

Утверждено приказом № 421 от 4 августа 2020 с Минсро Рю в редакции приказа № 557 от 7 июля 2022 г.

Приложение № 3

УТВЕРЖДАЮ:

Генеральный директор  
АО "Дальневосточная ресурсоснабжающая компания"

Кобылкин Д. Ю.

2023 года

Наименование программного продукта

Наименование редакции сметных нормативов

Реквизиты приказа Министра России об утверждении дополнений и изменений к сметным нормативам

Реквизиты письма Министра России об индексах изменения сметной стоимости строительства, включаемые в федеральный реестр сметных нормативов и размещаемые в федеральной государственной информационной системе ценообразования в строительстве, подготовленного в соответствии с пунктом 85 Методики расчета индексов изменения сметной стоимости строительства, утвержденной приказом Министрства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 5 июня 2019 г. № 326/пр

Реквизиты нормативного правового акта об утверждении оплаты труда, утверждаемый в соответствии с пунктом 22(1) Правилами мониторинга цен, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2016 г. № 1452

Обоснование принятых текущих цен на строительные ресурсы

Наименование субъекта Российской Федерации

Наименование зоны субъекта Российской Федерации

Инвестиционная программа 2020-2024 гг. (2024 год реализации)

(наименование строки)

Приказ Министра Приморского края №32-пр от 13.02.2023

Приказ Министра Приморского края №1-пр от 10.01.2023

Приморский край

(наименование объекта капитального строительства)

## ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) №

Реконструкция оборудования ТП-42/840 Славянка (инв. №00000267)

(наименование работ и затрат)

Составлен ресурсно-индексным методом

Основание

(проектная и (или) иная техническая документация)

Составлен(а) в текущем уровне цен 1 квартал 2023 г.

Сметная стоимость 2 539,40 тыс.руб.

в том числе:

строительных работ 0,00 тыс.руб.

монтажных работ 2 028,03 тыс.руб.

оборудования 0,00 тыс.руб.

прочих затрат 26,49 тыс.руб.

Средства на оплату труда рабочих

Средства на оплату труда машинистов

Нормативные затраты труда рабочих

Нормативные затраты труда машинистов

61,52 тыс.руб.

14,40 тыс.руб.

134,21 чел.-ч.

28,48 чел.-ч.

№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость, руб.				
				на единицу измерения	коэффициенты	всего с учетом коэффициентов	на единицу измерения в базисном уровне цен	индекс	на единицу измерения в текущем уровне цен	коэффициенты	всего в текущем уровне цен
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Раздел 1.											
1	ГЭСНМ08-01-062-02	Трансформатор силовых, автотрансформатор или масляный реактор, масса: до 3 т	шт	2							
Примаз от 14.07.2022 № Демонтаж оборудования, пригодного для дальнейшего использования, со снятием с места установки, необходимой (частичной) разборкой и консервированием с целью длительного или кратковременного хранения ОЭТ=0,7, ЗМ=0,7 к расч.: ЗТМ=0,7; 571/пр п.84 табл.3 МАТ=0 к расч.: ТЗ=0,7, ТЗМ=0,7											
Примаз от 07.07.2022 № Производство работ осуществляемых в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если 557/пр прил.8 табл.2 п.5 это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЭТ=1,2, ЗМ=1,2 к расч.: ЗТМ=1,2, ТЗ=1,2, ТЗМ=1,2											
1 ОТ(3Т)											
1-100-40 Средний разряд работы 4,0 (гр 4)											
чел.-ч											
27,6											
0,84											
(0,7*1,2)											
46,368											
2 ЗМ											
ОТМ(3ТМ)											
чел.-ч											
3,34											
0,84											
(0,7*1,2)											
5,6112											
11,7264											
91.05.05-015 Крыны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т											
маш.час											
3,34											
0,84											
(0,7*1,2)											
5,6112											
1 167,70											
4-100-060 ОТМ(3тм) Средний разряд машинистов 6											
чел.-ч											
3,34											
(0,7*1,2)											
5,6112											
583,42											
3 273,69											
91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т											
маш.час											
3,64											
0,84											
(0,7*1,2)											
6,1152											
415,92											
4-100-040 ОТМ(3тм) Средний разряд машинистов 4											
чел.-ч											
3,64											
(0,7*1,2)											
6,1152											
434,32											
2 655,95											
4 М											
Итого прямые затраты											
37 622,20											
402,77											
1.1	Приказ Министров Рё от 04.08.2022 № 421/пр п.75а	ФОТ	%	2							
26 068,19											
25 286,14											
13 294,78											
Пр/812-049 3-1 НР Электротехнические установив на других объектах											
Пр/774-049 3 СП Электротехнические установив на других объектах											
Всего по позиции											
38 302,95											
2	ГЭСНМ08-01-062-02	Трансформатор силовых, автотрансформатор или масляный реактор, масса: до 3 т	шт	2							
Примаз от 07.07.2022 № Производство работ осуществляемых в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если 557/пр прил.8 табл.2 п.5 это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОЭТ=1,2, ЗМ=1,2 к расч.: ЗТМ=1,2, ТЗ=1,2, ТЗМ=1,2											
1 ОТ(3Т)											
чел.-ч											
66,24											
1-100-40 Средний разряд работы 4,0 (гр 4)											
чел.-ч											
27,6											
1,2											
0,00											
2 ЗМ											
ОТМ(3ТМ)											
чел.-ч											
16,762											
3,34											
0,16											
1 167,70											
4-100-060 ОТМ(3тм) Средний разряд машинистов 6											
чел.-ч											
3,34											
0,16											
8,016											
583,42											
4 676,69											
91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т											
маш.час											
3,64											
0,16											
8,736											
415,92											
4-100-040 ОТМ(3тм) Средний разряд машинистов 4											
чел.-ч											
3,64											
1,2											
8,736											
434,32											
3 794,22											
4 М											
01.7.15.10-0053 Скобы металлические											
кг											
10,5											
176,20											
1,07											
188,53											
3 959,13											
705,60											
1,3											
917,15											
27 514,50											
Итого прямые затраты											
85 219,62											
575,39											
2.1	Приказ Министров Рё от 04.08.2022 № 421/пр п.75а	Вспомогательные непроизводимые материальные ресурсы	%	2							
859 871,67											
1,0627836											
1 810 517,58											
2.2	ТУ 62.5.02.04.25 253618347 Трансформатор ТМН-1000 10/0,4 УУчч-УХЛ1 Липтранс 0_17.05.2023_02	ФОТ	шт	2							
859 871,67											
1,0627836											
1 810 517,58											
(1,012*1,03*1,01)											
37 240,27											
36 123,06											
18 992,54											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Всего по позиции								975 714,10		1 951 428,19
3	ГЭСН01-02-002-02	Трансформатор силовой трехфазный масляный двухобмоточный напряжением: до 11 кВ, мощностью до 1,5 МВА	шт			2					
	1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			21,6					12 615,79
	3-100-02 Техник II категории		чел.-ч	4,32		8,64	0,00		414,97		3 594,48
	3-200-01 Инженер I категории		чел.-ч	6,48		12,96	0,00		696,86		9 031,31
	Итого прямые затраты										12 615,79
	ФОТ										12 615,79
	Пр812-083.0-1 НР Пусконаладочные работы: "вхолостую" - 80%, под нагрузкой - 20%		%	74		74			9 335,68		9 335,68
	Пр774-083.0 СП Пусконаладочные работы: "вхолостую" - 80%, под нагрузкой - 20%		%	36		36			4 541,68		4 541,68
	Всего по позиции								13 246,58		26 493,15
	Итого по смете:										1 946 953,35
	Итого прямые затраты (справочно)										61 523,70
	в том числе:										28 059,73
	Оплата труда рабочих										14 400,55
	Эксплуатация машин										2 028 034,08
	Оплата труда машинистов (ОТм)										48 907,91
	Материалы										1 842 969,37
	Монтажные работы										61 409,20
	в том числе:										32 287,32
	оплата труда										26 493,15
	эксплуатация машин и механизмов										26 493,15
	оплата труда машинистов (ОТм)										12 615,79
	Материалы										9 335,68
	накладные расходы										4 541,68
	сметная прибыль										2 054 527,23
	Итого										75 924,25
	Итого ФОТ (справочно)										70 744,88
	Итого накладные расходы (справочно)										36 829,00
	Итого сметная прибыль (справочно)										61 635,82
	Непредвиденные затраты 3%										2 116 163,05
	Итого с непредвиденными										423 232,61
	НДС 20%										2 539 395,66
	ВСЕГО по смете										

Составил: инженер ПТС

Проверил: начальник ПТС

Подпись (инициалы, фамилия)

(И. А. Крамеев)

1. Зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 10 сентября 2019 г., регистрационный № 55869, с изменениями, внесенными приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 20 февраля 2021 г. № 79/пр (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 9 августа 2021 г., регистрационный № 64577)

2. Под прочими затратами понимаются затраты, учитываемые в соответствии с пунктом 184 Методики.

3. Под прочими работами понимаются затраты, учитываемые в соответствии с пунктами 122-128 Методики.