**КОМИ РЕСПУБЛИКАСА ТАРИФ СЛУЖБАЛÖН**

**ТШÖКТÖД**

**«Рытыв-Войвыв МРСК» ВАК-лöн электрическöй везъяс дорö «Ямалгазинвест» ПАК-лысь 2995 кВт содтöд вынйöра энергия босьтысь устройство технологическöя йитöмысь мынтысьöм индöм йылысь**

«Электроэнергетика йылысь» 2003 во рака тöлысь 26 лунся 35-ФЗ №-а Федеральнöй оланпас, «Россия Федерацияын электрическöй да шоныд энергия вылö тарифъяс государственнöя ладмöдöм йылысь» 1995 во косму тöлысь 14 лунся 41-ФЗ №-а Федеральнöй оланпас, «Россия Федерацияын электрическöй да шоныд энергия кузя донъяс артмöдöм йылысь» Россия Федерацияса Правительстволöн 2004 во урасьöм тöлысь 26 лунся 109 №-а шуöм, «Электрическöй энергия сетöм кузя услугаяс дорö дзескöдтöг сибалан да тайö услугаяс сетан правилöяс, электроэнергетикаын оперативно-диспетчерскöя веськöдлöм кузя услугаяс дорö дзескöдтöг сибалан да тайö услугаяс сетан правилöяс, чукöрöн вузасян рыноклöн вузасян системаса администраторлöн услугаяс дорö дзескöдтöг сибалан да тайö услугаяс сетан правилöяс да электрическöй везъяс дорö электрическöй энергия ньöбысьяслöн, электрическöй энергия вöчан объектъяслöн, а сiдзжö электросетевöй овмöсса объектъяслöн, кутшöмъяс лоöны сетевöй организацияяслöн да мукöд йöзлöн, энергия босьтысь устройствояс технологическöй йитан правилöяс вынсьöдöм йылысь» Россия Федерацияса Правительстволöн 2004 во öшым тöлысь 27 лунся 861 №-а шуöм, Электрическöй везъяс дорö технологическöя йитöмысь мынтысян ыджда индöм кузя методическöй индöдъяс, мый вынсьöдöма Федеральнöй тариф службалöн 2009 во моз тöлысь 21 лунся 201-э/1 №-а тшöктöд, «Коми Республикаса тариф служба йылысь» Коми Республикаса Юралысьлöн 2009 во лöддза-номъя тöлысь 25 лунся 62 №-а Индöд, Коми Республикалöн тариф службаса правлениелöн решение (2010 во йирым тöлысь 18 лунся 65 №-а сёрнигижöд) серти

ТШÖКТА:

Индыны «Рытыв-Войвыв МРСК» ВАК-лöн электрическöй везъяс дорö «Ямалгазинвест» ПАК-лысь объект кузя, кутшöм пырö «Бованенково-Ухта» магистральнöй биару провод система стрöитчöмö – аварийно-восстановительнöй уджъясöн веськöдлан база, мый öтувтöма Воркутаса ЛПУ МГ административнöй комплексöн (Коми Республика, Воркута, Октябрьскöй пос.) 2995 кВт содтöд вынйöра энергия босьтан устройство технологическöя йитöмысь мынтысян ыджда 423 714 886,06 шайт (СДВ-тöг).

**Юрнуöдысь А.И. Шеремет**

Сыктывкар

2010 вося йирым тöлысь 18 лун

70/5 №

Исакова 2 143 пас