

Наименование программного продукта  
Наименование редакции сметных нормативов

ГРАНД-Смета, версия 2023.3  
Приказ Минстроя России от 26.12.2019 № 876/пр; Приказ Минстроя России от 04.08.2020 № 421/пр; Приказ Минстроя России от 21.12.2020 № 812/пр; Приказ Минстроя России от 11.12.2020 № 774/пр

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

Приказ Минстроя России от 30 марта 2020 г. № 172/пр, Приказ Минстроя России от 01 июня 2020 г. № 294/пр, Приказ Минстроя России от 30 июня 2020 г. № 352/пр, Приказ Минстроя России от 20 октября 2020 г. № 636/пр, Приказ Минстроя России от 09 февраля 2021 г. № 51/пр, Приказ Минстроя России от 24 мая 2021 г. № 321/пр, Приказ Минстроя России от 24 июня 2021 г. № 408/пр, Приказ Минстроя России от 14 октября 2021 г. № 746/пр, Приказ Минстроя России от 20 декабря 2021 г. № 962/пр; Приказ Минстроя России от 07.07.2022 № 557/пр; Приказ Минстроя России от 02.09.2021 № 636/пр, Приказ Минстроя России от 26.07.2022 № 611/пр; Приказ Минстроя России от 22.04.2022 № 317/пр

Реквизиты письма Минстроя 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 пунктом 85 Методики расчета индексов изменения сметной стоимости строительства, утвержденной приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 5 июня 2019 г. № 326/пр¹

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

Наименование субъекта Российской Федерации  
Наименование зоны субъекта Российской Федерации

Проектирование реконструкции/нового строительства электросетевых объектов Клинцовского РЭС филиала ПАО "Россети Центр" - "Брянскэнерго"  
(наименование стройки)

Модернизация ПС Смолевич с заменой маслянных выключателей на вакуумные выключатели 10 кВ (2 шт.), трансформаторов тока 10 кВ (6 шт.), устройств РЗА (2 шт.)  
(наименование объекта капитального строительства)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № 09-19-02

ПНР. Релейная защита и автоматика  
(наименование работ и затрат)

Составлен базисно-индексным методом  
Основание ТЭС-М/2023/40/30  
(проектная и (или) иная техническая документация)

Составлен(а) в текущем (базисном) уровне цен 3 квартал 2023г. (01.01.2000)

Сметная стоимость	149,89	(5,11) тыс.руб.
в том числе:		
строительных работ	0,00	(0) тыс.руб.
монтажных работ	0,00	(0) тыс.руб.
оборудования	0,00	(0) тыс.руб.
прочих затрат	149,89	(5,11) тыс.руб.

Средства на оплату труда рабочих	71,38	(2,43) тыс.руб.
Нормативные затраты труда рабочих	190,20	чел.час.
Нормативные затраты труда машинистов		чел.час.

№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость в базисном уровне цен (в текущем уровне цен (гр. 8) для ресурсов, отсутствующих в ФРСН), руб.			Индексы	Сметная стоимость в текущем уровне цен, руб.
				на единицу	коэффициенты	всего с учетом коэффициентов	на единицу	коэффициенты	всего		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Раздел 1. Пусконаладочные работы</b>											
1	ФЕРп01-04-034-02	<b>Дистанционная защита распределительных сетей 6-20 кВ: терминал SPAC-800</b> Объем=1 * 2  Приказ от 07.07.2022 № 557/пр прил.8 табл.4 п.4 Производство работ осуществляется в действующих электроустановках (в трансформаторных и распределительных подстанциях, в электропомещениях (щитовые, пультовые, подстанции, реакторные, РУ и пункты, кабельные шахты, тоннели и каналы, кабельные полуэтажи) с действующим электрооборудованием или кабельными линиями под напряжением), с оформлением при этом наряда-допуска или распоряжения ОЗП=1,3; ЭМ=1,3 к расх.; ЗПМ=1,3; ТЗ=1,3; ТЗМ=1,3  Доля пусконаладочных работ "вхолостую" для электротехнических устройств - 80% ПЗ=0,8 (ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0,8 к расх.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8)	компл	1	2	2					
		1 ОТ					799,49	1,04	1 662,94	29,35	48 807,29
		ЗТ	чел.-ч	59,76	1,04	124,3008					
		Итого по расценке					799,49		1 662,94		48 807,29
		ФОТ							1 662,94		48 807,29
	Пр/812-083.0-1	НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	74		74			1 230,58		36 117,39
	Пр/774-083.0	СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	36		36			598,66		17 570,62
		<b>Всего по позиции</b>							<b>3 492,18</b>		<b>102 495,30</b>
2	ФЕРп01-06-010-01	<b>Устройство зарядное с блоком конденсаторов для питания цепей защиты мощностью до 0,25 кВА</b>  Объем=1 * 2  Приказ от 07.07.2022 № 557/пр прил.8 табл.4 п.4 Производство работ осуществляется в действующих электроустановках (в трансформаторных и распределительных подстанциях, в электропомещениях (щитовые, пультовые, подстанции, реакторные, РУ и пункты, кабельные шахты, тоннели и каналы, кабельные полуэтажи) с действующим электрооборудованием или кабельными линиями под напряжением), с оформлением при этом наряда-допуска или распоряжения ОЗП=1,3; ЭМ=1,3 к расх.; ЗПМ=1,3; ТЗ=1,3; ТЗМ=1,3  Доля пусконаладочных работ "вхолостую" для электротехнических устройств - 80% ПЗ=0,8 (ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0,8 к расх.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8)	шт	1	2	2					
		1 ОТ					72,64	1,04	151,09	29,35	4 434,49
		ЗТ	чел.-ч	5,76	1,04	11,9808					
		Итого по расценке					72,64		151,09		4 434,49
		ФОТ							151,09		4 434,49
	Пр/812-083.0-1	НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	74		74			111,81		3 281,52
	Пр/774-083.0	СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	36		36			54,39		1 596,42
		<b>Всего по позиции</b>							<b>317,29</b>		<b>9 312,43</b>
3	ФЕРп01-06-021-01	<b>Схема разводки трехпроводной системы с количеством панелей (шкафов, ячеек): до 2 (1ШС, 2ШС)</b>  Объем=1 * 2	схема	1	2	2					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Приказ от 07.07.2022 № 557/пр прил.8 табл.4 п.4 Производство работ осуществляется в действующих электроустановках (в трансформаторных и распределительных подстанциях, в электропомещениях (щитовые, пультовые, подстанции, реакторные, РУ и пункты, кабельные шахты, тоннели и каналы, кабельные полуэтажи) с действующим электрооборудованием или кабельными линиями под напряжением), с оформлением при этом наряда-допуска или распоряжения ОЗП=1,3; ЭМ=1,3 к расх.; ЗПМ=1,3; ТЗ=1,3; ТЗМ=1,3  Доля пусконаладочных работ "вхолостую" для электротехнических устройств - 80% ПЗ=0,8 (ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0,8 к расх.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8)											
		1 ОТ					33,01	1,04	68,66	29,35	2 015,17
		ЗТ	чел.-ч	2,88	1,04	5,9904					
		Итого по расценке					33,01		68,66		2 015,17
		ФОТ							68,66		2 015,17
	Пр/812-083.0-1	НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	74		74			50,81		1 491,23
	Пр/774-083.0	СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	36		36			24,72		725,46
		<b>Всего по позиции</b>							<b>144,19</b>		<b>4 231,86</b>
<b>4</b>	<b>ФЕРп01-06-021-01</b>	<b>Схема разводки трехпроводной системы с количеством панелей (шкафов, ячеек): до 2 (ШЗА, ШЗП)</b>	<b>схема</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>2</b>					
		Объем=1 * 2									
Приказ от 07.07.2022 № 557/пр прил.8 табл.4 п.4 Производство работ осуществляется в действующих электроустановках (в трансформаторных и распределительных подстанциях, в электропомещениях (щитовые, пультовые, подстанции, реакторные, РУ и пункты, кабельные шахты, тоннели и каналы, кабельные полуэтажи) с действующим электрооборудованием или кабельными линиями под напряжением), с оформлением при этом наряда-допуска или распоряжения ОЗП=1,3; ЭМ=1,3 к расх.; ЗПМ=1,3; ТЗ=1,3; ТЗМ=1,3  Доля пусконаладочных работ "вхолостую" для электротехнических устройств - 80% ПЗ=0,8 (ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0,8 к расх.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8)											
		1 ОТ					33,01	1,04	68,66	29,35	2 015,17
		ЗТ	чел.-ч	2,88	1,04	5,9904					
		Итого по расценке					33,01		68,66		2 015,17
		ФОТ							68,66		2 015,17
	Пр/812-083.0-1	НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	74		74			50,81		1 491,23
	Пр/774-083.0	СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	36		36			24,72		725,46
		<b>Всего по позиции</b>							<b>144,19</b>		<b>4 231,86</b>
<b>5</b>	<b>ФЕРп01-06-021-01</b>	<b>Схема разводки трехпроводной системы с количеством панелей (шкафов, ячеек): до 2 (1ШУ, 2ШУ)</b>	<b>схема</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>2</b>					
		Объем=1 * 2									
Приказ от 07.07.2022 № 557/пр прил.8 табл.4 п.4 Производство работ осуществляется в действующих электроустановках (в трансформаторных и распределительных подстанциях, в электропомещениях (щитовые, пультовые, подстанции, реакторные, РУ и пункты, кабельные шахты, тоннели и каналы, кабельные полуэтажи) с действующим электрооборудованием или кабельными линиями под напряжением), с оформлением при этом наряда-допуска или распоряжения ОЗП=1,3; ЭМ=1,3 к расх.; ЗПМ=1,3; ТЗ=1,3; ТЗМ=1,3  Доля пусконаладочных работ "вхолостую" для электротехнических устройств - 80% ПЗ=0,8 (ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0,8 к расх.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8)											
		1 ОТ					33,01	1,04	68,66	29,35	2 015,17
		ЗТ	чел.-ч	2,88	1,04	5,9904					
		Итого по расценке					33,01		68,66		2 015,17
		ФОТ							68,66		2 015,17
	Пр/812-083.0-1	НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	74		74			50,81		1 491,23

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Пр/774-083.0 СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	36		36			24,72		725,46
		<b>Всего по позиции</b>							<b>144,19</b>		<b>4 231,86</b>
6	ФЕРп01-06-021-01	<b>Схема разводки трехпроводной системы с количеством панелей (шкафов, ячеек): до 2 (ШНа, ШНв, ШНс)</b>  Объем=1 * 2  Приказ от 07.07.2022 № Производство работ осуществляется в действующих электроустановках (в трансформаторных и распределительных подстанциях, в электропомещениях (щитовые, пультовые, подстанции, реакторные, РУ и пункты, кабельные шахты, тоннели и каналы, кабельные полуэтажи) с действующим электрооборудованием или кабельными линиями под напряжением), с оформлением при этом наряда-допуска или распоряжения ОЗП=1,3; ЭМ=1,3 к расх.; ЗПМ=1,3; ТЗ=1,3; ТЗМ=1,3  Доля пусконаладочных работ "вхолостую" для электротехнических устройств - 80% ПЗ=0,8 (ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0,8 к расх.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8)	схема	1	2	2					
		1 ОТ					33,01	1,04	68,66	29,35	2 015,17
		ЗТ	чел.-ч	2,88	1,04	5,9904					
		Итого по расценке					33,01		68,66		2 015,17
		ФОТ							68,66		2 015,17
	Пр/812-083.0-1 НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%		%	74		74			50,81		1 491,23
	Пр/774-083.0 СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%		%	36		36			24,72		725,46
		<b>Всего по позиции</b>							<b>144,19</b>		<b>4 231,86</b>
7	ФЕРп01-06-021-01	<b>Схема разводки трехпроводной системы с количеством панелей (шкафов, ячеек): до 2 (1ШО, 3ШО)</b>  Объем=1 * 2  Приказ от 07.07.2022 № Производство работ осуществляется в действующих электроустановках (в трансформаторных и распределительных подстанциях, в электропомещениях (щитовые, пультовые, подстанции, реакторные, РУ и пункты, кабельные шахты, тоннели и каналы, кабельные полуэтажи) с действующим электрооборудованием или кабельными линиями под напряжением), с оформлением при этом наряда-допуска или распоряжения ОЗП=1,3; ЭМ=1,3 к расх.; ЗПМ=1,3; ТЗ=1,3; ТЗМ=1,3  Доля пусконаладочных работ "вхолостую" для электротехнических устройств - 80% ПЗ=0,8 (ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0,8 к расх.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8)	схема	1	2	2					
		1 ОТ					33,01	1,04	68,66	29,35	2 015,17
		ЗТ	чел.-ч	2,88	1,04	5,9904					
		Итого по расценке					33,01		68,66		2 015,17
		ФОТ							68,66		2 015,17
	Пр/812-083.0-1 НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%		%	74		74			50,81		1 491,23
	Пр/774-083.0 СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%		%	36		36			24,72		725,46
		<b>Всего по позиции</b>							<b>144,19</b>		<b>4 231,86</b>
8	ФЕРп01-06-021-01	<b>Схема разводки трехпроводной системы с количеством панелей (шкафов, ячеек): до 2 (1ЛО, 2ЛО)</b>  Объем=1 * 2  Приказ от 07.07.2022 № Производство работ осуществляется в действующих электроустановках (в трансформаторных и распределительных подстанциях, в электропомещениях (щитовые, пультовые, подстанции, реакторные, РУ и пункты, кабельные шахты, тоннели и каналы, кабельные полуэтажи) с действующим электрооборудованием или кабельными линиями под напряжением), с оформлением при этом наряда-допуска или распоряжения ОЗП=1,3; ЭМ=1,3 к расх.; ЗПМ=1,3; ТЗ=1,3; ТЗМ=1,3  Доля пусконаладочных работ "вхолостую" для электротехнических устройств - 80% ПЗ=0,8 (ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0,8 к расх.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8)	схема	1	2	2					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		1 ОТ					33,01	1,04	68,66	29,35	2 015,17
		ЗТ	чел.-ч	2,88	1,04	5,9904					
		Итого по расценке					33,01		68,66		2 015,17
		ФОТ							68,66		2 015,17
	Пр/812-083.0-1	НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	74		74			50,81		1 491,23
	Пр/774-083.0	СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	36		36			24,72		725,46
		<b>Всего по позиции</b>							<b>144,19</b>		<b>4 231,86</b>
<b>9</b>	<b>ФЕРп01-06-021-01</b>	<b>Схема разводки трехпроводной системы с количеством панелей (шкафов, ячеек): до 2 (А 411, В 411, С 411, О 411)</b>	<b>схема</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>2</b>					
		Объем=1 * 2									
		Приказ от 07.07.2022 № Производство работ осуществляется в действующих электроустановках (в трансформаторных и распределительных подстанциях, в электропомещениях (щитовые, пультовые, подстанции, реакторные, РУ и пункты, кабельные шахты, тоннели и каналы, кабельные полуэтажи) с действующим электрооборудованием или кабельными линиями под напряжением), с оформлением при этом наряда-допуска или распоряжения ОЗП=1,3; ЭМ=1,3 к расх.; ЗПМ=1,3; ТЗ=1,3; ТЗМ=1,3									
		Доля пусконаладочных работ "вхолостую" для электротехнических устройств - 80% ПЗ=0,8 (ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0,8 к расх.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8)									
		1 ОТ					33,01	1,04	68,66	29,35	2 015,17
		ЗТ	чел.-ч	2,88	1,04	5,9904					
		Итого по расценке					33,01		68,66		2 015,17
		ФОТ							68,66		2 015,17
	Пр/812-083.0-1	НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	74		74			50,81		1 491,23
	Пр/774-083.0	СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	36		36			24,72		725,46
		<b>Всего по позиции</b>							<b>144,19</b>		<b>4 231,86</b>
<b>10</b>	<b>ФЕРп01-06-021-01</b>	<b>Схема разводки трехпроводной системы с количеством панелей (шкафов, ячеек): до 2 (А 421, В 421, С 421, О 421)</b>	<b>схема</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>2</b>					
		Объем=1 * 2									
		Приказ от 07.07.2022 № Производство работ осуществляется в действующих электроустановках (в трансформаторных и распределительных подстанциях, в электропомещениях (щитовые, пультовые, подстанции, реакторные, РУ и пункты, кабельные шахты, тоннели и каналы, кабельные полуэтажи) с действующим электрооборудованием или кабельными линиями под напряжением), с оформлением при этом наряда-допуска или распоряжения ОЗП=1,3; ЭМ=1,3 к расх.; ЗПМ=1,3; ТЗ=1,3; ТЗМ=1,3									
		Доля пусконаладочных работ "вхолостую" для электротехнических устройств - 80% ПЗ=0,8 (ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0,8 к расх.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8)									
		1 ОТ					33,01	1,04	68,66	29,35	2 015,17
		ЗТ	чел.-ч	2,88	1,04	5,9904					
		Итого по расценке					33,01		68,66		2 015,17
		ФОТ							68,66		2 015,17
	Пр/812-083.0-1	НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	74		74			50,81		1 491,23
	Пр/774-083.0	СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%	%	36		36			24,72		725,46
		<b>Всего по позиции</b>							<b>144,19</b>		<b>4 231,86</b>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
11	ФЕРп01-06-021-01	<p>Схема разводки трехпроводной системы с количеством панелей (шкафов, ячеек): до 2 (А 431, В 431, С 431, О 431)</p> <p>Объем=1 * 2</p> <p>Приказ от 07.07.2022 № Производство работ осуществляется в действующих электроустановках (в трансформаторных и распределительных подстанциях, в электропомещениях (щитовые, пультовые, подстанции, реакторные, РУ и пункты, кабельные шахты, тоннели и каналы, кабельные полуэтажи) с действующим электрооборудованием или кабельными линиями под напряжением), с оформлением при этом наряда-допуска или распоряжения ОЗП=1,3; ЭМ=1,3 к расх.; ЗПМ=1,3; ТЗ=1,3; ТЗМ=1,3</p> <p>Доля пусконаладочных работ "вхолостую" для электротехнических устройств - 80% ПЗ=0,8 (ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0,8 к расх.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8)</p>	схема	1	2	2					
		1 ОТ					33,01	1,04	68,66	29,35	2 015,17
		ЗТ	чел.-ч	2,88	1,04	5,9904					
		Итого по расценке					33,01		68,66		2 015,17
		ФОТ							68,66		2 015,17
	Пр/812-083.0-1 НР Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%		%	74		74			50,81		1 491,23
	Пр/774-083.0 СП Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%		%	36		36			24,72		725,46
		<b>Всего по позиции</b>							<b>144,19</b>		<b>4 231,86</b>

<b>Итого по смете:</b>											
	Итого прямые затраты (справочно)								2 431,97		71 378,31
	в том числе:										
	Оплата труда рабочих								2 431,97		71 378,31
	Прочие затраты								5 107,18		149 894,47
	Пусконаладочные работы								5 107,18		149 894,47
	в том числе:										
	оплата труда								2 431,97		71 378,31
	накладные расходы								1 799,68		52 819,98
	сметная прибыль								875,53		25 696,18
	Итого ФОТ (справочно)								2 431,97		71 378,31
	Итого накладные расходы (справочно)								1 799,68		52 819,98
	Итого сметная прибыль (справочно)								875,53		25 696,18
	<b>ВСЕГО по смете</b>								<b>5 107,18</b>		<b>149 894,47</b>