

<div>Согласовано</div> <div>Взамен инв. №</div> <div>Подп. и дата</div> <div>Инв. № подл.</div>				Позиция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудования, изделия, материала	Завод-изготовитель	Единица измерения	Количество	Масса единицы, кг	Примечание																																																																																
				1	2	3	4	5	6	7	8	9																																																																																
				I. Силовые трансформаторы																																																																																								
				I-1	Трансформатор силовой трёхфазный масляный мощностью 250 кВА,	ТМГ-250-10/0,4		Минский электротехнический завод имени В.И. Козлова	шт.	2																																																																																		
					U _{вн} =10 кВ, U _{нн} =0,4 кВ, схема и группа соединений обмоток Y/Yo-0																																																																																							
				II. Комплектное распределительное устройство 10 кВ																																																																																								
				II-1	Комплектное распред. устройство 10 кВ, состоящее из 6 камер	КСО-394			компл.	1		согласно опросного листа ЭМ.0/1																																																																																
				II-2	Шинный мост с разъединителями	ШМР			шт.	1		согласно опросного листа ЭМ.0/1																																																																																
				II-3	Панель торцевая	КСО-394-15			шт.	1																																																																																		
				II-4	Панель торцевая	КСО-394-16			шт.	1																																																																																		
II-5	Панель торцевая с приводом				шт.	2																																																																																						
II-6	Предохранитель высоковольтный с кварцевым наполнителем	ПКТ 101-10-31,5-12,5			шт.	6		Комплектация с держателями																																																																																				
III. Изоляторы																																																																																												
III-1	Изолятор опорный неармированный, внутренней установки	СН-6 У2		Великолукский завод электротехнического фарфора	шт.	8																																																																																						
	на напряжение 10 кВ	ГОСТ 5862-79																																																																																										
III-2	Изолятор опорный армированный фарфоровый, внутрен. установки	ИО-1-2,5-1У3			шт.	38																																																																																						
III-3	Изолятор опорный армированный фарфоровый, внутрен. установки	ОФ-6-375-1У3			шт.	6																																																																																						
<div>04-17-62-ЭМ</div> <table><tr><td colspan="6">Изм. Кол.уч Лист № док. Подп. Дата</td><td colspan="3">Трансформаторная подстанция (6)10/0,4 кВ. Тип К-42-630 м4.</td><td>Стадия</td><td>Лист</td><td>Листов</td></tr><tr><td colspan="6">Разработал Лукина</td><td colspan="3">05.05.17</td><td rowspan="2">Р</td><td rowspan="2">1</td><td rowspan="2">6</td></tr><tr><td colspan="6">Проверил Бескаев</td><td colspan="3">10.05.17</td></tr><tr><td>Гл. инж.</td><td>Гаврилов</td><td>05.2017</td><td>Гл. инженер</td><td>Гаврилов</td><td>10.05.17</td><td colspan="3">Спецификация оборудования, изделий и материалов.</td><td colspan="3">ООО "ГорЭнергоСервис"</td></tr><tr><td>ГИП</td><td>Бечко</td><td>05.2017</td><td>ГИП</td><td>Бечко</td><td>10.05.17</td><td colspan="3"></td><td colspan="3"></td></tr><tr><td>Проектир.</td><td>Бескаев</td><td>05.2017</td><td></td><td></td><td></td><td colspan="3"></td><td colspan="3"></td></tr><tr><td>Инв. №</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td colspan="3"></td><td colspan="3"></td></tr></table>												Изм. Кол.уч Лист № док. Подп. Дата						Трансформаторная подстанция (6)10/0,4 кВ. Тип К-42-630 м4.			Стадия	Лист	Листов	Разработал Лукина						05.05.17			Р	1	6	Проверил Бескаев						10.05.17			Гл. инж.	Гаврилов	05.2017	Гл. инженер	Гаврилов	10.05.17	Спецификация оборудования, изделий и материалов.			ООО "ГорЭнергоСервис"			ГИП	Бечко	05.2017	ГИП	Бечко	10.05.17							Проектир.	Бескаев	05.2017										Инв. №											
Изм. Кол.уч Лист № док. Подп. Дата						Трансформаторная подстанция (6)10/0,4 кВ. Тип К-42-630 м4.			Стадия	Лист	Листов																																																																																	
Разработал Лукина						05.05.17			Р	1	6																																																																																	
Проверил Бескаев						10.05.17																																																																																						
Гл. инж.	Гаврилов	05.2017	Гл. инженер	Гаврилов	10.05.17	Спецификация оборудования, изделий и материалов.			ООО "ГорЭнергоСервис"																																																																																			
ГИП	Бечко	05.2017	ГИП	Бечко	10.05.17																																																																																							
Проектир.	Бескаев	05.2017																																																																																										
Инв. №																																																																																												

Копировал

Формат А3