

Приложение № 3
Утверждено приказом № 421 от 4 августа 2020 г. Министром РФ в редакции приказа № 557 от 7 июля 2022 г.

УТВЕРЖДАЮ:
Генеральный директор
АО Дальневосточная ресурсно-финансовая компания
Кобылкин Д. Ю.
2023 года

ГРАНД-Смета, версия 2023.1

Приказ Министра России от 30.12.2021 № 1046/пр. Приказ Министра России от 04.08.2020 № 421/пр. Приказ Министра России от 21.12.2020 № 812/пр. Приказ Министра России от 11.12.2020 № 774/пр

Приказ Министра России от 18 мая 2022 г. № 378/пр. Приказ Министра России от 26 августа 2022 г. № 703/пр. Приказ Министра России от 28 октября 2022 г. № 905/пр. Приказ Министра России от 27 декабря 2022 г. № 1133/пр. Приказ Министра России от 10 февраля 2023 г. № 84/пр. Приказ Министра России от 07.07.2022 № 557/пр. Приказ Министра России от 02.09.2021 № 636/пр. Приказ Министра России от 26.07.2022 № 611/пр. Приказ Министра России от 22.04.2022 № 317/пр

Ревизия письма Министра России об индексации 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 индекса изменения сметной стоимости строительства, утвержденной приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 5 июня 2019 г. № 326/пр¹

Ревизия нормативного правового акта об утверждении оплаты труда, утверждаемый в соответствии с пунктом 22(1) Правил 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

Приказ Министра Приморского края №32-пр от 13.02.2023
Приказ Министра Приморского края №1-пр от 10.01.2023
Приморский край

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

(наименование объекта капитального строительства)
ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) №

Реконструкция оборудования ТЛ-17/824 Славянка (ИИН №00000243)
(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 _____

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	ГЭСНМ08-01-082-02	Трансформатор силовых, автотрансформатор или масляный реактор, масса: до 3 т	шт	2								
Приказ 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 ОП=0,7; ЗМ=0,7 к расх.: ЗПМ=0,7; 57/лр п.84 табл.3 МА=0 к расх.: ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7												
Приказ от 07.07.2022 № Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, vicinity объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если 557/лр прил.8 табл.2 п.5 это приводит к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОП=1,2; ЗМ=1,2 к расх.: ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2												
1 ОТ(ЗТ)												
1-100-40 Средний разряд работы 4,0 (ср 4)												
2 ЗМ												
ОТМ(ЗТМ)												
91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т												
4-100-060 ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 6												
91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т												
4-100-040 ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 4												
4 М												
Итого прямые затраты												
0,00												
1.1	Приказ Министра РФ от Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы		%	2								
04.08.2022 № 42/лр п.75а												
ФОТ												
Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах												
Пр/774-049.3 ОП Электротехнические установки на других объектах												
Всего по позиции												
38 302,95												
2	ГЭСНМ08-01-082-02	Трансформатор силовых, автотрансформатор или масляный реактор, масса: до 3 т	шт	2								
Приказ от 07.07.2022 № Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, vicinity объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если 557/лр прил.8 табл.2 п.5 это приводит к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности ОП=1,2; ЗМ=1,2 к расх.: ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2												
1 ОТ(ЗТ)												
1-100-40 Средний разряд работы 4,0 (ср 4)												
2 ЗМ												
ОТМ(ЗТм)												
91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т												
4-100-060 ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 6												
91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т												
4-100-040 ОТМ(Зтм) Средний разряд машинистов 4												
4 М												
01.7.15.10-0053 Скобы металлические												
25.1.01.04-0012 Шпала из древесины хвойных пород, неопиленная, для железных дорог												
узкой колен, тип II, длина 1200 мм												
Итого прямые затраты												
85 219,62												
2.1	Приказ Министра РФ от Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы		%	2								
04.08.2022 № 42/лр п.75а												
ФОТ												
Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах												
Пр/774-049.3 ОП Электротехнические установки на других объектах												
Всего по позиции												
37 240,27												
2.2	ТЛ 62.5.02.04.25.253618347 Трансформатор ТМН-1000 10/0,4 УУМ-0 УУЛП Алттранс		шт	2								
0_17.05.2023_02												
859 871,67												
(1,012*1,03*1,01)												
1 810 517,58												
575,39												
36 123,06												
18 992,54												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Всего по позиции										12
3	ГЭСН01-02-002-02 Трансформатор силовой трехфазный масляный двухобмоточный напряжением: до 11 кВ, мощностью до 1,5 МВА	шт				2			975 714,10		1 951 428,19
	1 ОТ(3Т)	чел.-ч				21,6					12 615,79
	3-100-02 Техник II категории	чел.-ч	4,32			8,64	0,00		414,87		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
	Пр/812-083.0-1 НР Пусконаладочные работы: "вхолостую" - 80%, "под нагрузкой" - 20%	%		74							9 335,68
	Пр/774-083.0 СП Пусконаладочные работы: "вхолостую" - 80%, "под нагрузкой" - 20%	%		36							4 541,68
	Всего по позиции								13 246,58		26 493,15
	Итого по смете:										
	Итого прямые затраты (справочно)										1 946 953,35
	в том числе:										
	Оплата труда рабочих										61 523,70
	Эксплуатация машин										28 059,73
	Оплата труда машинистов (ОТм)										14 400,55
	Материалы										1 842 969,37
	Монтажные работы										2 028 034,08
	в том числе:										
	оплата труда										48 907,91
	эксплуатация машин и механизмов										28 059,73
	оплата труда машинистов (ОТм)										14 400,55
	материалы										1 842 969,37
	накладные расходы										61 409,20
	сметная прибыль										32 287,32
	Прочие затраты										26 493,15
	Пусконаладочные работы										26 493,15
	в том числе:										
	оплата труда										12 615,79
	накладные расходы										9 335,68
	сметная прибыль										4 541,68
	Итого								2 054 527,23		2 054 527,23
	Итого ФОТ (справочно)								75 924,25		75 924,25
	Итого накладные расходы (справочно)								70 744,88		70 744,88
	Итого сметная прибыль (справочно)								36 829,00		36 829,00
	Непредвиденные затраты 3%								61 635,82		61 635,82
	Итого с непредвиденными								2 116 163,05		2 116 163,05
	НДС 20%								423 232,61		423 232,61
	ВСЕГО по смете								2 539 395,66		2 539 395,66

Составил: инженер ПТС

[подпись, подпись-визуаль/ фамилия]

(И. С. Шевелев)

Проверил: начальник ПТС

[подпись, подпись (инициалы, фамилия)]

(И. А. Кураченко)

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.