦС02(2023)-01-001-01	Административные здания	1 м2 общей площади		216	80 700,00	17 431 200,00				17 431 200,00	0	0
3	НЦС12(2023)-01-003-01	Подземная прокладка в траншее кабелей с алюминиевыми жилами на напряжение 10 кВ, с бумажной изоляцией в алюминиевой оболочке, с броней из двух стальных лент: с числом жил - 3 и сечением 35 мм2	1 км		0,5	1 651 450,00	825 725,00				825 725,00	0	0
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах							18 256 925,00				18 256 925,00		
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам							19 133 257,40				19 133 257,40		
Итого по разделу 1 Новый раздел							19 133 257,40						
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах							18 256 925,00				18 256 925,00		
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам							19 133 257,40				19 133 257,40		
Итого по смете:													
Прочие работы							19 133 257,40						
Итого							19 133 257,40						
В том числе:													
Материалы							19 133 257,40						
Аренда земельного участка (участие в аукционе)							135 704,00						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	Заключение договора на выполнение инженерно-геодезических изысканий						670 000,00						
	Заключение договора на выполнение проектной документации						125 000,00						
	Заключение договора на выполнение топографической съемки						50 000,00						
	Заключение договора на изготовление технического (кадастрового) плана						84 000,00						
	Оплата госпошлины за регистрацию объекта после реконструкции в Управлении Росреестра						66 000,00						
	Итого						20 263 961,40						
	НДС 20%						4 052 792,28						
	ВСЕГО по смете						24 316 753,68						

Составил Инженер РЭЦ:  К.Г. Прохорова
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил Зам. начальника РЭЦ:  В.С. Кочетков
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖДАЮ:

2025 года

2025 года

Иркутская область, п. Янталь
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 3.7
(локальная смета)

на Строительство вспомогательного объекта недвижимости (служебное помещение) РЭС-2 (п. Янталь, северо-западнее земельного участка ул. Еловая, 12),
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:
Сметная стоимость строительных работ 7 547 159,04 руб.
Средства на оплату труда 6 089 299,20 руб.
Сметная трудоемкость руб.
Составлен(а) в текущих ценах по состоянию на чел.час

№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.						Т/з осн. раб. Всего	Т/з мех. Всего
				на ед.	всего	на ед.	Всего	В том числе					
								Осн.З/п	Эк.Маш	З/пМех	Мат.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Раздел 1. Новый раздел													
1	НЦС02(2023)-01-001-01	Административные здания	1 м2 общей площади		72	80 700,00	5 810 400,00				5 810 400,00	0	0
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах							5 810 400,00				5 810 400,00		
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам							6 089 299,20				6 089 299,20		
Итого по разделу 1 Новый раздел							6 089 299,20				6 089 299,20		
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах							5 810 400,00				5 810 400,00		
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам							6 089 299,20				6 089 299,20		
Итого по смете:													
Прочие работы							6 089 299,20						
Итого							6 089 299,20						
В том числе:													
Материалы													
Заключение договора на выполнение топографической съемки							6 089 299,20						
Заключение договора на изготовление технического (кадастрового) плана							50 000,00						
Оплата госпошлины за регистрацию объекта после реконструкции в Управлении Росреестра							84 000,00						
Итого							66 000,00						
НДС 20%							6 289 299,20						
							1 257 859,84						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
ВСЕГО по смете							7 547 159,04						

Составил Инженер РЭЦ: Прохорова К.Г. Прохорова
 [должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил Зам. начальника РЭЦ: Кочетков В.С. Кочетков
 [должность, подпись (инициалы, фамилия)]

СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖДАЮ:

" " 2025 года

" " 2025 года

Иркутская область, п. Янталь
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 3.8
(локальная смета)


на Строительство ограждения для производственной базы РЭС-2 (п. Янталь, северо-западнее земельного участка ул. Еловая, 12),
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:
Сметная стоимость 1 191 256,15 руб.
строительных работ 932 034,09 руб.
монтажных работ 60 679,37 руб.
Средства на оплату труда 175 504,64 руб.
Сметная трудоемкость 279,02 чел.час
Составлен(а) в текущих ценах по состоянию на

№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.						Т/з осн. раб. Всего	Т/з мех. Всего
				на ед.	всего	на ед.	Всего	В том числе					
								Осн.3/п	Эк.Маш	3/пМех	Мат.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Раздел 1. Устройство ограждения													
1	ГЭСН01-02-027-03	Планировка площадей: механизированным способом, группа грунтов 3	1000 м2		3,8	3 180,34	12 085,29		12 085,29	2 893,32		0	5,09
2	ГЭСН09-08-001-01	Установка металлических столбов высотой до 4 м: с погружением в бетонное основание	100 шт		0,79	60 644,52	47 909,17	15 493,75	30 915,79	10 265,46	1 499,63	28,16	17,76
3	АО "БЭСК"	Стойки металлические опорные из трубы 57*3,5	т		0,996072	56 416,67	56 195,07				56 195,07	0	0
4	АО "БЭСК"	Стойки металлические опорные из трубы 219*3,5	т		0,09604	63 333,33	6 082,53				6 082,53	0	0
5	АО "БЭСК"	Смеси бетонные тяжелого бетона	м3		4,8818	8 244,66	40 248,78				40 248,78	0	0
6	ГЭСНм38-01-002-04	Монорельсы, балки и другие аналогичные конструкции промышленных зданий, сборка с помощью: лебедок ручных (с установкой и снятием их в процессе работы) или вручную (мелких деталей)	т		1,57248	20 082,07	31 578,65	30 313,25	260,65		1 004,75	48,75	1,57
7	АО "БЭСК"	Труба профильная 50х50х3 ст. 3сп ГОСТ 8639-82	т		1,00854	72 990,00	73 613,33				73 613,33	0	0
8	ГЭСН09-05-001-01	Облицовка ворот стальным профилированным листом	100 м2		6	17 822,69	106 936,14	102 571,98	3 564,66	948,00	799,50	179,4	1,86

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
9	АО "БЭСК"	Стальной гнутый профиль (профилированный настил) С-21х1000-А(ОЦ-01-БЦ-0,55)	м2		600	467,50	280 500,00				280 500,00	0	0
10	ГЭСН09-08-002-04	Устройство барьеров безопасности: спиральных с креплением на кронштейнах	100 м		2,34	5 759,20	13 476,53	11 627,74	773,14	165,32	1 075,65	21,13	5,27
11	прайс: https://bratsk.provolkoff.ru/provoloka-kolyuchaya-gost-285-69/	Проволока колючая одноосновная оцинкованная ГОСТ 285-69	кг		21,2727273	3 293,00	70 051,09				70 051,09	0	0
12	АО "БЭСК"	Уголок45*45*5	т		0,166608	67 170,00	11 191,06				11 191,06	0	0
13	ГЭСН09-08-002-08	Навеска ворот распашных из готовых металлических решетчатых панелей	10 шт		0,1	22 532,55	2 253,26	664,71	1 586,97	374,92	1,58	1,25	0,53
14	ФСБЦ-08.1.06.01-0003	Ворота распашные двустворчатые из металлических решетчатых панелей с комплектующими, размеры 2000х4500 мм	компл		1	45 937,42	45 937,42				45 937,42	0	0
15	ГЭСН09-08-002-07	Устройство калиток из готовых металлических решетчатых панелей	10 шт		0,1	1 930,92	193,09	182,15	10,94	4,04		0,33	0,04
16	ФСБЦ-08.1.06.05-0054	Калитка сетчатая для секции ограждения в комплекте со стойкой, створкой, элементами крепления и врезным замком, покрытие цинк-порошковая эмаль, ширина калитки 1000 мм, высота калитки 2030 мм	компл		1	25 977,59	25 977,59				25 977,59	0	0
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах							824 229,00	160 853,58	49 197,44	14 651,06	614 177,98	279,02	32,12
Накладные расходы							168 484,46						
Итого по разделу 1 Устройство ограждения							992 713,46					279,02	32,12
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах							824 229,00	160 853,58	49 197,44	14 651,06	614 177,98	279,02	32,12
Накладные расходы							168 484,46						
Итого по смете:													
Итого Строительные работы							932 034,09					230,27	30,55
Итого Монтажные работы							60 679,37					48,75	1,57
Итого							992 713,46					279,02	32,12
В том числе:													
Материалы							614 177,98						
Машины и механизмы							49 197,44						
ФОТ							175 504,64						
Накладные расходы							168 484,46						
НДС 20%							198 542,69						
ВСЕГО по смете							1 191 256,15					279,02	32,12

Составил Инженер РЭЦ:  К.Г. Прохорова
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил Зам. начальника РЭЦ:  В.С. Кочетков
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖДАЮ:

2025 года

2025 года

Иркутская область, п. Янталь
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 3.9
(локальная смета)

на Строительство дороги для обслуживания производственной базы РЭС-2 (п. Янталь, северо-западнее земельного участка ул. Еловая, 12),
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость	309 677,92 руб.
строительных работ	258 064,93 руб.
Средства на оплату труда	28 297,77 руб.
Сметная трудоемкость	34,86 чел.час
Составлен(а) в текущих ценах по состоянию на	4 кв. 2024 г.

№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.						Т/з осн. раб. Всего	Т/з мех. Всего
				на ед.	всего	на ед.	Всего	В том числе					
								Осн.З/п	Эк.Маш	З/пМех	Мат.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Раздел 1. Устройство подъездной дороги													
1	ГЭСН27-04-001-04	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня	100 м3		0,78	75 590,70	58 960,75	8 526,27	50 239,50	7 857,53	194,98	16,85	16,07
2	АО "БЭСК"	Щебень фракция 40-70	т		117,78	658,33	77 538,11				77 538,11	0	0
3	ГЭСН27-04-003-01	Устройство оснований и покрытий из песчано-гравийных или щебеночно-песчаных смесей: однослойных толщиной 12 см	1000 м2		0,39	89 473,88	34 894,81	9 683,19	25 065,39	2 230,78	146,23	18,01	10,43
4	ГЭСН27-04-003-08	На каждый 1 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к нормам с 27-04-003-05 по 27-04-003-07	1000 м2		0,39	3 466,20	1 351,82		1 351,82			0	0,54
5	АО "БЭСК"	Щебень фракция 20-40	т		88,335	658,33	58 153,58				58 153,58	0	0
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах							230 899,07	18 209,46	76 656,71	10 088,31	136 032,90	34,86	27,04
Накладные расходы							27 165,86						
Итого по разделу 1 Устройство подъездной дороги							258 064,93					34,86	27,04
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах							230 899,07	18 209,46	76 656,71	10 088,31	136 032,90	34,86	27,04
Накладные расходы							27 165,86						
Итого по смете:													
Автомобильные дороги							258 064,93					34,86	27,04

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Итого							258 064,93					34,86	27,04
В том числе:													
Материалы							136 032,90						
Машины и механизмы							76 656,71						
ФОТ							28 297,77						
Накладные расходы							27 165,86						
НДС 20%							51 612,99						
ВСЕГО по смете							309 677,92					34,86	27,04

Составил: Инженер РЭЦ: Прохорова К.Г. Прохорова
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил: Начальник РЭЦ: Трушков В.Н. Трушков
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖДАЮ:

2025 года

2025 года

г. Нижнеудинск, ул. Заимка Муксуг, в районе АЗС
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 3.10

(локальная смета)

на Строительство вспомогательного объекта недвижимости (служебное помещение) РЭС-3 (г. Нижнеудинск, ул. Заимка Муксуг, в районе АЗС),
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость 8 177 401,51 руб.
строительных работ 6 614 501,26 руб.
Средства на оплату труда руб.
Сметная трудоемкость чел.час
Составлен(а) в текущих ценах по состоянию на

№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб.						Т/з осн. раб. Всего	Т/з мех. Всего
				на ед.	всего	на ед.	Всего	В том числе					
								Осн.З/п	Эк.Маш	З/пМех	Мат.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Раздел 1. Новый раздел													
1	НЦС02(2023)-01-001-01	Административные здания	1 м2 общей площади		78,21	80 700,00	6 311 547,00				6 311 547,00	0	0
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах							6 311 547,00				6 311 547,00		
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам							6 614 501,26				6 614 501,26		
Итого по разделу 1 Новый раздел							6 614 501,26						
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах							6 311 547,00				6 311 547,00		
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам							6 614 501,26				6 614 501,26		
В том числе, справочно:													
ПЗ=1,048 (ОЗП=1,048; ЭМ=1,048; ЗПМ=1,048; МАТ=1,048; ТЗ=1,048; ТЗМ=1,048) (Поз. 1)							302 954,26				302 954,26		
Итого по смете:													
Прочие работы							6 614 501,26						
Итого							6 614 501,26						
В том числе:													
Материалы							6 614 501,26						
Заключение договора на выполнение топографической съемки							50 000,00						
Заключение договора на изготовление технического (кадастрового) плана							84 000,00						
Оплата госпошлины за регистрацию объекта после реконструкции в Управлении Росреестра							66 000,00						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Итого							6 814 501,26						
НДС 20%							1 362 900,25						
ВСЕГО по смете							8 177 401,51						

Составил Инженер РЭЦ: Прохорова К.Г. Прохорова
 [должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил Зам. начальника РЭЦ: Кочетков В.С. Кочетков
 [должность, подпись (инициалы, фамилия)]