

**АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
«АТОМЭНЕРГОПРОЕКТ»**



АО «Атомэнергопроект»
Фонд оперативного хранения

Инв.№ **16232**

Взам.№ **15802**

«**18**» **05** 20 **18** г.

Подпись

Смоленская АЭС
В ПРОИЗВОДСТВО

Зам. главного инженера

«**23**» **мая** 20 **18** г.

СМОЛЕНСКАЯ АЭС

**II очередь
3 энергоблок
Главный корпус
ПСЭ**

3/07

РАБОЧАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

**Замена насосов повышения давления
Электроснабжение
ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА**

01-27ПЗ-30-85-ЭМ.СМЛ1

СР 2.3.1 от 6.2

Главный инженер проекта

М.С. Казачков

Начальник БКП-7

А.А. Графуткин

2	-	Зам	709-18	16.05	18	2018	18	-	-	18
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Дата	Изм. внес	Пров.	Нач. БКП-7	Гл. спец.	Н. контр.	ГИП

Инв. № подл.	Взам. инв. №
16232	15802
Подпись и дата	
18 МАЙ 2018	

АННОТАЦИЯ

Локальная смета 01-27ПЗ-30-85-ЭМ.СМЛ1 с изм. 2 составлена на основании рабочей документации 01-27ПЗ-25-85-ЭМ.СО и заменяет ранее выданную смету 01-27ПЗ-30-85-ЭМ.СМЛ1 изм. 1 с инв. № 15802.

Основание договор: № 15013/150

Локальная смета выполнена в соответствии с нормативно-методическими документами:

- МДС 81-25.2001 «Методические указания по определению величины сметной прибыли в строительстве»;

- МДС 81-33.2004 «Методические указания по определению величины накладных расходов в строительстве»;

- МДС 81-35.2004 «Методика определения стоимости строительной продукции на территории Российской Федерации»;

- МДС 81-37.2004 «Указания по применению федеральных единичных расценок на монтаж оборудования (ФЕРм-2001)».

При составлении локальной сметы применена сметно-нормативная база 2001 года в редакции 2010 года по Смоленской области.

В смете применены рекомендуемые коэффициенты:

- $K=1,7$ – к нормам затрат труда, основной заработной плате рабочих, к нормам на эксплуатацию машин, в том числе к заработной плате рабочих, обслуживающих машины;

- $K=1,2$ – к нормам затрат труда, основной заработной плате рабочих, к нормам на эксплуатацию машин, в том числе к заработной плате рабочих, обслуживающих машины;

- $K=0,3$ – на демонтаж (МДС 81-37.2004 п.3.2.1.4);

В смете применяются коэффициенты на материалы:

- $K=(6,61*1,03)$ – индексы пересчета стоимости СМР на IV квартал 2016 г. письмо Минстроя России № 41695-ХМ/09 от 09.12.2016;

- $K=(6,93*1,03)$ – индексы пересчета стоимости СМР на IV квартал 2017 г. письмо Минстроя России № 45082-ХМ/09 от 05.12.2017.

Данная смета имеет приложение А (обязательное). Перечень стоимостей материалов.

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №
16232	18 МАЙ 2018	15802

Смоленская АЭС. II очередь. 3 энергоблок. Главный корпус. ПСЭ
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА 01-27ПЗ-30-85-ЭМ.СМЛП
(локальная смета)

Замена насосов повышения давления. Электроснабжение
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:	01-27ПЗ-25-85-ЭМ.СО
Сметная стоимость	79 467 тыс.руб.
монтажных работ	79 467 тыс.руб.
Средства на оплату труда	0 566 тыс.руб.
Сметная трудоемкость	74 65 чел.-ч
Трудозатраты механизаторов	5 45 чел.-ч
Составлен(а) в ценах по состоянию на 01.01.2000	

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.				Общая стоимость, руб.				Т/з осн. раб. Всего	Т/з мех. на ед.	Т/з мех. Всего	
					Всего	В том числе			Всего	В том числе						
						Осн.З/п	Эк.Маш	З/пМех		Осн.З/п	Эк.Маш	З/пМех				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Раздел 1. ДЕМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ																
1	ТЕР 08-03-526-3 Поправка: МДС 81-37.2004, прил.3, п.4 Поправка: МДС 81-37.2004, прил.3, п.2.3 Поправка: МДС 81-37.2004, п.3.2.1.4	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток до 250 А Демонтаж автоматического выключателя АЗ794Б 160 А ПОПРАВКИ К: МАТ)0; ЭММ)1,2)*1,7)*0,3; ЗПМ)1,2)*1,7)*0,3; ОЗП)1,2)*1,7)*0,3; Труд.Стр.)1,2)*1,7)*0,3; Труд.Маш.)1,2)*1,7)*0,3 НР (31,00 руб.): 110 % СП (19,00 руб.): 68 %	шт.	2	16.55	14.22	2.33	0.08	33	28	5	0	1.69	3.38	0.01	0.01
2	ТЕР 08-03-526-4 Поправка: МДС 81-37.2004, прил.3, п.4 Поправка: МДС 81-37.2004, прил.3, п.2.3 Поправка: МДС 81-37.2004, п.3.2.1.4	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток до 400 А Демонтаж автоматического выключателя АЗ794Б 400 А ПОПРАВКИ К: МАТ)0; ЭММ)1,2)*1,7)*0,3; ЗПМ)1,2)*1,7)*0,3; ОЗП)1,2)*1,7)*0,3; Труд.Стр.)1,2)*1,7)*0,3; Труд.Маш.)1,2)*1,7)*0,3 НР (41,00 руб.): 110 % СП (25,00 руб.): 68 %	шт.	2	20.99	18.60	2.39	0.08	42	37	5	0	2.21	4.42	0.01	0.01

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Итого по разделу 1. ДЕМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ																
Накладные расходы																
в том числе																
110 % от ФОТ = 65 (по стр. 1-2)																
Сметная прибыль																
в том числе																
68 % от ФОТ = 65 (по стр. 1-2)																
Итого по разделу с накладными расходами и сметной прибылью																
Стоимость монтажных работ																
в т.ч. ЭММ																
ФОТ																
в т.ч. ОЗП																
Накладные расходы																
Сметная прибыль																
Итого стоимость монтажных работ																
ВСЕГО СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ																
Раздел 2. МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ																
3	ТЕР м08-03-526-3	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток до 250 А	шт.	2	305.57	47.41	7.76	0.27	612	95	16	1	5.63	11.26	0.02	0.04
Поправка: МДС 81-37.2004, прил.3, п.4																
Монтаж автоматического выключателя АЗ794ЭБ, ТУ 3422-004-50971364-2007																
ПОПРАВКИ К ЭММ)*1,2)*1,7; ЗПМ)*1,2)*1,7; ОЗП)*1,2)*1,7; Труд.Стр.)*1,2)*1,7; Труд.Маш.)*1,2)*1,7																
НР (106,00 руб.): 110 %																
СП (65,00 руб.): 68 %																
4	ТЕР м08-03-526-4	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток до 400 А	шт.	2	325.36	62.02	7.96	0.27	651	124	16	1	7.36	14.73	0.02	0.04
Поправка: МДС 81-37.2004, прил.3, п.4																
Монтаж автоматического выключателя АЗ794ЭБ, ТУ 3422-004-50971364-2007																
ПОПРАВКИ К ЭММ)*1,2)*1,7; ЗПМ)*1,2)*1,7; ОЗП)*1,2)*1,7; Труд.Стр.)*1,2)*1,7; Труд.Маш.)*1,2)*1,7																
НР (138,00 руб.): 110 %																
СП (85,00 руб.): 68 %																

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
5	ТЕР 08-03-573-6 Поправка: МДС 81-37.2004, прил.3, п.4 Поправка: МДС 81-37.2004, прил.3, п.2.3	Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина до 1200х600х500 мм _Ящик клеммный: ЯК_НПТВ-1 ЯК4-2-04-41 УХЛ3 ТУ 3430-008-07629824-2007 ПОПРАВКИ К: ЭММ)*1,2)*1,7; ЗПМ)*1,2)*1,7; ОЗП)*1,2)*1,7; Труд.Стр.)*1,2)*1,7; Труд.Маш.)*1,2)*1,7 НР (55,00 руб.): 110 % СП (34,00 руб.): 68 %	шт.	1	207,64	39,03	163,83	10,85	208	39	164	11	4,83	4,83	0,98	0,98
6	ТЕР 08-03-573-5 прим. Поправка: МДС 81-37.2004, прил.3, п.4 Поправка: МДС 81-37.2004, прил.3, п.2.3	Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина до 900х600х500 мм _Ящик клеммный: ЯК_НПТВ-2 ЯК4-2-04-41 УХЛ3 ТУ 3430-008-07629824-2007 ПОПРАВКИ К: ЭММ)*1,2)*1,7; ЗПМ)*1,2)*1,7; ОЗП)*1,2)*1,7; Труд.Стр.)*1,2)*1,7; Труд.Маш.)*1,2)*1,7 НР (53,00 руб.): 110 % СП (33,00 руб.): 68 %	шт.	1	176,40	39,03	133,72	9,10	177	39	134	9	4,83	4,83	0,84	0,84
7	ТЕР 08-03-573-6 Поправка: МДС 81-37.2004, прил.3, п.4 Поправка: МДС 81-37.2004, прил.3, п.2.3	Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина до 1200х600х500 мм _Ящик клеммный: ЯК_НПТВ-5, ЯК_НПТВ-6 ЯК4-5-04-41 УХЛ3 ТУ 3430-008-07629824-2007 ПОПРАВКИ К: ЭММ)*1,2)*1,7; ЗПМ)*1,2)*1,7; ОЗП)*1,2)*1,7; Труд.Стр.)*1,2)*1,7; Труд.Маш.)*1,2)*1,7 НР (110,00 руб.): 110 % СП (68,00 руб.): 68 %	шт.	2	207,64	39,03	163,83	10,85	416	78	328	22	4,83	9,67	0,98	1,96
8	ТЕР 08-01-069-1 Поправка: МДС 81-37.2004, прил.3, п.4 Поправка: МДС 81-37.2004, прил.3, п.2.3	Шина сборная - две полосы в фазе, медная или алюминиевая сечением до 250 мм2 _Ошиновка в шкафу 5ШН-603 для выключателя аз794ЭБ среднего исполнения 2шт ПОПРАВКИ К: ЭММ)*1,2)*1,7; ЗПМ)*1,2)*1,7; ОЗП)*1,2)*1,7; Труд.Стр.)*1,2)*1,7; Труд.Маш.)*1,2)*1,7 НР (78,00 руб.): 110 % СП (48,00 руб.): 68 % Объем: 0,042=2*2,1/100	100 м	0,042	2 307,86	1 498,28	630,49	187,46	97	63	26	8	191,35	8,04	18,73	0,79

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
9	ТЕР 08-01-069-1	Шина сборная - две полосы в фазе, медная или алюминиевая сечением до 250 мм2 Поправка: МДС 81-37.2004, прил.3, п.4 Поправка: МДС 81-37.2004, прил.3, п.2.3	100 м	0.042	2 307.86	1 498.28	630.49	187.46	97	63	26	8	191.35	8.04	18.73	0.79
		Объем: 0.042*2*2.1/100 СП (48.00 руб.): 68 %							2 258	501	710	60		62.00		6.00
Итого по разделу 2. МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ																
Накладные расходы																
в том числе																
110 % от ФОТ = 561 (по стр. 3-9)																
Сметная прибыль																
в том числе																
68 % от ФОТ = 561 (по стр. 3-9)																
Итого по разделу с накладными расходами и сметной прибылью																
Стоимость монтажных работ																
в т.ч. Стоимость материалов																
в т.ч. ЭММ																
ФОТ																
в т.ч. ЗПМ																
в т.ч. ОЗП																
Накладные расходы																
Сметная прибыль																
Итого стоимость монтажных работ																
ВСЕГО СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ																
Раздел 3. МАТЕРИАЛЫ, НЕ УЧТЕННЫЕ В ЦЕНЕ МОНТАЖА																
10	Прайс лист ОАО "Прогресс" от 09.11.2016	ЯК НПТВ-1 Ящик клеммный: ЯК4-2-04-41-УХЛ3, ТУ 3430-008-07629824-2007 Поправка: Общее положение ТССЦ.ОП.п.4а Наименование: Заготовительно-складские расходы по строительным материалам, изделиям и конструкциям - 2%. Транспортные расходы - 3% Баз. ст.: 4 675,64=занесена вручную=30300/(6.61*1.03)*1.02*1.03	шт.	1	4 675.64	0.00	0.00	0.00	4 676	0	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
11	Прайс лист ОАО "Прогресс" от 09.11.2016	ЯК_НПТВ-2 Ящик клемный: ЯК4-2.04-41-УХЛ3, ТУ 3430-008-07629824-2007 Поправка: Общее положение ТССЦ.ОП.п.4а Наименование: Заготовительно-складские расходы по строительным материалам, изделиям и конструкциям - 2%. Транспортные расходы - 3% Баз. ст.: 3 178.82=занесена вручную=20600/(6.61*1.03)*1.02*1.03	шт.	1	3 178.82	0.00	0.00	0.00	3 179	0	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00
12	Прайс лист ОАО "Прогресс" от 09.11.2016	ЯК_НПТВ-5, ЯК_НПТВ-6 Ящик клемный: ЯК4-5.04-41-УХЛ3, ТУ 3430-008-07629824-2007 Поправка: Общее положение ТССЦ.ОП.п.4а Наименование: Заготовительно-складские расходы по строительным материалам, изделиям и конструкциям - 2%. Транспортные расходы - 3% Баз. ст.: 4 737.37=занесена вручную=30700/(6.61*1.03)*1.02*1.03	шт.	2	4 737.37	0.00	0.00	0.00	9 475	0	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00
13	ОАО "АТОМЭЛЕКТРОПРИБОР" Прайс лист от 8.02.2018	Выключатель автоматический АЗ7943Б УЗ, 380В, 50Гц, 160А, выдвижное исполнение с ПЭ 220В, 50Гц, РН 440В, 50 Гц, СК Поправка: Общее положение ТССЦ.ОП.п.4а Наименование: Заготовительно-складские расходы по строительным материалам, изделиям и конструкциям - 2%. Транспортные расходы - 3% Баз. ст.: 14 373.39==98500/(6.99*1.03)*1.02*1.03	шт	2	14 373.39	0.00	0.00	0.00	28 747	0	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00
14	ОАО "АТОМЭЛЕКТРОПРИБОР" Прайс лист от 8.02.2018	Выключатель автоматический АЗ7943Б УЗ, 380В, 50Гц, 400А, выдвижное исполнение с ПЭ 220В, 50Гц, РН 440В, 50 Гц, СК Поправка: Общее положение ТССЦ.ОП.п.4а Наименование: Заготовительно-складские расходы по строительным материалам, изделиям и конструкциям - 2%. Транспортные расходы - 3% Баз. ст.: 14 373.39==98500/(6.99*1.03)*1.02*1.03	шт	2	14 373.39	0.00	0.00	0.00	28 747	0	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
15	Коммерческое предложение "Минский Электротехнический завод имени В.И. Козлова" от 25.11.2016	Комплект алюминиевой ошиновки в шкафу 5ШН-603 для выключателя АЗ794ЗБ среднего исполнения ТССЦ ОП.п.4а Наименование: Заготовительно-складские расходы по строительным материалам, изделиям и конструкциям - 2%. Транспортные расходы - 3% Баз. ст.: 300,91=занесена вручную=1950/(6.61*1.03)*1.02*1.03	шт.	2	300.91	0.00	0.00	0.00	602	0	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00
16	Коммерческое предложение "Минский Электротехнический завод имени В.И. Козлова" от 25.11.2016	Комплект алюминиевой ошиновки в шкафу 5ШН-603 для выключателя АЗ794ЗБ нижнего исполнения ТССЦ ОП.п.4а Наименование: Заготовительно-складские расходы по строительным материалам, изделиям и конструкциям - 2%. Транспортные расходы - 3% Баз. ст.: 296,28=занесена вручную=1920/(6.61*1.03)*1.02*1.03	шт.	2	296.28	0.00	0.00	0.00	593	0	0	0	0.00	0.00	0.00	0.00
Итого по разделу 3. МАТЕРИАЛЫ, НЕ УЧТЕННЫЕ В ЦЕНЕ МОНТАЖА																
	Стоимость монтажных работ								76 019	0	0	0		0.00		0.00
	в т.ч. Стоимость материалов								76 019							
	ИТОГО СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ								76 019							
	ВСЕГО СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ								76 019							
	Итого по смете Замена насосов повышения давления. Электроснабжение								78 352	566	720	60		69.00		6.00
	Стоимость монтажных работ								78 352							
	Материалы								77 066							
	Всего оплата труда								626							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	Накладные расходы								690							
	в том числе								690							
	110 % от ФОТ = 626 (по стр. 1-9)								425							
	Сметная прибыль															
	в том числе								425							
	68 % от ФОТ = 626 (по стр. 1-9)								79 467							
	Итого по смете с накладными расходами и сметной прибылью								75							
	Нормативная трудоемкость								626							
	Сметная заработная плата								79 467							
	Всего, стоимость монтажных работ								78 352							
	Стоимость монтажных работ								77 066							
	в т.ч. Стоимость материалов								720							
	в т.ч. ЭММ								626							
	ФОТ								60							
	в т.ч. ЗПМ								566							
	в т.ч. ОЗП								690							
	Накладные расходы								425							
	Сметная прибыль								79 467							
	ИТОГО СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ								79 467							
	ВСЕГО СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ								79 467							

Начальник СО Бровиков А.В.

Объемы согласованы главный специалист ЭТОС Воропаева Е.Г.

Смету проверил главный специалист Гришина Н.В.

Смету составил инженер 2 категории Королев Г.С.

Приложение А
(обязательное)

Перечень стоимостей материалов.

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №
16232	18 МАЙ 2018	15802



Открытое акционерное общество
"Протвинский Опытный завод "Прогресс"
(ОАО "Прогресс")

142280, Россия, г.Протвино
Московской области,
ул. Железнодорожная, 3
Телефон: (496) 774-06-44.
факс (496) 774-16-11



ИНН 5037004040
ОГРН 1025004858603
ОКПО 07629824
http://www.pozp.ru
E-mail: office@pozp.ru

№ 01-04/706 от 09.11.2016 г.

на E-mail от 27.10.2016 г.

Сметная стоимость
Объект: Смоленская АЭС

АО "Атомэнергопроект"
Заместителю директора по проектированию
АЭС с канальными реакторами
Пасынкову Е.Е.
E-mail: info@aep.ru
Voropaeva EG@aep.ru

Уважаемый Евгений Евгеньевич!

Направляем Вам сметную стоимость на поставку электрооборудования
(заказ № 10918):

КТП	№ п/п	Наименование изделия	Обозначение чертежа	К-во шт.	Цена 1 шт. руб.	Сумма руб.
		Заказ № 10918:				
55D04	1	ЯК4-2-04-41 УХЛЗ (ЯК_НПТВ-1)	01-27ПЗ-25-85- ЭМ.СО/ ТУ 3430- 008-07629824-2007	1	30 300,00	30 300,00
55D04	2	ЯК4-2-04-41 УХЛЗ (ЯК_НПТВ-2)	01-27ПЗ-25-85- ЭМ.СО/ ТУ 3430- 008-07629824-2007	1	20 600,00	20 600,00
55D04	3	ЯК4-5-04-41 УХЛЗ (ЯК_НПТВ-5, ЯК_НПТВ-6)	01-27ПЗ-25-85- ЭМ.СО/ ТУ 3430- 008-07629824-2007	2	30 700,00	61 400,00
		ИТОГО:		4		112 300,00
		ВСЕГО:		4		112 300,00
		НДС 18%:				20 214,00
		ВСЕГО С НДС:				132 514,00

Класс безопасности оборудования – 3Н.
Стоимость оборудования указана без учета транспортных расходов.

Начальник ОУП

И.И.Шурпо

Исп. Бровкина О.В. ☎ (4967) 74-54-00,
☎ (4967) 34-17-53, E-mail: market@pozp.ru
(tkp_4419)(3300)

10.11.2016

Автоматический выключатель АП50Б ЗМТ 6,3А 3,5In производства КЭАЗ, автомат АП 50Б

ПромЭлектроСервисКомплексные поставки электрооборудования

Сборка электрощитового оборудования

Санкт-Петербург / Москва

8 (812) 242-96-62 ул. Тамбасова, 12, оф. 242.

Санкт-Петербург / Москва

7 (495) 120-28-03 ул. Раменки, д. 23т, пом. 38,39.

Бесплатно по России 8 (800) 700-89-55 info@elektro-portal.com

Корзина Ваша корзина пуста

Поиск



- О компании
- Производители
- Статьи
- Контакты
- Доставка
- Кабельно-проводниковая продукция
- Светотехническое оборудование
- Щитовое оборудование
- Оборудование 6-10 кВ
- Промышленное оборудование
- Установочное оборудование
- Электрощиты в сборе

Главная АП50Б ЗМТ 6,3А 3,5In / 107376

**Печать АП50Б ЗМТ 6,3А 3,5In Код
продукта:019426**



Характеристики

900.00

Купить

<http://www.elektro-portal.com/product/show/19426>

10.11.2016

Автоматический выключатель АП50Б 3МТ 6,3А 3,5In производства КЭАЗ, автомат АП 50Б

[Корзина](#) Ваша корзина пуста

[О доставке](#)

[и самовывозе](#)

[Способы оплаты](#)

[Как заказать](#)

[Санкт-Петербург](#) [Москва](#)

8 (812) 242-96-628 (800) 700-89-55

ул. Тамбасова, 12, оф. 242.

[Схема проезда](#)

Время работы: пн-пт 09:00-18:00

[Аксессуары](#) [Описание](#) [Статьи](#)

Силовой автомат АП50Б 3МТ 6,3А 3,5In производства завода КЭАЗ (Курск)

используется для коммутации электрических цепей в нормальном режиме работы и отключении нагрузки при возникновении токов перегрузки и коротких замыканий. Наличие на корпусе кнопок «включено - отключено» позволяют в ручном режиме управлять работой устройства. Выключатели АП50Б 3мт КЭАЗ устанавливаются в распределительные электрощиты различного назначения, с напряжением силовых цепей до 400В АС.

Автоматы серии АП50 Б это:

1. Простота конструкции
2. Повышенная степень защиты контактов
3. Возможность подключения проводников без использования кабельных наконечников
4. Приемлемая цена и качество, проверенное временем.

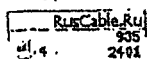
Технические характеристики и габаритные размеры устройства описаны [здесь](#).

© 2009-2016 www.elektro-portal.com

Комплексные поставки электрооборудования. Сборка электрощитов. Электромонтажные работы.

[Карта сайта](#)

Поделиться



Москва

ул. Раменки, д. 23т, пом. 38,39.

[Схема проезда](#)

7 (495) 120-28-03 8 (800) 700-89-55

info@elektro-portal.com webmaster@elektro-portal.com

Санкт-Петербург

ул. Тамбасова, 12, оф. 242.

[Схема проезда](#)

8 (812) 242-96-62 8 (800) 700-89-55

info@elektro-portal.com webmaster@elektro-portal.com



05544590

Міністэрства прамысловасці Рэспублікі Беларусь
Адкрытае акцыянернае таварыства
"МІНСКІ ЭЛЕКТРАТЭХНІЧНЫ ЗАВОД
ІМЯ В.І. КАЗЛОВА"
ААТ «МЭТЗ ІМ. В.І. КАЗЛОВА»

вул. Уральская, 4, 220037, г. Мінск

Тэл. (017) 230-11-22 Факс 230-80-80 E-mail: info@metz.by
Разліковы рахунак 3012100828010/974
Цэнтр банкаўскіх паслуг № 704 ААТ "БПС-Сбербанк"
г. Мінск МФО 153001369 УНП 100211261

Министерство промышленности Республики Беларусь
Открытое акционерное общество
"МИНСКИЙ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЙ ЗАВОД
ИМЕНИ В.И. КОЗЛОВА"
ОАО «МЭТЗ ИМ. В.И. КОЗЛОВА»

ул. Уральская, 4, 220037, г. Минск

Тел. (37517) 230-11-22 Факс 230-80-80 E-mail: info@metz.by
Расчетный счет 3012100828010/974
Центр банковских услуг № 704 ОАО "БПС-Сбербанк"
г. Минск МФО 153001369 УНП 100211261

25.11.2016 № 19/03-18-4308

На № б/н ал 16.11.2016

Коммерческое предложение

Зам. директора по проектированию
действующих АЭС
АО «Атомпроект»
Горшкову В.И.

На Ваш запрос направляем коммерческое предложение на ошиновку силовых ячеек
согласно приложенным техническим требованиям.

Силовая ячейка с А3714

Расположение ячейки	Наличие тра	№ з/з	Стоимость
Вверху, в середине, внизу	Без ТТ	68-7321	2 200 рос. руб. без НДС
	1 ТТ	68-7322	2 270 рос. руб. без НДС
	3 ТТ	68-7323	2 370 рос. руб. без НДС

Силовая ячейка с А3790

Расположение ячейки	Наличие тра	№ з/з	Стоимость
Вверху, (в середине)	Без ТТ	68-7324	1 950 рос. руб. без НДС
	1 ТТ	68-7325	2 490 рос. руб. без НДС
	3 ТТ	68-7326	2 200 рос. руб. без НДС
Внизу	Без ТТ	68-7327	1 920 рос. руб. без НДС
	1 ТТ	68-7328	2 750 рос. руб. без НДС
	3 ТТ	68-7329	2 250 рос. руб. без НДС

Срок действия коммерческого предложения до 31.12.2016 с момента регистрации у
«Поставщика» подписанного обеими сторонами договора.

Срок изготовления: 30 дней с даты подписания договора.

Условия оплаты: постоплата 100% в течение 30 дней с момента отгрузки продукции.

Срок гарантии: 3 года с даты изготовления.

Зам. генерального директора

С.К. Зверянский

ООО "АТОМЭЛЕКТРОПРИБОР"

308590, Россия, Белгородский р-н, пгт. Октябрьский, ул. Кооперативная, 1
рас/сч 40702810502180000318 в ПАО "УРАЛСИБ" г. Москва
кор/сч 30101810100000000787, БИК 044525787, ИНН 3123076380
КПП 310201001 Тел./факс (4722) 57-10-27

"08" февраля 2018 г.

Исх. № 029

Эксперту ГС ОМиПР
Филиал АО «Концерн Росэнергоатом»
Смоленская АЭС
Прудниковой М.А.

г. Десногорск

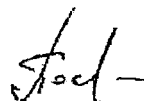
Наше предприятие готово изготовить и поставить для нужд филиала АО «Концерн Росэнергоатом» Смоленская АЭС следующие автоматические выключатели серии АЗ700Э (ТУ3422-004-50971364-2007, класс безопасности по НП-001-15 – 3Н):

№ п/п	Изделие	Кол-во, шт.	Цена, руб. без НДС/шт.
1	Выключатель автоматический АЗ794ЭБ УЗ, 380В, 50Гц, 160А, выдвижное исполнение с ПЭ 220В, 50Гц, РН 440В, 50Гц, СК «для АЭС»	2	98 500
2	Выключатель автоматический АЗ794ЭБУЗ, 380В, 50Гц, 400А, выдвижное исполнение с ПЭ 220В, 50Гц, РН 440В, 50Гц, СК «для АЭС»	2	98 500

В цену включены расходы на транспортировку.
Качество изделий подтверждено Сертификатом соответствия ТР ТС.
Срок изготовления – 30 календарных дней.
Срок действия предложения – 31 декабря 2018 г.

С уважением,

Технический директор



Постольник Н.В.