

ВЕДОМОСТЬ											
основных объемов строительных и монтажных работ											
№№		Наименование работ				№ типового проекта, ГОСТа		Единица измерения		Объем	
		РКУ: гололед/ветер						р-он		3/3	
		Удельное сопротивление грунта						Ом.м		100	
		Строительство ВЛ-10кВ									
1		Строительная длина						км		8,925	
2		Установка железобетонных опор									
2.1		на стойках СВ-110-5									
2.1.1		Анкерной А10-2 с КР-2				3.407.1-143.2		шт		1	
2.1.2		Анкерной А10-2				-//-		шт		3	
2.1.3		Промежуточной П10-3				-//-		шт		145	
2.1.4		Промежуточной угловой УП10-2				-//-		шт		1	
2.1.5		Анкерной угловой УА10-2				-//-		шт		9	
2.1.6		Переходной промежуточной ПП10-2				3.407.1-143.5		шт		4	
2.1.7		Подсечной ПС10-1				-//-		шт		2	
2.2		на стойках СВ-164									
2.2.1		Анкерной АДтБ10-4				Л-57-97		шт		2	
2.2.2		Промежуточной ПДтБ10-4				-//-		шт		2	
3		Устройство заземления железобетонных опор									
		в ненаселенной местности 1б.э.х5м				3.407 - 150		шт		166	
4		Нормированное сопротивление заземляющих устройств						Ом		30	
5		Подвеска проводов: в ненаселенной местности ЗАС-70/11				ГОСТ 839-80Е		км		8,925	
6		Устройство заземления разъединительного пункта КР-2						шт		1	
		контур 4б.э.х3м.+9м. г.з.									
7		Устройство переходов									
7.1		через автодорогу						шт		3	
						№68-003-6800/02875/12					
						Установка вакуумного выключателя с микропроцессорными устройствами УРЗА в резервной ячейке 10 кВ, реконструкция ВЛ-10кВ, строительство ЛЭП-10кВ и отпаяк ВЛ-10кВ к КТП-10/0,4кВ для электроснабжения общежития, расположенного по адресу: Тамбовская область, Мичуринский район, в границах СХПК "Придолье"					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата			Стадия	Лист	Листов	
ГИП		Стрыгин С.Г.		05.12			ВЛ-10кВ	ПД	1	2	
Разработ.		Чеглов С.Н.		05.12							
Проверил		Стрыгин С.Г.		05.12							
Н. контр.							Ведомость объемов работ	ООО "Компания Связьэнергомонтаж МО"			

רמב"ם ורמ"א ושלח