Форма 1

О раскрытии информации об объектах инфраструктуры, к которым может быть предоставлен доступ

		поторын тожет сыты пред			
Наименование объекта инфраструктуры	Перечень специальных объектов инфраструктуры (местонахождение специального объекта инфраструктуры)	Перечень актов, которыми установлены требования к специальным объектам инфраструктуры и нормы их проектирования, технические требования к размещению сетей электросвязи (их отдельных элементов) на специальных объектах инфраструктуры, обще требования по техническому обслуживанию специальных объектов инфраструктуры	Перечень актов, которыми установлены требования к сопряженным объектам инфраструктуры, технологические нормы и требования к размещению сетей электросвязи (их отдельных элементов) на сопряженных объектах инфраструктуры, нормы проектирования сопряженных объектов инфраструктуры, иные требования, обеспечивающие возможность размещения сетей электросвязи (их отдельных элементов) на сопряженных объектах инфраструктуры	Порядок формирования тарифов на пре Ссылки на документы, устанавливающие порядок формирования тарифов на предоставление доступа к инфраструктуре	едоставление доступа к инфраструктуре Условия дифференциации тарифов
D				Farmer MAYE IID an account	
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ РП ВИДЕОФОН Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ РП-2	-	-	- СО 153-34.48.519-2002. Правила проектирования,	Приказ МУП "Воронежская	-
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ РП-2			строительства и эксплуатации волоконно-	горэлектросеть" от 18.10.2016г.	
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ РП-4			оптических линий связи на воздушных линиях	№157-П "Об утверждении Порядка	
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ РП-5 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ РП-8			электропередачи	формирования тарифов за	
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ РП-8			напряжением 0,4-35 кВ.	предоставление доступа к	
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ РП-9 Воздушная линия ВЛ-0.4 кВ РП-13			- Правила устройства электроустановок в	инфраструктуре".	
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ РП-13 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ РП-15			действующей редакции.		
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ РП-15 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ РП-17			- Правила по охране труда при эксплуатации		
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ РП-17			электроустановок. Утв. Приказом Минтруда от		
1.0			27.07.2013г. №328н.		
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ РП-21 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ РП-22			- Правила недискриминациолнного доступа к		
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ РП-22			инфраструктуре для размещения сетей		
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ РП-23			электросвязи. Утв. ППРФ от 29.11.2014г. №1284.		
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ РП-39					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ РП-40					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ РП-46					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ РП-49					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ РП-50					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ РП-51					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ РП-52					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ РП-59					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ РП-68					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ РП-69					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ РП-09					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ РП-74					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ РП-77					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ РП-90					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ РП-94					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-ЖБИ-2					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-РЕПНОЕ					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-ШИЛОВО					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-3 ТОРГДОВЫЙ ДОМ					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-4-7 МАЛЫШЕВО					
Воздушная линия ВЛ-0.4 кВ ТП-4-9 МАЛЫШЕВО					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-4-10 ЮВЖД					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-4-10 МАЛЫШЕВО					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-4-16 МАЛЫШЕВО					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-4-17 МАЛЫШЕВО					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-6-1 ТЕНИСТЫЙ					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-8-19 ТЕНИСТЫЙ					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-14 ТЕНИСТЫЙ					
1 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	•	1	•	•	1

Recognition can be 60 for 1 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m	Наименование объекта инфраструктуры	Перечень специальных объектов инфраструктуры (местонахождение специального объекта инфраструктуры)	Перечень актов, которыми установлены требования к специальным объектам инфраструктуры и нормы их проектирования, технические требования к размещению сетей электросвязи (их отдельных элементов) на специальных объектах инфраструктуры, общие требования по техническому обслуживанию специальных объектов инфраструктуры	Перечень актов, которыми установлены требования к сопряженным объектам инфраструктуры, технологические нормы и требования к размещению сетей электросвязи (их отдельных элементов) на сопряженных объектах инфраструктуры, нормы проектирования сопряженных объектов инфраструктуры, иные требования, обеспечивающие возможность размещения сетей электросвязи (их отдельных элементов) на сопряженных объектах инфраструктуры	Порядок формирования тарифов на пре Ссылки на документы, устанавливающие порядок формирования тарифов на предоставление доступа к инфраструктуре	удоставление доступа к инфраструктуре
Resignation and ED (A of RT THE OTT) TABLE Resignation and ED (A of RT THE OTT) TABLE Resignation and ED (A of RT THE OTT) Resignation and ED (инфраструктуры		
Resignation and man Service (As all Tital) Resignation and the Se						
Intergrant and read The Col 48 TH 14 Designation and the Third Col 48 TH 14 Designation and the						
Biological color and Fid. 6 del TT-2						
Biologymean Amount Biol 4 km T						
Booggrands amount 87 (4 st 8 TT 9 Booggrands amount 87 (4 st 8 TT 9 Booggrands amount 87 (4 st 8 TT 2) Booggrands amount 87 (4 st 8 TT						
Biologicania Amenia Biol (4 de BT19) Biologicania Amenia Biol (4 de BT13) Biologicania Amenia Biol (4 de BT14) Biologicani						
Disagrant Amenum Bird (4 xt BT 12) Biographic Amenum Bird (4 xt BT 14) Biographic Amenum Bird (4 xt BT 14) Biographic Amenum Bird (4 xt BT 14) Biographic Amenum Bird (4 xt BT 12) Xt Biographic Amenum Bird (4 xt BT 14) Xt Biographic Amenum B						
Boogspearan amount BT-0.4 x BT T-1.3 Boogspearan amount BT-0.4 x BT T-1.4 Boogspearan amount BT-0.4 x BT T-1.4 Boogspearan amount BT-0.4 x BT T-1.5 Boogspearan						
Sougguestan more BT-0, 4 st BT-1-4 (Sougguestan more BT-0, 4 st BT-1-4 (Sougguestan more BT-0, 4 st BT-1-5 (Sougguestan more BT-0, 4 st BT-1-5 (Sougguestan more BT-0, 4 st BT-1-5 (Sougguestan more BT-0, 4 st BT-1-2 (Sougguestan more BT-0, 4 st BT-1-3 (Sougguestan						
BOORGAMENT AND AND TO THE TABLE SECURITY AND						
Booggourina moures BP.0.4 x87 T1.15 Booggourina moures BP.0.4 x87 T1.18 Booggourina moures BP.0.4 x87 T1.18 Booggourina moures BP.0.4 x87 T1.18 Booggourina moures BP.0.4 x87 T1.21 Booggourina moures BP.0.4 x87 T1.25 Booggourina moures BP.0.4 x87 T1.29 Booggourina moures BP.0.4 x87 T1.29 Booggourina moures BP.0.4 x87 T1.29 Booggourina moures BP.0.4 x87 T1.23 Booggourina moures BP.0.4 x87 T1.24 Booggourina moures BP.0.4 x87 T1.25 Booggourina moures BP.0.4 x87						
Boogsward annum BR J-4 st Th 174 Boogsward annum BR J-4 st Th 138 Boogsward annum BR J-4 st Th 138 Boogsward annum BR J-4 st Th 139 Boogsward annum BR J-4 st Th 121 Boogsward annum BR J-4 st Th 122 Boogsward annum BR J-4 st Th 122 Boogsward annum BR J-4 st Th 126 Boogsward annum BR J-4 st Th 131 Boogsward annum BR J-4 st Th 131 Boogsward annum BR J-4 st Th 131 Boogsward annum BR J-4 st Th 132 Boogsward annum BR J-4 st Th 133 Boogsward annum BR J-4 st Th 135 Boogsward annum BR J-4 st Th 136 Boogsward annum BR J-4 st Th 136 Boogsward annum BR J-4 st Th 137 Boogsward annum BR J-4 st Th 147 Boogsward annum BR J-4 st Th 157						
Soughpursan annews 60 Act 87 Th 128 Soughpursan annews 60 Act 87 Th 121 Soughpursan annews 60 Act 87 Th 125 Soughpursan annews 60 Act 87 Th 125 Soughpursan annews 60 Act 87 Th 126 Soughpursan annews 60 Act 87 Th 136 Soughpursan annews 60 Act 87 Th 146 Soughpursan annews 60 Act 87 Th 156 Soughpursan annews 60 Act 87 T						
Boolymulan Annew Birl O.4 at B TT-12 Boolymulan Annew Birl O.4 at B TT-21 Boolymulan Annew Birl O.4 at B TT-23 Boolymulan Annew Birl O.4 at B TT-29 Boolymulan Annew Birl O.4 at B TT-27 Boolymulan Annew Birl O.4 at B TT-27 Boolymulan Annew Birl O.4 at B TT-27 Boolymulan Annew Birl O.4 at B TT-21 Boolymulan Annew Birl O.4 at B TT-31 Boolymulan Annew Birl O.4 at B TT-36 Boolymulan Annew Birl O.4 at B TT-36 Boolymulan Annew Birl O.4 at B TT-36 Boolymulan Annew Birl O.4 at B TT-37 Boolymulan Annew Birl O.4 at B TT-43 Boolymulan Annew Birl O.4 at B TT-44 Boolymulan Annew Birl O.4 at B TT-44 Boolymulan Annew Birl O.4 at B TT-45 Boolymulan Annew Birl O.4 at B TT-55 Boolymulan						
BOUNDWIND AM HOUSE OF A 48 TH TO 25 BOUNDWIND AM HOUSE OF A 48 TH TO 25 BOUNDWIND AM HOUSE OF A 48 TH TO 25 BOUNDWIND AM HOUSE OF A 28 TH TO 26 BOUNDWIND AM HOUSE OF A 28 TH TO 26 BOUNDWIND AM HOUSE OF A 28 TH TO 29 BOUNDWIND AM HOUSE OF A 28 TH TO 49 BOUNDWIND AM HOUSE OF A 28 TH TO 49 BOUNDWIND AM HOUSE OF A 28 TH TO 48 BOUNDWIND AM HOUSE OF A 28 TH TO 48 BOUNDWIND AM HOUSE OF A 28 TH TO 48 BOUNDWIND AM HOUSE OF A 28 TH TO 48 BOUNDWIND AM HOUSE OF A 28 TH TO 48 BOUNDWIND AM HOUSE OF A 28 TH TO 48 BOUNDWIND AM HOUSE OF A 28 TH TO 35 BOUNDWIND AM HOUSE OF A 28 TH						
BOUQUEURAD ARMORE DE JOL 48 TH TO-28 BOUQUEURAD ARMORE DE JOL 48 TH TO-28 BOUQUEURAD ARMORE DE JOL 48 TH TO-28 BOUQUEURAD ARMORE DE JOL 48 TH TO-29 BOUQUEURAD ARMORE DE JOL 48 TH TO-31 BOUQUEURAD ARMORE DE JOL 48 TH TO-31 BOUQUEURAD ARMORE DE JOL 48 TH TO-32 BOUQUEURAD ARMORE DE JOL 48 TH TO-33 BOUQUEURAD ARMORE DE JOL 48 TH TO-35 BOUQUEURAD ARMORE DE JOL 48 TH TO-35 BOUQUEURAD ARMORE DE JOL 48 TH TO-36 BOUQUEURAD ARMORE DE JOL 48 TH TO-40 BOUQUEURAD ARMORE DE JOL 48 TH TO-50 BOUQUEURAD						
Воздушная линие ВР.04 и ВТ.17-25 Н ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЕ ВР.04 И ВТ.17-25 Н ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЕ ВР.04 И ВТ.17-29 Н ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЕ ВР.04 И ВТ.17-29 Н ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЕ ВР.04 И ВТ.17-32 Н ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЕ ВР.04 И ВТ.17-35 Н ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЕ ВР.04 И ВТ.17-35 Н ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЕ ВР.04 И ВТ.17-35 Н ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЕ ВР.04 И ВТ.17-36 Н ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЕ ВР.04 И ВТ.17-39 Н ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЕ ВР.04 И ВТ.17-30 Н ВОЗДИВИ ВР.04 И ВТ.17-30 Н ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЕ ВР.04 И ВТ.17-30 Н ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЕ ВР.04 И ВТ.17-30 Н ВОЗДИВИЯ ВР.04 И ВТ.17-30 Н ВОЗДИВИЕ ВР.04 И ВТ.17-30 Н ВОЗДИВИЕ ВР.04 И ВТ.17-30 Н ВОЗДИВИЕ						
BOUNDMAN ARMON BETT-26 BOUNDMAN ARMON BETT-27 BOUNDMAN ARMON BETT-27 BOUNDMAN ARMON BETT-28						
Booxyulana Annes B1-0, 4 kB TIT-27 Booxyulana Annes B1-0, 4 kB TIT-32 Booxyulana Annes B1-0, 4 kB TIT-32 Booxyulana Annes B1-0, 4 kB TIT-33 Booxyulana Annes B1-0, 4 kB TIT-33 Booxyulana Annes B1-0, 4 kB TIT-34 Booxyulana Annes B1-0, 4 kB TIT-35 Booxyulana Annes B1-0, 4 kB TIT-35 Booxyulana Annes B1-0, 4 kB TIT-35 Booxyulana Annes B1-0, 4 kB TIT-36 Booxyulana Annes B1-0, 4 kB TIT-36 Booxyulana Annes B1-0, 4 kB TIT-37 Booxyulana Annes B1-0, 4 kB TIT-39 Booxyulana Annes B1-0, 4 kB TIT-39 Booxyulana Annes B1-0, 4 kB TIT-34 Booxyulana Annes B1-0, 4 kB TIT-35 Booxyulana Annes B1-0, 4 kB TIT-36						
BOUNDAMER AREA BY THE 28 BOUNDAMER AREA BY THE						
ВОДУЩИВА ЛИНИЯ В ПЛ-3 4 В ПП-3 1 В ОДУЩИВА ЛИНИЯ В ПЛ-3 4 В ПЛ-3 1 В ОДУЩИВА ЛИНИЯ В ПЛ-3 4 В ПП-3 4 В В В ПП-3 5 В В ОДУЩИВА ЛИНИЯ В ЛО-4 В В ТП-3 5 В В ОДУЩИВА ЛИНИЯ В ЛО-4 В В ТП-3 5 В В ОДУЩИВА ЛИНИЯ В ЛО-4 В В ТП-3 7 В В ОДУЩИВА ЛИНИЯ В ЛО-4 В В ТП-3 7 В В ОДУЩИВА ЛИНИЯ В ЛО-4 В В ТП-4 9 В В ОДУЩИВА ЛИНИЯ В ЛО-4 В В ТП-4 4 В В В ОДУЩИВА ЛИНИЯ В ЛО-4 В В ТП-4 4 В В В ОДУЩИВА ЛИНИЯ В ЛО-4 В В ТП-4 5 В В ОДУЩИВА ЛИНИЯ В ЛО-4 В В ТП-4 5 В В В ОДУЩИВА ЛИНИЯ В ЛО-4 В В ТП-4 5 В В В ОДУЩИВА ЛИНИЯ В ЛО-4 В В ТП-4 5 В В В В В В В В В В В В В В В В В В						
ВОДУЩНЯЯ ЛИНИЯ В ПО 4.8 В ПП-32 ВОДУЩНЯЯ ЛИНИЯ В ПО 4.8 В ПП-33 ВОДУЩНЯЯ ЛИНИЯ В ПО 4.8 В ПП-34 ВОДУЩНЯЯ ЛИНИЯ В ПО 4.8 В ПП-35 ВОДУЩНЯЯ ЛИНИЯ В ПО 4.8 В ПП-37 ВОДУЩНЯЯ ЛИНИЯ В ПО 4.8 В ПП-37 ВОДУЩНЯЯ ЛИНИЯ В ПО 4.8 В ПП-37 ВОДУЩНЯЯ ЛИНИЯ В ПО 4.8 В ПП-39 ВОДУЩНЯЯ ЛИНИЯ В ПО 4.8 В ПП-40 ВОДУЩНЯЯ ЛИНИЯ В ПО 4.8 В ПП-40 ВОДУЩНЯЯ ЛИНИЯ В ПО 4.8 В ПП-40 ВОДУЩНЯЯ ЛИНИЯ В ПО 4.8 В ПП-44 ВОДУЩНЯЯ ЛИНИЯ В ПО 4.8 В ПП-44 ВОДУЩНЯЯ ЛИНИЯ В ПО 4.8 В ПП-44 ВОДУЩНЯЯ ЛИНИЯ В ПО 4.8 В ПП-47 ВОДУЩНЯЯ ЛИНИЯ В ПО 4.8 В ПП-47 ВОДУЩНЯЯ ЛИНИЯ В ПО 4.8 В ПП-49 ВОДУЩНЯЯ ЛИНИЯ В ПО 4.8 В ПП-52 ВОДУЩНЯЯ ЛИНИЯ В ПО 4.8 В ПП-55 ВОДУЩНЯЯ ЛИНИЯ В ПО 4.8 В ПП-56 ВОДУЩНЯЯ ЛИНИЯ В ПО 4.8 В ПП-58						
Водушная линия В-О, 4 кВ ВТП-34 В ВОД МЕТП-34 В ВОДУШНАЯ ЛИНИЯ В ВОД В В В В В В В В В В В В В В В В В						
ВОДУШЕНЯ ЛИЧЕВ ПО-4 ИВ ТКТ-35 ВОДУШЕНЯ ЛИЧЕВ ПО-4 ИВ ТКТ-35 ВОДУШЕНЯ ЛИЧЕВ ПО-4 ИВ ТКТ-35 ВОДУШЕНЯ ЛИЧЕВ ПО-4 ИВ ВТКТ-39 ВОДУШЕНЯ ЛИЧЕВ ПО-4 ИВ ВТКТ-44 ВОДУШЕНЯ ЛИЧЕВ ПО-4 ИВ ТКТ-42 ВОДУШЕНЯ ЛИЧЕВ ПО-4 ИВ ТКТ-44 ВОДУШЕНЯ ЛИЧЕВ ПО-4 ИВ ТКТ-44 ВОДУШЕНЯ ЛИЧЕВ ПО-4 ИВ ТКТ-44 ВОДУШЕНЯ ЛИЧЕВ ПО-4 ИВ ТКТ-45 ВОДУШЕНЯ ЛИЧЕВ ПО-4 ИВ ТКТ-47 ВОДУШЕНЯ ЛИЧЕВ ПО-4 ИВ ТКТ-47 ВОДУШЕНЯ ЛИЧЕВ ПО-4 ИВ ТКТ-47 ВОДУШЕНЯ ЛИЧЕВ ПО-4 ИВ ТКТ-51 ВОДУШЕНЯ ЛИЧЕВ ПО-6 ИВ ТКТ-51 ВОДУШЕНЯ ЛИЧЕВ ПО-6 ИВ ТКТ-53 ВОДУШЕНЯ ЛИЧЕВ ПО-6 ИВ ТКТ-55 ВОДУШЕНЯ ЛИЧЕВ ПО-6 ИВ ККТТ-57 ВОДУШЕНЯ ЛИЧЕВ ПО-6 ИВ ККТТ-57 ВОДУШЕНЯ ЛИЧЕВ ПО-6 ИВ ККТТ-57 ВОДУШЕНЯ ЛИЧЕВ ПО-6 ИВ ККТТ-55 ВОДУШЕНЯ ЛИЧЕВ ПО-6 ИВ ККТТ-55 ВОДУШЕНЯЯ ЛИЧЕВ ПО-6 ИВ ККТТ-57 ВОДУШЕНЯЯ ЛИЧЕВ ПО-6 ИВ ККТТ-59 ВОДУШЕНЯЯ ЛИЧЕВ ПО-6 ИВ ККТТ-65 ВОДУШЕНЯЯ ЛИЧЕВ ПО-6 ИВ ККТТ-66 ВОДУШЕНЯЯ ЛИЧЕВ ПО-6 ИВ КТТ-66 ВОДИМЕНЯ ВОДО ВОДЕВ ПО-6 ИВ КТТ-66 ВОДИМЕНЯ ВОДО ВОДЕВ ПО-6 ИВ ВСТ-6 ВОДИМЕНЯ ВОДО ВОДЕВ ВОДЕВ ВОДЕВ ВОДЕВ ВОДЕВ ВОДЕВ ВОДЕВ ВОДЕВ ВОД						
ВОЗДУШНЯЯ ЛИНИВ ВЛОД И В ТП-35 ВОЗДУШНЯЯ ЛИНИВ ВЛОД И В ТП-37 ВОЗДУШНЯЯ ЛИНИВ ВЛОД И В ТП-37 ВОЗДУШНЯЯ ЛИНИВ ВЛОД И В ТП-37 ВОЗДУШНЯЯ ЛИНИВ ВЛОД И В БКТП-39 ВОЗДУШНЯЯ ЛИНИВ ВЛОД И В ТП-40 ВОЗДУШНЯЯ ЛИНИВ ВЛОД И В ТП-42 ВОЗДУШНЯЯ ЛИНИВ ВЛОД И В ТП-43 ВОЗДУШНЯЯ ЛИНИВ ВЛОД И В ТП-44 ВОЗДУШНЯЯ ЛИНИВ ВЛОД И В ТП-44 ВОЗДУШНЯЯ ЛИНИВ ВЛОД И В ТП-46 ВОЗДУШНЯЯ ЛИНИВ ВЛОД И В ТП-46 ВОЗДУШНЯЯ ЛИНИВ ВЛОД И В ТП-46 ВОЗДУШНЯЯ ЛИНИВ ВЛОД И В ТП-45 ВОЗДУШНЯЯ ЛИНИВ ВЛОД И В ТП-51 ВОЗДУШНЯЯ ЛИНИВ ВЛОД И В ТП-51 ВОЗДУШНЯЯ ЛИНИВ ВЛОД И В ТП-51 ВОЗДУШНЯЯ ЛИНИВ ВЛОД И В ТП-52 ВОЗДУШНЯЯ ЛИНИВ ВЛОД И В ТП-53 ВОЗДУШНЯЯ ЛИНИВ ВЛОД И В ТП-55 ВОЗДУШНЯЯ ЛИНИВ ВЛОД И В КТП-56 ВОЗДУШНЯЯ ЛИНИВ ВЛОД И В КТП-55 ВОЗДУШНЯЯ ЛИНИВ ВЛОД И В КТП-56 ВОЗДУШНЯЯ ЛИНИВ ВЛОД И В В КТП-56 ВОЗДУШНЯЯ ЛИНИВ ВЛОД И В В КТП-56 ВОЗДУШНЯЯ ВЛИНИВ ВЛОД В В В В В В В В В В В В В В В В В В В						
ВОЗДУШКАЯ ЛИНИ В ВГО-Д 4 КВ ТПТ-36 ВОЗДУШКАЯ ЛИНИ В ВГО-Д 4 КВ БТПТ-37 ВОЗДУШКАЯ ЛИНИ В ВГО-Д 4 КВ БТПТ-39 ВОЗДУШКАЯ ЛИНИ В ВГО-Д 4 КВ БТП-40 ВОЗДУШКАЯ ЛИНИ В ВГО-Д 4 КВ ТП-41 ВОЗДУШКАЯ ЛИНИ В ВГО-Д 4 КВ ТП-43 ВОЗДУШКАЯ ЛИНИ В ВГО-Д 4 КВ ТП-43 ВОЗДУШКАЯ ЛИНИ В ВГО-Д 4 КВ ТП-44 ВОЗДУШКАЯ ЛИНИ В ВГО-Д 4 КВ ТП-44 ВОЗДУШКАЯ ЛИНИ В ВГО-Д 4 КВ ТП-44 ВОЗДУШКАЯ ЛИНИ В ВГО-Д 4 КВ ТП-47 ВОЗДУШКАЯ ЛИНИ В ВГО-Д 4 КВ ТП-49 ВОЗДУШКАЯ ЛИНИ В ВГО-Д 4 КВ ТП-51 ВОЗДУШКАЯ ЛИНИ В ВГО-Д 4 КВ ТП-51 ВОЗДУШКАЯ ЛИНИ В ВГО-Д 4 КВ ТП-53 ВОЗДУШКАЯ ЛИНИ В ВГО-Д 4 КВ ТП-53 ВОЗДУШКАЯ ЛИНИ В ВГО-Д 4 КВ ТП-55 ВОЗДУШКАЯ ЛИНИ В ВГО-Д 4 КВ ТП-59 ВОЗДУШКАЯ ЛИНИ В ВГО-Д 4 КВ ТП-59 ВОЗДУШКАЯ ЛИНИ В ВГО-Д 4 КВ КТП-59 ВОЗДУШКАЯ ЛИНИ В ВГО-Д 4 КВ КТП-59 ВОЗДУШКАЯ ЛИНИ В ВГО-Д 4 КВ КТП-61 ВОЗДУШКАЯ ЛИНИ В ВГО-Д 4 КВ КТП-63 ВОЗДУШКАЯ ЛИНИ В ВГО-Д 4 КВ КТП-63						
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ БТ1-37 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ БТ1-40 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-43 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-43 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-44 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-44 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-46 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-47 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-48 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-49 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-49 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-51 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-52 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-55 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ БТ1-52 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ БТ1-55 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ БТ1-58 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ БТ1-59 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ БТ1-51 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ БТ1-53						
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-14 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-42 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-43 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-44 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-46 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-46 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-47 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-47 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-48 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-49 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-51 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-51 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-55 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-56 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-58 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-59 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-56 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-56 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-56 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-59 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-56						
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-42 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-43 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-44 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-44 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-46 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-46 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-48 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-49 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-49 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-51 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-52 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-53 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-53 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-54 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-55 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-56 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-63						
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-42 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-44 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-44 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-47 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-47 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-48 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-48 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-51 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-51 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-53 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-55						
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-43 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-44 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-47 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-47 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-48 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-49 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-51 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-51 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-53 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТКТ-55 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТКТ-59 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТТ-59 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТТ-59 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТТ-59 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТТ-61 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТТ-62						
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-44 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-47 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-47 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-48 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-51 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-51 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-52 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-53 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-53 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-54 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-55 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-56 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-58 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-59 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-59 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-59 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-51 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-61 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-62 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-62						
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-46 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-47 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-0,4 кВ ТП-48 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-0,4 кВ ТП-49 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-0,4 кВ ТП-51 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-0,4 кВ ТП-53 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-0,4 кВ БТП-54 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-0,4 кВ БТП-55 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-0,4 кВ ТП-55 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-0,4 кВ ТП-56 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-0,4 кВ ТП-57 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-0,4 кВ ТП-57 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-0,4 кВ ТП-58 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-0,4 кВ ТП-61 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-0,4 кВ ТП-61 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-0,4 кВ ТП-61 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-0,4 кВ ТП-62 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-0,4 кВ ТП-62 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-0,4 кВ ТП-63						
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-47 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-48 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-51 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-52 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-53 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-53 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ БТП-54 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ БТП-55 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-55 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-55 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-56 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-57 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-57 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-58 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-63 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-63 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-63						
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-48 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-51 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-52 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-53 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-53 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-55 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-55 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-56 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-56 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-57 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-58 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-59 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-61 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-61 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-62						
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-51 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-52 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-53 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-53 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-53 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ БКТП-54 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-55 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-55 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-56 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-57 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-58 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-65 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-61 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ БКТП-62 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ БКТП-62						
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-51 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-53 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-53 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ БКТП-54 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-55 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-55 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-57 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-57 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-58 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-59 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-61 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-62 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-63						
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ БКТП-52 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ БКТП-54 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ БКТП-55 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ БКТП-55 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ БТП-55 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-56 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-57 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-58 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КП-59 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КП-69 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КП-69 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КП-61						
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ БКТП-54 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ БКТП-54 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-55 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-56 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-57 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-57 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-58 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-59 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-69 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-61 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-61						
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-54 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-55 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-56 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-57 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-58 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-59 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-59 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-61 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-62 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-62						
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-55 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-56 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-57 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-58 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-58 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-58 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-61 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-62 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-62						
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-56 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-57 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-58 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-59 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-61 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-62 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-63						
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-57 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-58 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-59 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-61 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ БКТП-62 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ БКТП-62						
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-58 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-59 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-61 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ БТП-62 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ БТП-63						
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-59 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-61 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ БКТП-62 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-63						
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-61 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ БКТП-62 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-63						
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ БКТП-62 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-63						
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-63						
	- 111					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-65						
	Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-65			ļ l		

Наименование объекта инфраструктуры	Перечень специальных объектов инфраструктуры (местонахождение специального объекта инфраструктуры)	Перечень актов, которыми установлены требования к специальным объектам инфраструктуры и нормы их проектирования, технические требования к размещению сетей электросвязи (их отдельных элементов) на специальных объектах инфраструктуры, общие требования по техническому обслуживанию специальных объектов инфраструктуры	Перечень актов, которыми установлены требования к сопряженным объектам инфраструктуры, технологические нормы и требования к размещению сетей электросвязи (их отдельных элементов) на сопряженных объектах инфраструктуры, нормы проектирования сопряженных объектов инфраструктуры, иные требования, обеспечивающие возможность размещения сетей электросвязи (их отдельных элементов) на сопряженных объектах инфраструктуры	Порядок формирования тарифов на пре Ссылки на документы, устанавливающие порядок формирования тарифов на предоставление доступа к инфраструктуре	едоставление доступа к инфраструктуре Условия дифференциации тарифов
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-66			, .,		
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-66					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-67					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-70					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-72					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-73					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-75					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-75					
воздушная линия вл-0,4 кв 111-76 Воздушная линия вЛ-0,4 кв ТП-77					
воздушная линия вл-0,4 кв 111-77 Воздушная линия вл-0,4 кв ТП-79					
Воздушная линия вл-0,4 кв 111-79					
Воздушная линия вл-0,4 кв 111-81 Воздушная линия вл-0,4 кв ТП-84					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-85					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-86					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-80					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-90					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ БКТП-91Н					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-92					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ БКТП-93					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-94					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-94					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-98					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-99					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-100					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-101					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-107					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-109					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-112					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-116					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-117					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-118					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-124					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-126					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-129					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-130					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-132					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-137					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-138					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-139					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-141					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ БКТП-142					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ БКТП-143Н					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-145					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-147					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-147					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-150					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-154					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-154					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-155					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-130					
Воздушная линия вл-0,4 кв 111-161					
DOSMI WHITE DIT OF THE THE TOP	Ī	I	ı		ļ ļ

Наименование объекта инфраструктуры	Перечень специальных объектов инфраструктуры (местонахождение специального объекта инфраструктуры)	Перечень актов, которыми установлены требования к специальным объектам инфраструктуры и нормы их проектирования, технические требования к размещению сетей электросвязи (их отдельных элементов) на специальных объектах инфраструктуры, общие требования по техническому обслуживанию специальных объектов инфраструктуры	Перечень актов, которыми установлены требования к сопряженным объектам инфраструктуры, технологические нормы и требования к размещению сетей электросвязи (их отдельных элементов) на сопряженных объектах инфраструктуры, нормы проектирования сопряженных объектов инфраструктуры, иные требования, обеспечивающие возможность размещения сетей электросвязи (их отдельных элементов) на сопряженных объектах инфраструктуры	Порядок формирования тарифов на пре Ссылки на документы, устанавливающие порядок формирования тарифов на предоставление доступа к инфраструктуре	удоставление доступа к инфраструктуре
			ттфраструктуры		
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-165					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-167					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-169					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-171					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-175					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-178					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-179					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-182					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-186					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-187					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-188					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-189					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-190					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-191					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-192					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-196А					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-197					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-201					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-202					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-206					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-207					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ БКТП-209					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-213					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-215					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-216					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-218А					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-220					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-222					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-223					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ БКТП-224Н					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-231					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-233					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-234					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-236					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-237/Н					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-240					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-244					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-247					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-247Н					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-249					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-250					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-253					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-255					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-256					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-259					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-261					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-264					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-265					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-266					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-267					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-268		l	Į	ļ	ļ

Воздушная линив ВЛ-0,4 кВ ТП-259 Воздушная линив ВЛ-0,4 кВ ТП-271 Воздушная линив ВЛ-0,4 кВ ТП-272 Воздушная линив ВЛ-0,4 кВ ТП-273 Воздушная линив ВЛ-0,4 кВ ТП-273 Воздушная линив ВЛ-0,4 кВ ТП-277 Воздушная линив ВЛ-0,4 кВ ТП-278 Воздушная линив ВЛ-0,4 кВ ТП-278 Воздушная линив ВЛ-0,4 кВ ТП-280 Воздушная линив ВЛ-0,4 кВ ТП-280 Воздушная линив ВЛ-0,4 кВ ТП-281 Воздушная линив ВЛ-0,4 кВ ТП-282 Воздушная линив ВЛ-0,4 кВ ТП-285 Воздушная линив ВЛ-0,4 кВ ТП-285 Воздушная линив ВЛ-0,4 кВ ТП-286 Воздушная линив ВЛ-0,4 кВ ТП-286 Воздушная линив ВЛ-0,4 кВ ТП-290 Воздушная линив ВЛ-0,4 кВ ТП-291 Воздушная линив ВЛ-0,4 кВ ТП-291 Воздушная линив ВЛ-0,4 кВ ТП-291 Воздушная линив ВЛ-0,4 кВ ТП-293 Воздушная линив ВЛ-0,4 кВ ТП-294 Воздушная линив ВЛ-0,4 кВ БТ-294 Воздушная линив ВЛ-0,4 кВ БТ-294 Воздушная линив ВЛ-0,4 кВ БТ-394 Воздушная линив ВЛ-0,4 кВ БТТ-305 Воздушная линив ВЛ-0,4 кВ БТТ-310	нование объекта инфраструктуры	Перечень специальных объектов инфраструктуры (местонахождение специального объекта инфраструктуры)	Перечень актов, которыми установлены требования к специальным объектам инфраструктуры и нормы их проектирования, технические требования к размещению сетей электросвязи (их отдельных элементов) на специальных объектах инфраструктуры, общие требования по техническому обслуживанию специальных объектов инфраструктуры	Перечень актов, которыми установлены требования к сопряженным объектам инфраструктуры, технологические нормы и требования к размещению сетей электросвязи (их отдельных элементов) на сопряженных объектах инфраструктуры, нормы проектирования сопряженных объектов инфраструктуры, иные требования, обеспечивающие возможность размещения сетей электросвязи (их отдельных элементов) на сопряженных объектах инфраструктуры	Порядок формирования тарифов на пре Ссылки на документы, устанавливающие порядок формирования тарифов на предоставление доступа к инфраструктуре	едоставление доступа к инфраструктуре Условия дифференциации тарифов
Воздушная линия ВР-0,4 кВ ТП-271 Воздушная линия ВР-0,4 кВ ТП-273 Воздушная линия ВР-0,4 кВ ТП-273 Воздушная линия ВР-0,4 кВ ТП-274 Воздушная линия ВР-0,4 кВ ТП-277 Воздушная линия ВР-0,4 кВ ТП-278 Воздушная линия ВР-0,4 кВ ТП-280 Воздушная линия ВР-0,4 кВ ТП-280 Воздушная линия ВР-0,4 кВ ТП-281 Воздушная линия ВР-0,4 кВ ТП-281 Воздушная линия ВР-0,4 кВ ТП-285 Воздушная линия ВР-0,4 кВ ТП-286 Воздушная линия ВР-0,4 кВ ТП-290 Воздушная линия ВР-0,4 кВ ТП-291 Воздушная линия ВР-0,4 кВ ТП-291 Воздушная линия ВР-0,4 кВ ТП-291 Воздушная линия ВР-0,4 кВ ТП-293 Воздушная линия ВР-0,4 кВ ТП-294 Воздушная линия ВР-0,4 кВ ТП-293 Воздушная линия ВР-0,4 кВ ТП-294 Воздушная линия ВР-0,4 кВ ТП-293 Воздушная линия ВР-0,4 кВ ТП-303 Воздушная линия ВР-0,4 кВ ТП-303 Воздушная линия ВР-0,4 кВ ТП-303 Воздушная линия ВР-0,4 кВ ТП-305				γπφραστργκτγρα		
ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-О, 4 КВ ТТ-272 В ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-О, 4 КВ ТТ-274 В ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-О, 4 КВ ТТ-277 В ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-О, 4 КВ ТТ-277 В ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-О, 4 КВ ТТ-279 В ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-О, 4 КВ ТТ-280 В ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-О, 4 КВ ТТ-280 В ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-О, 4 КВ ТТ-281 В ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-О, 4 КВ ТТ-282 В ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-О, 4 КВ ТТ-285 В ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-О, 4 КВ ТТ-286 В ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-О, 4 КВ ТТ-286 В ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-О, 4 КВ ТТ-290 В ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-О, 4 КВ ТТ-291 В В ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-О, 4 КВ ТТ-291 В В ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-О, 4 КВ ТТ-292 В В ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-О, 4 КВ ТТ-293 В В ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-О, 4 КВ ТТ-294 В В ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-О, 4 КВ ТТ-294 В В В В В В В В В В В В В В В В В В В						
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ TT-274 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ TT-277 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ TT-278 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ TT-278 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ TT-279 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ TT-281 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ TT-281 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ TT-281 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ TT-285 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ TT-285 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ TT-285 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ TT-286 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ TT-288 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ TT-288 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ TT-291 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ TT-291 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ TT-291 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ TT-293 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ TT-293 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ TT-294 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ TT-293 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ TT-294 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ TT-293 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ TT-294 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ TT-294 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ TT-293 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ TT-294 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ TT-303 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ TT-303 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ TT-310						
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ TП-277 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ TП-277 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ TП-279 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ TП-280 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ TП-281 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ TП-281 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ TП-282 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ TП-285 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ TП-288 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ TП-290 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ TП-291 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ TП-292 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ TП-293 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ TП-306 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ TП-306 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ TП-306						
Воздушная линия ВЛ-О, 4 кВ ТП-277 Воздушная линия ВЛ-О, 4 кВ ТП-280 Воздушная линия ВЛ-О, 4 кВ ТП-280 Воздушная линия ВЛ-О, 4 кВ ТП-281 Воздушная линия ВЛ-О, 4 кВ ТП-282 Воздушная линия ВЛ-О, 4 кВ ТП-285 Воздушная линия ВЛ-О, 4 кВ ТП-285 Воздушная линия ВЛ-О, 4 кВ ТП-285 Воздушная линия ВЛ-О, 4 кВ ТП-286 Воздушная линия ВЛ-О, 4 кВ ТП-288 Воздушная линия ВЛ-О, 4 кВ ТП-290 Воздушная линия ВЛ-О, 4 кВ ТП-290 Воздушная линия ВЛ-О, 4 кВ ТП-291 Воздушная линия ВЛ-О, 4 кВ ТП-292 Воздушная линия ВЛ-О, 4 кВ ТП-293 Воздушная линия ВЛ-О, 4 кВ ТП-293 Воздушная линия ВЛ-О, 4 кВ ТП-303 Воздушная линия ВЛ-О, 4 кВ ТП-301 Воздушная линия ВЛ-О, 4 кВ ТП-303 Воздушная линия ВЛ-О, 4 кВ ТП-301 Воздушная линия ВЛ-О, 4 кВ ТП-301 Воздушная линия ВЛ-О, 4 кВ ТП-303 Воздушная линия ВЛ-О, 4 кВ ТП-303 Воздушная линия ВЛ-О, 4 кВ ТП-306						
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-278 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-280 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-281 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-282 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-285 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-285 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-288 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-288 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-290 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-291 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-292 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-293 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-294 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-294 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-293 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-303 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-301 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-301 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-301 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-303 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-303 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-303						
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-280 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-281 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-282 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-285 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-285 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-286 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-288 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-290 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-291 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-292 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-293 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-294 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-294 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-303 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-301 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-301 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-301 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-306						
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-280 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-282 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-285 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-285 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-286 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-288 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-290 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-291 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-291 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-293 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-294 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-294 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-303 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-303 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-306 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-306 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-310	,					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-281 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-285 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-286 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-288 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-290 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-291 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-292 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-293 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-293 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-294 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-294 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-301 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-301 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-305 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-306 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-306 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-310						
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-282 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-285 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-286 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-288 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-290 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-291 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-291 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-293 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-293 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-294 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ БТП-301 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ БТП-301 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ БТП-306 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-306						
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-285 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-286 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-290 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-291 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-291 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-292 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-293 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-294 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-303 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-304 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-305 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-306 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-310						
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-288 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-290 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-291 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-292 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-293 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-294 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-294 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-301н Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-301н Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-306 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-306 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-310						
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-290 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-291 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-291 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-292 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-293 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-294 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-301 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-301 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-306 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-306 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-310						
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-291 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-291 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-293 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-293 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-294 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-294 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-301 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-306 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-306 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-310						
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-291 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-292 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-293 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-294 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ БТП-301н Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ БТП-303 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-306 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-310						
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-292 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-293 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-294 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ БТП-301н Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ БТП-303 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-306 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-310	,					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-293 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-294 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ БКТП-301н Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-303 Воздушная линия ВЛ-0,6 кВ ТП-306 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-310						
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-294 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ БКТП-301H Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-303 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-306 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-310						
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ БКТП-301H Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-303 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-306 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-310						
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-303 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-306 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-310						
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-306 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-310						
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-310						
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-311						
0.004.0070040						
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-312						
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-314						
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-315						
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-316						
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-317						
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-320						
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-321						
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-322						
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-323						
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-325						
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-326						
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-329						
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-333						
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-334						
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-340						
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-341						
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-342						
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-346						
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-347	,					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-351						
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-353						
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-354H						
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-355						
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-359						
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-360	,					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-363						
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-364	ия вл-0,4 кв ТП-364			l l		

Наименование объекта инфраструктуры	Перечень специальных объектов инфраструктуры (местонахождение специального объекта инфраструктуры)	Перечень актов, которыми установлены требования к специальным объектам инфраструктуры и нормы их проектирования, технические требования к размещению сетей электросвязи (их отдельных элементов) на специальных объектах инфраструктуры, общие требования по техническому обслуживанию специальных объектов инфраструктуры	Перечень актов, которыми установлены требования к сопряженным объектам инфраструктуры, технологические нормы и требования к размещению сетей электросвязи (их отдельных элементов) на сопряженных объектах инфраструктуры, нормы проектирования сопряженных объектов инфраструктуры, иные требования, обеспечивающие возможность размещения сетей электросвязи (их отдельных элементов) на сопряженных объектах инфраструктуры	Порядок формирования тарифов на пре Ссылки на документы, устанавливающие порядок формирования тарифов на предоставление доступа к инфраструктуре	удоставление доступа к инфраструктуре Условия дифференциации тарифов
			инфраструктуры		
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-367					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-368					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-369					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-370					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-371					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-373					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-375					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-378					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-384					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-385					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-387					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-392					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-393					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-394					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-395					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-396					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-397					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-400					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-402					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-403					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-404					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-405					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-406					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-407					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-408					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-411					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-412					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-413					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-414					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-417					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-418					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-419					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-420					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-422					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-426					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-430					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-433					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-436					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-437					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-438					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-439					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-440					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-441					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-442					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-444					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-445					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-446					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-447					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-450					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-451					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-454					
		I .	ı	Į.	

Наименование объекта инфраструктуры	Перечень специальных объектов инфраструктуры (местонахождение специального объекта инфраструктуры)	Перечень актов, которыми установлены требования к специальным объектам инфраструктуры и нормы их проектирования, технические требования к размещению сетей электросвязи (их отдельных элементов) на специальных объектах инфраструктуры, общие требования по техническому обслуживанию специальных объектов инфраструктуры	Перечень актов, которыми установлены требования к сопряженным объектам инфраструктуры, технологические нормы и требования к размещению сетей электросвязи (их отдельных элементов) на сопряженных объектах инфраструктуры, нормы проектирования сопряженных объектов инфраструктуры, иные требования, обеспечивающие возможность размещения сетей электросвязи (их отдельных элементов) на сопряженных объектах инфраструктуры	Порядок формирования тарифов на пре Ссылки на документы, устанавливающие порядок формирования тарифов на предоставление доступа к инфраструктуре	едоставление доступа к инфраструктуре Условия дифференциации тарифов
2 2 2 4 2 7 7 4 5 5					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-455					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-456					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-457					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-458					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-459					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-460					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-462					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-465					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-466					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-467					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-468					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-470					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-473					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-474					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-475					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-476					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-477					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-478					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-480					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-481					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-482					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-485					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-487					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-488					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-491					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-495					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-496					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-500					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-501					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-504					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-505					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-508					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-509					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-510					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-512					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-513					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-514					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-515					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-517					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-518					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-520					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-521					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-522					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-524					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-525					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-531					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-533					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-536					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-538					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-539					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-539					
DOSMI WHITE DIT OF THE THE STEE	ľ	I	ı		·

Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-546 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-548 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-551 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-552 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-555	
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-548 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-551 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КПП-552 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-555	
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-551 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-552 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-555	
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-552 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-555	
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-555	
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-556	
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-560	
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-563	
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-564	
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-565А	
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-566	
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-567	
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-573	
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-575	
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-578	
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-579	
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-580	
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-585	
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-586	
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-587	
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-589	
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-590	
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-591	
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-593	
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-594	
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-595	
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-596	
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-597	
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-600	
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-601	
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-605	
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-606	
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-615	
Воздушная линия ВЛ-0,4 кв ТП-619	
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-620	
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-621	
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-622	
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-623	
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-624	
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-631	
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-632	
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-638	
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-640А	
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-644	
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-648	
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-655	
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-656	
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-657	
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-658	
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-659	J
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-667	

мифраструктуры мифраструктур
BOUNGWIND ARTHUR BTO 4 ART BTT-631
ВОЗДУШЕЛЯ ЛЕНИЯ В ПТ-638 ВОЗДУШЕЛЯ ЛЕНИЯ В ПТ-648 ВОЗДУШЕЛЯ В ПТ-648 ВОЗДУШЕЛИЯ В ПТ-648 ВОЗДУШЕЛИЯ В ПТ-648 ВОЗДУШЕЛИЯ В ПТ-648 ВОЗДУШЕЛИЯ В ПТ-
ВОХДУШАЯ ЭПРИВ ВПО 4 В ПТ-183 ВОХДУШАЯ ЭПРИВ ВПО 4 В ПТ-163 ВОХДУШАЯ ЭПРИВ ВПО 4 В ПТ-635 ВОХДУШАЯ ЭПРИВ ВПО 4 В ПТ-635 ВОХДУШАЯ ЭПРИВ ВПО 4 В ПТ-635 ВОХДУШАЯ ЭПРИВ ВПО 4 В ПТ-637 ВОХДУШАЯ ЭПРИВ ВПО 4 В ПТ-638 ВОХДУШАЯ ЭПРИВ ВПО 4 В ПТ-638 ВОХДУШАЯ ЭПРИВ ВПО 4 В ПТ-639 ВОХДУШАЯ ЭПРИВ ВПО 4 В ПТ-639 ВОХДУШАЯ ЭПРИВ ВПО 4 В ПТ-639 ВОХДУШАЯ ЭПРИВ ВПО 4 В ПТ-636 ВОХДУШАЯ ЭПРИВ ВПО 4 В ПТ-705 ВОХДУШАЯ ЭПРИВ ВПО 4 В ПТ-705 ВОХДУШАЯ ЭПРИВ ВПО 4 В ПТ-707 ВОХДУШАЯ ЭПРИВ ВПО 4 В ПТ-707 ВОХДУШАЯ ЭПРИВ ВПО 4 В ПТ-714 ВОХДУШАЯ ЭПРИВ ВПО 4 В В ПТ-714 ВОХДУШАЯ ЭПРИВ ВПО 4 В В ПТ-744 ВОХДУШАЯ ЭПРИВ ВПО 4 В В ПТ-755 ВОХДУШАЯ ЭПРИВ ВПО 4 В В ПТ-752 ВОХДУШАЯ ЭПРИВ ВПО 4 В В ПТ-753 ВОХДУШАЯ ЭПРИВ ВПО 4 В В ПТ-754 ВОХДУШАЯ ЭПРИВ ВПО 4 В В ПТ-755 ВОХДУШАЯ ЭПРИВ ВПО 4 В В ПТ-756 ВОХДУШАЯ ЭПРИВ ВПО 4 В В ПТ-757 ВОХДУШАЯ ЭПРИВ ВПО 4 В В ПТ-756 ВОХДУШАЯ ЭПРИВ ВПО 4 В В ПТ-757 ВОХДУШАЯ ЭПРИВ ВПО 4 В В ПТ-757 ВОХДУШАЯ ЭПРИВ ВПО 4 В В ПТ-757 ВОХДУШАЯ ЭПРИВ ВПО 4 В В ПТ-756 ВОХДУШАЯ ЭПРИВ ВПО 4 В В ПТ-757 ВОХДУШАЯ ЭПРИВ ВПО 4 В В ПТ-758 ВОХДУШАЯ ЭПРИВ ВПО 4 В В ПТ-738
Водуциал линия В.Г.О. 4. В ТТ-654 Водуциал линия В.Г.О. 4. В ТТ-654 Водуциал линия В.Г.О. 4. В ТТ-657 Водуциал линия В.Г.О. 4. В ТТ-657 Водуциал линия В.Г.О. 4. В ТТ-658 Водуциал линия В.Г.О. 4. В ТТ-658 Водуциал линия В.Г.О. 4. В ТТ-659 Водуциал линия В.Г.О. 4. В ТТ-659 Водуциал линия В.Г.О. 4. В ТТ-659 Водуциал линия В.Г.О. 4. В ТТ-756 Водуциал линия В.Г.О. 4. В ТТ-756 Водуциал линия В.Г.О. 4. В ТТ-775 Водуциал линия В.Г.О. 4. В ТТ-775 Водуциал линия В.Г.О. 4. В ТТ-775 Водуциал линия В.Г.О. 4. В ТТ-774 Водуциал линия В.Г.О. 4. В ТТ-774 Водуциал линия В.Г.О. 4. В ТТ-724 Водуциал линия В.Г.О. 4. В ТТ-724 Водуциал линия В.Г.О. 4. В ТТ-724 Водуциал линия В.Г.О. 4. В ТТ-725 Водуциал линия В.Г.О. 4. В ТТ-735 Водуциал линия В.Г.О. 4. В ТТ-736 Водуциал линия В.Г.О. 4. В ТТ-738 Водуциал линия В.Г.О. 4. В ТТ-738
ВОДУЩИВЯ ЛИВИВ ВПО-4 КВ ТП-684 ВОДУЩИВЯ ЛИВИВ ВПО-4 КВ ТП-687 ВОДУЩИВЯ ЛИВИВ ВПО-4 КВ ТП-687 ВОДУЩИВЯ ЛИВИВ ВПО-4 КВ ТП-688 ВОДУЩИВЯ ЛИВИВ ВПО-4 КВ ТП-689 ВОДУЩИВЯ ЛИВИВ ВПО-4 КВ ТП-689 ВОДУЩИВЯ ЛИВИВ ВПО-4 КВ ТП-696 ВОДУЩИВЯ ЛИВИВ ВПО-4 КВ ТП-696 ВОДУЩИВЯ ЛИВИВ ВПО-4 КВ ТП-706 ВОДУЩИВЯ ЛИВИВ ВПО-4 КВ ТП-706 ВОДУЩИВЯ ЛИВИВ ВПО-4 КВ ТП-707 ВОДУЩИВЯ ЛИВИВ ВПО-4 КВ ТП-707 ВОДУЩИВЯ ЛИВИВ ВПО-4 КВ ТП-712 ВОДУЩИВЯ ЛИВИВ ВПО-4 КВ ТП-712 ВОДУЩИВЯ ЛИВИВ ВПО-4 КВ ТП-714 ВОДУЩИВЯ ЛИВИВ ВПО-4 КВ ТП-714 ВОДУЩИВЯ ЛИВИВ ВПО-4 КВ ТП-718 ВОДУЩИВЯ ЛИВИВ ВПО-4 КВ ТП-718 ВОДУЩИВЯ ЛИВИВ ВПО-4 КВ ТП-751 ВОДУЩИВЯ ЛИВИВ ВПО-4 КВ ТП-756 ВОДУЩИВЯ ЛИВИВ ВПО-4 КВ ТП-756 ВОДУЩИВЯ ЛИВИВ ВПО-4 КВ ТП-763 ВОДУЩИВЯ ЛИВИВ ВПО-4 КВ ТП-778 ВОДУЩИВЯ ЛИВИВ ВПО-4 КВ ТП-789
ВОДУЩИВЯ ЛИНИВ ВЛ-04 АВ ТП-685 ВОДУЩИВЯ ЛИНИВ ВЛ-04 АВ ТП-688H ВОДУЩИВЯ ЛИНИВ ВЛ-04 АВ ТП-688H ВОДУЩИВЯ ЛИНИВ ВЛ-04 АВ ТП-696 ВОДУЩИВЯ ЛИНИВ ВЛ-04 АВ ТП-705 ВОДУЩИВЯ ЛИНИВ ВЛ-04 АВ ТП-705 ВОДУЩИВЯ ЛИНИВ ВЛ-04 АВ ТП-707 ВОДУЩИВЯ ЛИНИВ ВЛ-04 АВ ТП-707 ВОДУЩИВЯ ЛИНИВ ВЛ-04 АВ ТП-707 ВОДУЩИВЯ ЛИНИВ ВЛ-04 АВ ТП-722 ВОДУЩИВЯ ЛИНИВ ВЛ-04 АВ ТП-724 ВОДУЩИВЯ ЛИНИВ ВЛ-04 АВ ТП-724 ВОДУЩИВЯ ЛИНИВ ВЛ-04 АВ ТП-724 ВОДУЩИВЯ ЛИНИВ ВЛ-04 АВ ТП-734 ВОДУЩИВЯ ЛИНИВ ВЛ-04 АВ ТП-735 ВОДУЩИВЯ ЛИНИВ ВЛ-04 АВ ТП-753 ВОДУЩИВЯ ЛИНИВ ВЛ-04 АВ ТП-753 ВОДУЩИВЯ ЛИНИВ ВЛ-04 АВ ТП-756 ВОДУЩИВЯ ЛИНИВ ВЛ-04 АВ ТП-757 ВОДУЩИВЯ ЛИНИВ ВЛ-04 АВ ТП-758
ВОЗДУШЕЯ ЛИНИЯ ВЛ-0.4 КВ ТП-587 ВОЗДУШЕЯ ЛИНИЯ ВЛ-0.4 КВ ТП-589 ВОЗДУШЕЯ ЛИНИЯ ВЛ-0.4 КВ ТП-589 ВОЗДУШЕЯ ЛИНИЯ ВЛ-0.4 КВ ТП-580 ВОЗДУШЕЯ ЛИНИЯ ВЛ-0.4 КВ ТП-586 ВОЗДУШЕЯ ЛИНИЯ ВЛ-0.4 КВ ТП-586 ВОЗДУШЕЯ ЛИНИЯ ВЛ-0.4 КВ ТП-705 ВОЗДУШЕЯ ЛИНИЯ ВЛ-0.4 КВ ТП-705 ВОЗДУШЕЯ ЛИНИЯ ВЛ-0.4 КВ ТП-705 ВОЗДУШЕЯ ЛИНИЯ ВЛ-0.4 КВ ТП-707 ВОЗДУШЕЯ ЛИНИЯ ВЛ-0.4 КВ ТП-712 ВОЗДУШЕЯ ЛИНИЯ ВЛ-0.4 КВ ТП-712 ВОЗДУШЕЯ ЛИНИЯ ВЛ-0.4 КВ ТП-728 ВОЗДУШЕЯ ЛИНИЯ ВЛ-0.4 КВ ТП-751 ВОЗДУШЕЯ ЛИНИЯ ВЛ-0.4 КВ ТП-751 ВОЗДУШЕЯ ЛИНИЯ ВЛ-0.4 КВ ТП-755 ВОЗДУШЕЯ ЛИНИЯ ВЛ-0.4 КВ ТП-755 ВОЗДУШЕЯ ЛИНИЯ ВЛ-0.4 КВ ТП-756 ВОЗДУШЕЯ ЛИНИЯ ВЛ-0.4 КВ ТП-757 ВОЗДУШЕЯ ЛИНИЯ ВЛ-0.4 КВ ТП-778 ВОЗДУШЕЯ ЛИНИЯ ВЛ-0.4 КВ ТП-779 ВОЗДУШЕЯ ЛИНИЯ ВЛ-0.4 КВ ТП-779 ВОЗДУШЕЯ ЛИНИЯ ВЛ-0.4 КВ ТП-779 ВОЗДУШЕЯ ЛИНИЯ ВЛ-0.4 КВ ТП-780 ВОЗДУШЕЯ ЛИНИЯ ВЛ-0.4 КВ ТП-779 ВОЗДУШЕЯ ЛИНИЯ ВЛ-0.4 КВ ТП-780
ВОЗДУШНЯЯ ЛИНИЯ ВЛ-0,4 кВ ТП-689 ВОЗДУШНЯЯ ЛИНИЯ ВЛ-0,4 кВ ТП-690 ВОЗДУШНЯЯ ЛИНИЯ ВЛ-0,4 кВ ТП-709 ВОЗДУШНЯЯ ЛИНИЯ ВЛ-0,4 кВ ТП-705 ВОЗДУШНЯЯ ЛИНИЯ ВЛ-0,4 кВ ТП-705 ВОЗДУШНЯЯ ЛИНИЯ ВЛ-0,4 кВ ТП-707 ВОЗДУШНЯЯ ЛИНИЯ ВЛ-0,4 кВ ТП-707 ВОЗДУШНЯЯ ЛИНИЯ ВЛ-0,4 кВ ТП-712 ВОЗДУШНЯЯ ЛИНИЯ ВЛ-0,4 кВ ТП-714 ВОЗДУШНЯЯ ЛИНИЯ ВЛ-0,4 кВ ТП-714 ВОЗДУШНЯЯ ЛИНИЯ ВЛ-0,4 кВ ТП-751 ВОЗДУШНЯЯ ЛИНИЯ ВЛ-0,4 кВ ТП-751 ВОЗДУШНЯЯ ЛИНИЯ ВЛ-0,4 кВ ТП-752 ВОЗДУШНЯЯ ЛИНИЯ ВЛ-0,4 кВ ТП-756 ВОЗДУШНЯЯ ЛИНИЯ ВЛ-0,4 кВ ТП-757 ВОЗДУШНЯЯ ЛИНИЯ ВЛ-0,4 кВ ТП-756 ВОЗДУШНЯЯ ЛИНИЯ ВЛ-0,4 кВ ТП-756 ВОЗДУШНЯЯ ЛИНИЯ ВЛ-0,4 кВ ТП-757 ВОЗДУШНЯЯ ЛИНИЯ ВЛ-0,4 кВ ТП-758 ВОЗДУШНЯЯ ЛИНИЯ ВЛ-0,4 кВ ТП-758 ВОЗДУШНЯЯ ЛИНИЯ ВЛ-0,4 кВ ТП-758 ВОЗДУШНЯЯ ЛИНИЯ ВЛ-0,4 кВ ТП-778 ВОЗДУШНЯЯ ЛИНИЯ ВЛ-0,4 кВ КТП-782 ВОЗДУШНЯЯ ЛИНИЯ ВЛ-0,4 кВ КТП-782 ВОЗДУШНЯЯ ЛИНИЯ ВЛ-0,4 кВ КТП-782 ВОЗДУШНЯЯ ЛИНИЯ ВЛ-0,4 кВ КТП-788
ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-ОД 4 ИВ ТП-690 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-ОД 4 ИВ ТП-705 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-ОД 4 ИВ ТП-705 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-ОД 4 ИВ ТП-705 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-ОД 4 ИВ ТП-707 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-ОД 4 ИВ ТП-707 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-ОД 4 ИВ ТП-712 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-ОД 4 ИВ ТП-712 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-ОД 4 ИВ ТП-728 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-ОД 4 ИВ ТП-728 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-ОД 4 ИВ ТП-751 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-ОД 4 ИВ ТП-751 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-ОД 4 ИВ ТП-755 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-ОД 4 ИВ ТП-756 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-ОД 4 ИВ ТП-765 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-ОД 4 ИВ ТП-767 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-ОД 4 ИВ ТП-773 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-ОД 4 ИВ ТП-778 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-ОД 4 ИВ ТПТ-788 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-ОД 4 ИВ КПТ-888 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-ОД 4 ИВ КПТ-888 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-ОД 4 ИВ КПТ-888 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-ОД 4 ИВ КПТ-788
ВОЗДУШНЯЯ ЛИНИВ ВЛ-ОД 4 КВ ТП-505 ВОЗДУШНЯЯ ЛИНИВ ВЛ-ОД 4 КВ ТП-705 ВОЗДУШНЯЯ ЛИНИВ ВЛ-ОД 4 КВ ТП-705 ВОЗДУШНЯЯ ЛИНИВ ВЛ-ОД 4 КВ ТП-707 ВОЗДУШНЯЯ ЛИНИВ ВЛ-ОД 4 КВ ТП-707 ВОЗДУШНЯЯ ЛИНИВ ВЛ-ОД 4 КВ ТП-707 ВОЗДУШНЯЯ ЛИНИВ ВЛ-ОД 4 КВ ТП-712 ВОЗДУШНЯЯ ЛИНИВ ВЛ-ОД 4 КВ ТП-714 ВОЗДУШНЯЯ ЛИНИВ ВЛ-ОД 4 КВ ТП-728 ВОЗДУШНЯЯ ЛИНИВ ВЛ-ОД 4 КВ ТП-751 ВОЗДУШНЯЯ ЛИНИВ ВЛ-ОД 4 КВ ТП-751 ВОЗДУШНЯЯ ЛИНИВ ВЛ-ОД 4 КВ ТП-752 ВОЗДУШНЯЯ ЛИНИВ ВЛ-ОД 4 КВ ТП-756 ВОЗДУШНЯЯ ЛИНИВ ВЛ-ОД 4 КВ ТП-757 ВОЗДУШНЯЯ ЛИНИВ ВЛ-ОД 4 КВ ТП-758 ВОЗДУШНЯЯ ЛИНИВ ВЛ-ОД 4 КВ ТП-758 ВОЗДУШНЯЯ ЛИНИВ ВЛ-ОД 4 КВ ТП-778 ВОЗДУШНЯЯ ЛИНИВ ВЛ-ОД 4 КВ ТП-778 ВОЗДУШНЯЯ ЛИНИВ ВЛ-ОД 4 КВ ТП-778 ВОЗДУШНЯЯ ЛИНИВ ВЛ-ОД 4 КВ КТП-782 ВОЗДУШНЯЯ ЛИНИВ ВЛ-ОД 4 КВ КТП-788
ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-О.4 КВ ТП-705 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-О.4 КВ ТП-706 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-О.4 КВ ТП-707 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-О.4 КВ ТП-712 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-О.4 КВ ТП-714 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-О.4 КВ ТП-728 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-О.4 КВ ТП-751 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-О.4 КВ ТП-752 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-О.4 КВ ТП-755 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-О.4 КВ ТП-756 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-О.4 КВ ТП-761 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-О.4 КВ ТП-763 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-О.4 КВ ТП-773 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-О.4 КВ ТП-773 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИВ ВЛ-О.4 КВ ТП-778 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИВ ВЛ-О.4 КВ ТП-778 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИВ ВЛ-О.4 КВ ТП-780 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИВ ВЛ-О.4 КВ ТП-786 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИВ ВЛ-О.4 КВ ТП-788 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИВ ВЛ-О.4 КВ ТП-788 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИВ ВЛ-О.4 КВ ТП-788
ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-0,4 КВ ТП-705 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-0,4 КВ ТП-707 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-0,4 КВ ТП-712 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-0,4 КВ ТП-712 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-0,4 КВ ТП-728 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-0,4 КВ ТП-728 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-0,4 КВ ТП-751 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-0,4 КВ ТП-751 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-0,4 КВ ТП-752 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-0,4 КВ ТП-751 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-0,4 КВ ТП-751 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-0,4 КВ ТП-751 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-0,4 КВ ТП-753 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-0,4 КВ ТП-763 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-0,4 КВ ТП-778 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-0,4 КВ ТП-788
Воздушная линия ВЛ-О, 4 кВ ТП-716 Воздушная линия ВЛ-О, 4 кВ ТП-712 Воздушная линия ВЛ-О, 4 кВ ТП-714 Воздушная линия ВЛ-О, 4 кВ ТП-728 Воздушная линия ВЛ-О, 4 кВ ТП-728 Воздушная линия ВЛ-О, 4 кВ ТП-731 Воздушная линия ВЛ-О, 4 кВ ТП-751 Воздушная линия ВЛ-О, 4 кВ ТП-751 Воздушная линия ВЛ-О, 4 кВ ТП-752 Воздушная линия ВЛ-О, 4 кВ ТП-756 Воздушная линия ВЛ-О, 4 кВ ТП-756 Воздушная линия ВЛ-О, 4 кВ ТП-763 Воздушная линия ВЛ-О, 4 кВ ТП-763 Воздушная линия ВЛ-О, 4 кВ ТП-778 Воздушная линия ВЛ-О, 4 кВ ТП-789 Воздушная линия ВЛ-О, 4 кВ ТП-789 Воздушная линия ВЛ-О, 4 кВ ТП-789 Воздушная линия ВЛ-О, 4 кВ ТП-786 Воздушная линия ВЛ-О, 4 кВ ТП-786 Воздушная линия ВЛ-О, 4 кВ ТП-786 Воздушная линия ВЛ-О, 4 кВ ТП-788 Воздушная линия ВЛ-О, 4 кВ ТП-788 Воздушная линия ВЛ-О, 4 кВ ТП-786 Воздушная линия ВЛ-О, 4 кВ ТП-786 Воздушная линия ВЛ-О, 4 кВ ТП-789
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-707 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-712 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-714 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-728 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-751 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-751 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-752 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-756 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-763 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-763 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-763 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-773 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-778 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-778 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-779 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-779 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-779 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-778 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-780 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-786 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-788 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-788 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-788
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ TП-712 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ TП-728 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ TП-728 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ TП-751 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ TП-751 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ TП-752 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ TП-756 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ TП-761 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ TП-763 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ TП-778 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ TП-789 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-788
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-728 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-751 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-751 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-752 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-756 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-766 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-763 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-767 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-778 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-780 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-782 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-788
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-728 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-751 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-752 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-752 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-756 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-761 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-763 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-763 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-778 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-782 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-782 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-788 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-788
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-751 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-752 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-756 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-761 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-761 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-763 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-767 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-778 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-780 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-780 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-782 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-788
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-751 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-756 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-761 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-763 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-767 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-773 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-778 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-780 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-780 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-782 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-788
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-752 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-756 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-761 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-763 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-767 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-778 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-778 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-778 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-779 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-780 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-780 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-786 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-786 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-788 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-788 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-788
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-756 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-763 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-767 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-773 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-773 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-779 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-780 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-780 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-780 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-786 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-786 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-788
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-761 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-767 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-773 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-778 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-778 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-779 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-780 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-782 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-786 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-786 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-786 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-788 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-788
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-763 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-773 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-778 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-779 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-779 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-780 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-782 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-786 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-786 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-788 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-788 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-788
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-767 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-778 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-778 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-779 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КП-780 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КП-780 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КП-786 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-786 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КП-788 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КП-788
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-778 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-779 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-780 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-782 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-782 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-786 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-788 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-788
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-778 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-779 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-780 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-782 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-786 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-788 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-789
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-779 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-780 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-782 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-786 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-788 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-788
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-780 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-782 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-786 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-788 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-789
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-782 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-786 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-788 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-789
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-786 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-788 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-789
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-788 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-789
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-789
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-791
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-799
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-803
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-807
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-810
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-813
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТТ-814
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТТ-815
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-816
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-823
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-826
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-827
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-828
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-833
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-841
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-843
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-848
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-850

Наименование объекта инфраструктуры	Перечень специальных объектов инфраструктуры (местонахождение специального объекта инфраструктуры)	Перечень актов, которыми установлены требования к специальным объектам инфраструктуры и нормы их проектирования, технические требования к размещению сетей электросвязи (их отдельных элементов) на специальных объектах инфраструктуры, общие требования по техническому обслуживанию специальных объектов инфраструктуры	Перечень актов, которыми установлены требования к сопряженным объектам инфраструктуры, технологические нормы и требования к размещению сетей электросвязи (их отдельных элементов) на сопряженных объектах инфраструктуры, нормы проектирования сопряженных объектов инфраструктуры, иные требования, обеспечивающие возможность размещения сетей электросвязи (их отдельных элементов) на сопряженных объектах инфраструктуры	Порядок формирования тарифов на пре Ссылки на документы, устанавливающие порядок формирования тарифов на предоставление доступа к инфраструктуре	едоставление доступа к инфраструктуре Условия дифференциации тарифов
2 2 2 4 2 7 2 2 4					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-851					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-853					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-859					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-864					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-865					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-868					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-876					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-879					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-883					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-884					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-890					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-894					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-902					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-903					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-904					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-907					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-908					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-909 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-911					
Воздушная линия вл-0,4 кв тп-911 Воздушная линия вл-0,4 кв тп-919					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-919					
Воздушная линия вл-0,4 кв 111-922 Воздушная линия вл-0,4 кв ТП-923					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-923					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-928					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-926					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-935					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-939					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-939					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-941					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-949					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-949					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-953					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-960					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-902					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-971					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-972					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-977 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-987					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-987					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-992					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-999					
Воздушная линия вл-0,4 кв тп-999 Воздушная линия вл-0,4 кв тп-1006					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1000					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1008					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1011					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1012					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-1023					
Воздушная линия вл-0,4 кв ктп-1024					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1023					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1027 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1029					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1029					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-1040					
DOSAJ WHITE DAT OJE NO HTH-1040	!	I	ı		ļ ļ

Перечень астом, которымы установлены гробсковые и перечены специальных объестов меря стерутуры (перечены астом, которымы установленыя гробсковые и перечены и перече						
мифактруктуры (общее прибажения соб-сегов инфоктруктуры, общее пробажения об-сегов инфоктруктуры, може продости достигальных объестов инфоктруктуры (общее продости достигальных объестов инфоктруктуры) (общее продостигальных объестов инфоктруктуры) (общее продости достигальных объестов инфоктрукт	Наименование объекта инфраструктуры	инфраструктуры (местонахождение	к специальным объектам инфраструктуры и нормы их проектирования, технические требования к размещению сетей электросвязи (их отдельных	к сопряженным объектам инфраструктуры, технологические нормы и требования к размещению сетей электросвязи (их отдельных элементов) на сопряженных объектах инфраструктуры, нормы проектирования	Порядок формирования тарифов на пре	едоставление доступа к инфраструктуре
ВОЗДУШИЯ ЛИКИВ ВПО 4 В ТП-1054 ВОЗДУШИЯ ЛИКИВ ВПО 4 В ТП-1054 ВОЗДУШИЯ ЛИКИВ ВПО 4 В ТП-1055 ВОЗДУШИЯ ЛИКИВ ВПО 4 В ТП-1055 ВОЗДУШИЯ ЛИКИВ ВПО 4 В ТП-1056 ВОЗДУШИЯ ЛИКИВ ВПО 4 В ТП-1057 ВОЗДУШИЯ ЛИКИВ ВПО 4 В ТП-1057 ВОЗДУШИЯ ЛИКИВ ВПО 4 В ТП-1056 ВОЗДУШИЯ ЛИКИВ ВПО 4 В ТП-11056 ВОЗДУШИЯ ЛИКИВ ВПО 4 В ТП-11056 ВОЗДУШИЯ ЛИКИВ ВПО 4 В ТП-1112 ВОЗДУШИЯ ЛИКИВ ВПО 4 В ТП-1114 ВОЗДУШИЯ ЛИКИВ ВПО 4 В ТП-11		•	инфраструктуры, общие требования по техническому обслуживанию специальных объектов	требования, обеспечивающие возможность размещения сетей электросвязи (их отдельных элементов) на сопряженных объектах	порядок формирования тарифов на предоставление доступа к	Условия дифференциации тарифов
Воздушная линия ВПО-4 в ВТ-1055 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВПО-4 В ВТ-1055 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВПО-4 В ВТ-1056 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВПО-4 В ВТ-1156 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВПО-4 В ВТ-1157 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВПО-4 В ВТ-1154 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВПО-4 В ВТ-1154 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВПО-4 В ВТ-1154 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВПО-4 В ВТ-1157 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВПО-4 В ВТ-1154 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВПО-4 В В ВТ-1154 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВПО-4 В В ВТ-1154 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВПО-4 В В В В В В В В В В В В В В В В В В	Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1041					
ВОЗДУШКА ЛИКИ В ВП-0.4 В ПТ-1055 ВОЗДУШКА ЛИКИ В ВП-0.4 В ВП-1056 ВОЗДУШКА ЛИКИ В ВП-0.4 В ВП-1056 ВОЗДУШКА ЛИКИ В ВП-0.4 В ВП-1066 ВОЗДУШКА ЛИКИ В ВП-0.4 В ВП-1067 ВОЗДУШКА ЛИКИ В ВП-0.4 В ВП-1069 ВОЗДУШКА ЛИКИ В ВП-0.4 В ВП-1061 ВОЗДУШКА ЛИКИ В ВП-0.4 В ВП-1062 ВОЗДУШКА ЛИКИ В ВП-0.4 В ВП-1069 ВОЗДУШКА ЛИКИ В ВП-0.4 В ВП-1166 ВОЗДУШКА ЛИКИ В ВП-0.4 В ВП-1166 ВОЗДУШКА ЛИКИ В ВП-0.4 В ВП-1166 ВОЗДУШКА ЛИКИ В ВП-0.4 В ВП-1164 ВОЗДУШКА ЛИКИ В ВП-0.4 В ВП-1116 ВОЗДУШКА ЛИКИ В ВП-0.4 В ВП-1117 ВОЗДУШКА ЛИКИ В ВП-0.4 В ВП-1117 ВОЗДУШКА ЛИКИ В ВВ-0.4 В В ВП-1117						
Воздушная линие 8 По.4 в ПТ-1058 ВОЗДушная линие 8 По.4 в ПТ-1061 ВОЗДушная линие 8 По.4 в ПТ-1062 ВОЗДушная линие 8 По.4 в ПТ-1062 ВОЗДушная линие 8 По.4 в ПТ-1066 ВОЗДушная линие 8 По.4 в ПТ-1067 ВОЗДушная линие 8 По.4 в ПТ-1067 ВОЗДушная линие 8 По.4 в ПТ-1069 ВОЗДушная линие 8 По.4 в ПТ-1068 ВОЗДушная линие 8 По.4 в ПТ-1068 ВОЗДушная линие 8 По.4 в ПТ-1068 ВОЗДушная линие 8 По.4 в ПТ-1069 ВОЗДушная линие 8 По.4 в ПТ-1169 ВОЗДушная линие 8 По.4 в ПТ-1116 ВОЗДушная линие 8 По.4 в ПТ-1117		· ·				
DOX, PALIS DE TITLO DE SE DOX, PALIS D		· ·				
Воздушная линия ВПО-0 A R ВПТ-1051 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВПО-0 A R ВПТ-1056 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВПО-0 A R ВПТ-1057 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВПО-0 A R ВПТ-1057 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВПО-0 A R ВПТ-1059 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВПО-0 A R ВПТ-1059 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВПО-0 A R В ВПТ-1058 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВПО-0 A R В ВПТ-1059 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВПО-0 A R В В В В В В В В В В В В В В В В В В						
ВОЗДУШВЯ ЛИНИВ ВПО 4 В ПТ-1056 ВОЗДУШВЯ ЛИНИВ ВПО 4 В ПТ-1059 ВОЗДУШВЯ ЛИНИВ ВПО 4 В ПТ-1051 ВОЗДУШВЯ ЛИНИВ ВПО 4 В ПТ-1051 ВОЗДУШВЯ ЛИНИВ ВПО 4 В ПТ-1051 ВОЗДУШВЯ ЛИНИВ ВПО 4 В ПТ-1058 ВОЗДУШВЯ ЛИНИВ ВПО 4 В ПТ-1058 ВОЗДУШВЯ ЛИНИВ ВПО 4 В ПТ-1058 ВОЗДУШВЯ ЛИНИВ ВПО 4 В ПТ-1059 ВОЗДУШВЯ ЛИНИВ ВПО 4 В ПТ-1056 ВОЗДУШВЯ ЛИНИВ ВПО 4 В ПТ-1056 ВОЗДУШВЯ ЛИНИВ ВПО 4 В ПТ-1057 ВОЗДУШВЯ ЛИНИВ ВПО 4 В ПТ-1057 ВОЗДУШВЯ ЛИНИВ ВПО 4 В ПТ-1058 ВОЗДУШВЯ ЛИНИВ ВПО 4 В ПТ-1058 ВОЗДУШВЯ ЛИНИВ ВПО 4 В ПТ-1058 ВОЗДУШВЯ ЛИНИВ ВПО 4 В ПТ-1158 ВОЗДУШВЯ ЛИНИВ ВПО 4 В ПТ-1154 ВОЗДУШВЯ ЛИНИВ ВПО 4 В В ПТ-1154 ВОЗДУШВЯ ЛИНВ ВПО 4 В В ПТ-1154 ВОЗДУШВЯ ЛИНИВ ВПО 4 В В ПТ-1154						
Воздушная линия В.П.О.4 RB TT.1067 Воздушная линия В.П.О.4 RB TT.1069 Воздушная линия В.П.О.4 RB TT.1080 Воздушная линия В.П.О.4 RB TT.1081 Воздушная линия В.П.О.4 RB TT.1088 Воздушная линия В.П.О.4 RB TT.1088 Воздушная линия В.П.О.4 RB TT.1083 Воздушная линия В.П.О.4 RB TT.1083 Воздушная линия В.П.О.4 RB TT.1096 Воздушная линия В.П.О.4 RB TT.1098 Воздушная линия В.П.О.4 RB TT.1134 Воздушная линия В.П.О.4 RB TT.1134 Воздушная линия В.П.О.4 RB TT.1136 Воздушная линия В.П.О.4 RB TT.1138 Воздушная линия В.П.О.4 RB TT.1139		· ·				
Воздушная линия В.П.О.4 кВ ПТ-1067 Воздушная пиния В.П.О.4 кВ ПТ-1080 Воздушная линия В.П.О.4 кВ ПТ-1080 Воздушная линия В.П.О.4 кВ ПТ-1085 Воздушная линия В.П.О.4 кВ ПТ-1085 Воздушная линия В.П.О.4 кВ ПТ-1085 Воздушная линия В.П.О.4 кВ ПТ-1082 Воздушная линия В.П.О.4 кВ ПТ-1092 Воздушная линия В.П.О.4 кВ ПТ-1093 Воздушная линия В.П.О.4 кВ ПТ-1093 Воздушная линия В.П.О.4 кВ ПТ-1095 Воздушная линия В.П.О.4 кВ ПТ-1095 Воздушная линия В.П.О.4 кВ ПТ-1095 Воздушная линия В.П.О.4 кВ ПТ-1096 Воздушная линия В.П.О.4 кВ ПТ-1097 Воздушная линия В.П.О.4 кВ ПТ-1097 Воздушная линия В.П.О.4 кВ ПТ-1106 Воздушная линия В.П.О.4 кВ ПТ-1106 Воздушная линия В.П.О.4 кВ ПТ-1114 Воздушная линия В.П.О.4 кВ ПТ-1114 Воздушная линия В.П.О.4 кВ ПТ-1126 Воздушная линия В.П.О.4 кВ ПТ-1127 Воздушная линия В.П.О.4 кВ ПТ-1136 Воздушная линия В.П.О.4 кВ ПТ-1138 Воздушная линия В.П.О.4 кВ ПТ-1139 Воздушная линия В.П.О.4 кВ ПТ-1139 Воздушная линия В.П.О.4 кВ ПТ-1137	- 17					
Боздушная линия ВЛ-0.4 кВ ТП-1089 Боздушная линия ВЛ-0.4 кВ ТП-1081 Боздушная линия ВЛ-0.4 кВ ТП-1081 Боздушная линия ВЛ-0.4 кВ ТП-1085 Боздушная линия ВЛ-0.4 кВ ТП-1085 Боздушная линия ВЛ-0.4 кВ ТП-1089 Боздушная линия ВЛ-0.4 кВ ТП-1092 Боздушная линия ВЛ-0.4 кВ ТП-1093 Боздушная линия ВЛ-0.4 кВ ТП-1095 Боздушная линия ВЛ-0.4 кВ ТП-1096 Боздушная линия ВЛ-0.4 кВ ТП-1108 Боздушная линия ВЛ-0.4 кВ ТП-1136 Боздушная линия ВЛ-0.4 кВ ТП-1137						
Бозуциная линия ВЛ-0,4 в ВТ-1080 Возуциная линия ВЛ-0,4 в ВТ-1085 Возуциная линия ВЛ-0,4 в ВТ-1085 Возуциная линия ВЛ-0,4 в ВТ-1085 Возуциная линия ВЛ-0,4 в ВТ-1093 Возуциная линия ВЛ-0,4 в ВТ-1095 Возуциная линия ВЛ-0,4 в ВТ-1095 Возуциная линия ВЛ-0,4 в ВТ-1097 Возуциная линия ВЛ-0,4 в ВТ-1198 Возуциная линия ВЛ-0,4 в ВТ-1198 Возуциная линия ВЛ-0,4 в ВТ-1114 Возуциная линия ВЛ-0,4 в ВТ-11158 Возуциная линия ВЛ-0,4 в ВТ-11158 Возуциная линия ВЛ-0,4 в ВТ-11158 Возуциная линия ВЛ-0,4 в ВТ-11159 Возуциная линия ВЛ-0,4 в ВТ-11179						
ВОЗДУШНЯЯ ЛИНИВ ВП-0.4 ИВ ПТ-1.081 ВОЗДУШНЯЯ ЛИНИВ ВП-0.4 ИВ ПТ-1.082 ВОЗДУШНЯЯ ЛИНИВ ВП-0.4 ИВ ПТ-1.092 ВОЗДУШНЯЯ ЛИНИВ ВП-0.4 ИВ ПТ-1.093 ВОЗДУШНЯЯ ЛИНИВ ВП-0.4 ИВ ПТ-1.093 ВОЗДУШНЯЯ ЛИНИВ ВП-0.4 ИВ ПТ-1.095 ВОЗДУШНЯЯ ЛИНИВ ВП-0.4 ИВ ПТ-1.096 ВОЗДУШНЯЯ ЛИНИВ ВП-0.4 ИВ ПТ-1.096 ВОЗДУШНЯЯ ЛИНИВ ВП-0.4 ИВ ПТ-1.097 ВОЗДУШНЯЯ ЛИНИВ ВП-0.4 ИВ ПТ-1.106 ВОЗДУШНЯЯ ЛИНИВ ВП-0.4 ИВ ПТ-1.114 ВОЗДУШНЯЯ ЛИНИВ ВП-0.4 ИВ ПТ-1.126 ВОЗДУШНЯЯ ЛИНИВ ВП-0.4 ИВ ПТ-1.146 ВОЗДУШНЯЯ ЛИНИВ ВП-0.4 ИВ ПТ-1.149 ВОЗДУШНЯЯ ЛИНИВ ВП-0.4 ИВ ПТ-1.149 ВОЗДУШНЯЯ ЛИНИВ ВП-0.4 ИВ ПТ-1.149 ВОЗДУШНЯЯ ЛИНИВ ВП-0.4 ИВ ПТ-1.171 ВОЗДУШНЯЯ ЛИНИВ ВП-0.4 ИВ ПТ-1.182	- 17					
ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-0.4 кВ TT-1.085 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-0.4 кВ TT-1.092 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-0.4 кВ TT-1.093 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-0.4 кВ TT-1.093 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-0.4 кВ TT-1.095 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-0.4 кВ TT-1.096 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-0.4 кВ TT-1.096 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-0.4 кВ TT-1.108 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-0.4 кВ TT-1.108 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-0.4 кВ TT-1.114 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-0.4 кВ TT-1.112 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-0.4 кВ TT-1.112 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-0.4 кВ TT-1.127 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-0.4 кВ TT-1.127 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-0.4 кВ TT-1.128 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-0.4 кВ TT-1.128 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-0.4 кВ TT-1.128 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-0.4 кВ TT-1.144 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-0.4 кВ TT-1.154 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-0.4 кВ TT-1.159 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-0.4 кВ TT-1.171 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-0.4 кВ TT-1.179 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-0.4 кВ TT-1.179 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-0.4 кВ TT-1.179						
ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-04 КВ ТП-1082 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-04 КВ ТП-1093 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-04 КВ ТП-1093 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-04 КВ ТП-1095 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-04 КВ ТП-1095 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-04 КВ ТП-1097 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-04 КВ ТП-1097 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-04 КВ ТП-1098 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-04 КВ ТП-1106 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-04 КВ ТП-1116 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-04 КВ ТП-1126 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-04 КВ ТП-1126 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-04 КВ ТП-1127 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-04 КВ ТП-1134 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-04 КВ ТП-1144 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-04 КВ ТП-1144 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-04 КВ ТП-1154 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-04 КВ ТП-1156 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-04 КВ ТП-1176 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-04 КВ ТП-1177 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-04 КВ ТП-1178 ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ ВЛ-04 КВ ТП-1179		· ·				
Воздушная линия ВЛ-О, 4 кВ ТП-1093 Воздушная линия ВЛ-О, 4 кВ ТП-1095 Воздушная линия ВЛ-О, 4 кВ ТП-1095 Воздушная линия ВЛ-О, 4 кВ ТП-1096 Воздушная линия ВЛ-О, 4 кВ ТП-1097 Воздушная линия ВЛ-О, 4 кВ ТП-1097 Воздушная линия ВЛ-О, 4 кВ ТП-1098 Воздушная линия ВЛ-О, 4 кВ ТП-1108 Воздушная линия ВЛ-О, 4 кВ ТП-1114 Воздушная линия ВЛ-О, 4 кВ ТП-1123 Воздушная линия ВЛ-О, 4 кВ ТП-1127 Воздушная линия ВЛ-О, 4 кВ ТП-1134 Воздушная линия ВЛ-О, 4 кВ ТП-1144 Воздушная линия ВЛ-О, 4 кВ ТП-1154 Воздушная линия ВЛ-О, 4 кВ ТП-1156 Воздушная линия ВЛ-О, 4 кВ ТП-1156 Воздушная линия ВЛ-О, 4 кВ ТП-1159 Воздушная линия ВЛ-О, 4 кВ ТП-1159 Воздушная линия ВЛ-О, 4 кВ ТП-1171 Воздушная линия ВЛ-О, 4 кВ ТП-1171 Воздушная линия ВЛ-О, 4 кВ ТП-1179		· ·				
ВОЗДУШНЯЯ ЛИНИЯ ВЛ-0,4 КВ ТП-1095 ВОЗДУШНЯЯ ЛИНИЯ ВЛ-0,4 КВ ТП-1096 ВОЗДУШНЯЯ ЛИНИЯ ВЛ-0,4 КВ ТП-1097 ВОЗДУШНЯЯ ЛИНИЯ ВЛ-0,4 КВ ТП-1097 ВОЗДУШНЯЯ ЛИНИЯ ВЛ-0,4 КВ ТП-1098 ВОЗДУШНЯЯ ЛИНИЯ ВЛ-0,4 КВ ТП-1106 ВОЗДУШНЯЯ ЛИНИЯ ВЛ-0,4 КВ ТП-1114 ВОЗДУШНЯЯ ЛИНИЯ ВЛ-0,4 КВ ТП-1127 ВОЗДУШНЯЯ ЛИНИЯ ВЛ-0,4 КВ ТП-1126 ВОЗДУШНЯЯ ЛИНИЯ ВЛ-0,4 КВ ТП-1127 ВОЗДУШНЯЯ ЛИНИЯ ВЛ-0,4 КВ ТП-1143 ВОЗДУШНЯЯ ЛИНИЯ ВЛ-0,4 КВ ТП-1144 ВОЗДУШНЯЯ ЛИНИЯ ВЛ-0,4 КВ ТП-1154 ВОЗДУШНЯЯ ЛИНИЯ ВЛ-0,4 КВ ТП-1158 ВОЗДУШНЯЯ ЛИНИЯ ВЛ-0,4 КВ ТП-1158 ВОЗДУШНЯЯ ЛИНИЯ ВЛ-0,4 КВ ТП-1159 ВОЗДУШНЯЯ ЛИНИЯ ВЛ-0,4 КВ ТП-1179 ВОЗДУШНЯЯ ЛИНИЯ ВЛ-0,4 КВ ТП-1170 ВОЗДУШНЯЯ ЛИНИЯ ВЛ-0,4 КВ ТП-1170 ВОЗДУШНЯЯ ЛИНИЯ ВЛ-0,4 КВ ТП-1170 ВОЗДУШНЯЯ ЛИНИЯ ВЛ-0,4 КВ ТП-1171 ВОЗДУШНЯЯ ЛИНИЯ ВЛ-0,4 КВ ТП-1179		· ·				
Воздушная линия ВЛ-0.4 кВ ТТ-1095 Воздушная линия ВЛ-0.4 кВ ТТ-1096 Воздушная линия ВЛ-0.4 кВ ТТ-1098 Воздушная линия ВЛ-0.4 кВ ТТ-1106 Воздушная линия ВЛ-0.4 кВ ТТ-1114 Воздушная линия ВЛ-0.4 кВ ТТ-1123 Воздушная линия ВЛ-0.4 кВ ТТ-1126 Воздушная линия ВЛ-0.4 кВ ТТ-1127 Воздушная линия ВЛ-0.4 кВ ТТ-1127 Воздушная линия ВЛ-0.4 кВ ТТ-1144 Воздушная линия ВЛ-0.4 кВ ТТ-1145 Воздушная линия ВЛ-0.4 кВ ТТ-1154 Воздушная линия ВЛ-0.4 кВ ТТ-1159 Воздушная линия ВЛ-0.4 кВ ТТ-1159 Воздушная линия ВЛ-0.4 кВ ТТ-1178 Воздушная линия ВЛ-0.4 кВ ТТ-1179	- 17					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1096 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1097 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1106 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1114 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1123 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1123 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1126 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1127 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1134 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1144 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1154 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1158 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1159 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1159 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1159 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1170 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1170 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1171						
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1097 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1106 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1114 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1114 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1123 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1127 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1127 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1144 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1154 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1158 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1159 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1170 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1171 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1170 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1171 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1178						
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1106 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1114 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1123 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1126 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1127 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1127 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1143 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1144 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1154 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1158 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1158 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1159 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1159 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1170 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1171						
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1106 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1123 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1126 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1127 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1143 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1144 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1158 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1159 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1159 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1159 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1170 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1171 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1179 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1178 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1178 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1178 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1179 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1179		· ·				
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1114 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1126 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1127 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1127 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1143 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1144 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1154 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1158 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1158 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1170 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1170 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1171 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1171 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1179						
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1123 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1127 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1143 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1144 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1154 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1158 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1159 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1159 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1170 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1171 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1171 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1171 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1178 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1179 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1179 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1179 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1182						
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1126 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1143 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1144 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1154 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1154 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1159 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1179 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1178 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1171 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1171 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1171 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1179 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1179 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1179						
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1127 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1143 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1144 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1154 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1158 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1159 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1170 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1170 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1171 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1171 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1179						
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1143 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1154 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1158 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1159 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1164 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1170 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1171 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1171 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1178 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1178 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1179 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1179		· ·				
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1144 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1158 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1159 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1164 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1170 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1171 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1178 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1178 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1178 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1179 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1182		· ·				
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-1154 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1158 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1159 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1164 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1170 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1171 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1178 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1179 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1179 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1182		· ·				
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1158 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1159 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1164 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1170 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1171 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1171 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1179 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1179 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1182	- 17					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1159 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1164 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1170 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1171 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1178 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1179 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1182						
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1164 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1170 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1171 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1178 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1179 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1182		· ·				
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1170 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1171 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1178 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1179 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1182						
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1171 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1178 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1179 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1182						
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1178 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1179 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1182						
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1179 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1182						
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1182						
	- 17					
DOSAYWIRAN INFINA DATO;+ NO TITIIOS						
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1189						
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1189						
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1190						
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1195						
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1201 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-1204						
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КПП-1205						
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1210						
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1210						
ВОЗДУШНЯЯ ЛИНИЯ ВЛ-U,4 КВ ITI-1221						
	- 17					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1222 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1233						
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1240Н						
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1240Н						
שטאַעשוויזאיז עודיט, א נו די דער איז ד	ооздушпая линия олто,4 ко III-1245		I	I .		I

Suggested marked 86 (cd 88 IT) 1245 (Cd 80 IT)	Наименование объекта инфраструктуры	Перечень специальных объектов инфраструктуры (местонахождение специального объекта инфраструктуры)	Перечень актов, которыми установлены требования к специальным объектам инфраструктуры и нормы их проектирования, технические требования к размещению сетей электросвязи (их отдельных элементов) на специальных объектах инфраструктуры, общие требования по техническому обслуживанию специальных объектов инфраструктуры	Перечень актов, которыми установлены требования к сопряженным объектам инфраструктуры, технологические нормы и требования к размещению сетей электросвязи (их отдельных элементов) на сопряженных объектах инфраструктуры, нормы проектирования сопряженных объектов инфраструктуры, иные требования, обеспечивающие возможность размещения сетей электросвязи (их отдельных элементов) на сопряженных объектах инфраструктуры	Порядок формирования тарифов на пре Ссылки на документы, устанавливающие порядок формирования тарифов на предоставление доступа к инфраструктуре	едоставление доступа к инфраструктуре Условия дифференциации тарифов
Ecologistical canamas (Fig. 4 of HT 10-174						
Sougheart Aware May 16 4 at Th 12/30 Biographer Aware May 16 4 at Th 1						
Management amount 80 / 24 st 117.235						
Security Control of the Control of t						
Souggester Amore IN Cold at IT 12:22 Souggester Amore IN Cold at IT 12:25 Souggester Amore IN Cold at IT 12:26 Souggester Amore IN Cold at IT 12:27 Souggester Amore IN Cold at IT 12:28 Souggester Amore IN Cold at IT 12:28 Souggester Amore IN Cold at IT 12:29 Souggester Amore IN Cold at IT 1						
Sougareath mores BTO 4.4 BT 17-155 Sougareath mores BTO 4.4 BT 17-155 Sougareath more BTO 4.4 BT 17-157 Sougareath more BTO 4.4 BT 17-157 Sougareath more BTO 4.4 BT 17-157 Sougareath more BTO 4.4 BT 17-158 Sougareath more BTO 4.4 BT 17-159 Sougareath mor						
Biologicusters names (BLO 4.4 Bit 171-255						
Stogggueran annew St. Oct. 4 St. T1:125						
Sougepear amount 80-0.4 st TH 1297 Sougepear amount 80-0.4 st TH 1297 Sougepear amount 80-0.4 st TH 1297 Sougepear amount 80-0.4 st TH 1290 Sougepear amount						
Sougheard amount BFO A-48 TP 12506 SOUGHEARD AMOUNT BE A-18 TP 12506 SOUGHEARD AMOUNT BE A-18 TP 12507 SOUGH	- 17					
Total process and more BIO A del TIT 1203 Total process and more BIO A del TIT 1205 Total process and more BIO A del TIT 1205 Total process and more BIO A del TIT 1205 Total process and biological proce						
Toughquart annum BFD 4.4 all TRT 1265 Toughquart annum BFD 4.4 all TRT 1265 Toughquart annum BFD 4.4 all TRT 1266 Toughquart annum BFD 4.4 all TRT 1267 Toughquart annum BFD 4.4 all TRT 1267 Toughquart annum BFD 4.4 all TRT 1267 Toughquart annum BFD 4.4 all TRT 1287 Toughquart annum BFD 4.4 all TRT 1289 Toughquart annum BFD 4.4 all TRT 1284 Toughquart annum BFD 4.4 all TRT 1287 Toughquart annum BFD 4.4 all TRT 1281 Toughquart annum BFD 4.4 all TRT 1289 Toughquart annum BFD 4.4 all TRT						
Toughquarta mores BIO-LA 8 Th 1-265 Storyquarta mores BIO-LA 8 Th 1-265 Storyquarta mores BIO-LA 8 Th 1-267 Storyquarta mores BIO-LA 8 Th 1-267 Storyquarta mores BIO-LA 8 Th 1-2281 Storyquarta mores BIO-LA 8 Th 1-2281 Storyquarta mores BIO-LA 8 Th 1-2287 Storyquarta mores BIO-LA 8 Th 1-2282 Storyquarta mores BIO-LA 8 Th 1-2384 Storyquarta mores BIO-LA 8 Th 1-2384 Storyquarta mores BIO-LA 8 Th 1-2394 Storyquarta mores BIO-LA 8 Th 1-2394 Storyquarta mores BIO-LA 8 Th 1-2394 Storyquarta mores BIO-LA 8 Th 1-2305 Storyquarta mores BIO-LA 8 Th 1-2306 Storyquarta mores BIO-LA 8 Th 1-2306						
Sougean mome 80 (4 s. 6) Th 1236 Sougean mome 80 (4 s. 6) Th 1237 Sougean mome 80 (4 s. 6) Th 1237 Sougean mome 80 (4 s. 6) Th 1238 Sougean mome 80 (4 s. 6) Th 1239 Sougean mome 80 (4 s. 6) Th 1239 Sougean mome 80 (4 s. 6) Th 1239 Sougean mome 80 (4 s. 6) Th 1236 Sougean mome 80 (4 s. 6) Th 1236 Sougean mome 80 (4 s. 6) Th 1236 Sougean mome 80 (4 s. 6) Th 1230 Sougean mome 80 (4 s. 6) Th 1236						
Bookymann annews Bri O. 4 nt Br 11-107 Bookymann annews Bri O. 4 nt Br 11-128 Bookymann annews Bri O. 4 nt Br 11-129 Bookymann annews Bri O. 4 nt Br 11-130 Bookymann annews Br O. 4 nt Br 11-130 Boo						
Boogsquant amous Br.O.d. 4 to ETT-1278 Boogsquant amous Br.O.d. 4 to ETT-1281 Boogsquant amous Br.O.d. 4 to ETT-1287 Boogsquant amous Br.O.d. 4 to ETT-1287 Boogsquant amous Br.O.d. 4 to ETT-1287 Boogsquant amous Br.O.d. 4 to ETT-1289 Boogsquant amous Br.O.d. 4 to ETT-1294 Boogsquant amous Br.O.d. 4 to ETT-1294 Boogsquant amous Br.O.d. 4 to ETT-1294 Boogsquant amous Br.O.d. 4 to ETT-1297 Boogsquant amous Br.O.d. 4 to ETT-1316 Boogsquant amous Br.O.d. 4 to ETT-1324 Boogsquant amous Br.O.d. 4 to ETT-1326 Boogsquant amous B						
Boogguean amone 80-04 x 817-1281 Boogguean amone 80-04 x 817-1285 Boogguean amone 80-04 x 817-1288 Boogguean amone 80-04 x 817-1288 Boogguean amone 80-04 x 817-1289 Boogguean amone 80-04 x 817-1289 Boogguean amone 80-04 x 817-1292 Boogguean amone 80-04 x 817-1292 Boogguean amone 80-04 x 817-1293 Boogguean amone 80-04 x 817-1296 Boogguean amone 80-04 x 817-1296 Boogguean amone 80-04 x 817-1296 Boogguean amone 80-04 x 817-1301 Boogguean amone 80-04 x 817-1304 Boogguean amone 80-04 x 817-1305 Boogguean amone 80-04 x 817-1307 Boogguean amone 80-04 x 817-1309						
Booxyquana nomes Br.O. 4.8 BT.1-286 Boxyquana nomes Br.O. 4.8 BT.1-288 Boxyquana nomes Br.O. 4.8 BT.1-289 Boxyquana nomes Br.O. 4.8 BT.1-289 Boxyquana nomes Br.O. 4.8 BT.1-289 Boxyquana nomes Br.O. 4.8 BT.1-294 Boxyquana nomes Br.O. 4.8 BT.1-294 Boxyquana nomes Br.O. 4.8 BT.1-295 Boxyquana nomes Br.O. 4.8 BT.1-295 Boxyquana nomes Br.O. 4.8 BT.1-297 Boxyquana nomes Br.O. 4.8 BT.1-297 Boxyquana nomes Br.O. 4.8 BT.1-295 Boxyquana nomes Br.O. 4.8 BT.1-295 Boxyquana nomes Br.O. 4.8 BT.1-295 Boxyquana nomes Br.O. 4.8 BT.1-305 Boxyquana nomes Br.O. 4.8 BT.1-305 Boxyquana nomes Br.O. 4.8 BT.1-304 Boxyquana nomes Br.O. 4.8 BT.1-305 Boxyquana nomes Br.O. 4.8 BT.1-306						
BOSYQUINA A PRIVATE AND A ST TI-1287 BOSYQUINA A PRIVATE AND A ST TI-1288 BOSYQUINA A PRIVATE AND A ST TI-1288 BOSYQUINA A PRIVATE AND A ST TI-1289 BOSYQUINA A PRIVATE AND A ST TI-1289 BOSYQUINA A PRIVATE AND A ST TI-1289 BOSYQUINA A PRIVATE AND A ST TI-1280 BOSYQUINA A PRIVATE AND A ST TI-1280 BOSYQUINA A PRIVATE AND A ST TI-1381 BOSYQUINA A PRIVATE AND A ST TI-1383 BOSYQUINA A PRIVATE AND A ST TI-1383 BOSYQUINA A PRIVATE AND A ST TI-1384 BOSYQUINA A PRIVATE AND A ST TI-1386 BOSYQUINA A	- 17					
BEOXIQUISA ANNUA BI-0.4 RB TI-1.238 BEOXIQUISA ANNUA BI-0.4 RB TI-1.292 BEOXIQUISA ANNUA BI-0.4 RB TI-1.292 BEOXIQUISA ANNUA BI-0.4 RB TI-1.294 BEOXIQUISA ANNUA BI-0.4 RB TI-1.297 BEOXIQUISA ANNUA BI-0.4 RB TI-1.297 BEOXIQUISA ANNUA BI-0.4 RB TI-1.303 BEOXIQUISA ANNUA BI-0.4 RB TI-1.323 BEOXIQUISA ANNUA BI-0.4 RB TI-1.324 BEOXIQUISA ANNUA BI-0.4 RB TI-1.324 BEOXIQUISA ANNUA BI-0.4 RB TI-1.336 BEOXIQUISA ANNUA BI-0.4 RB TI-1.339 BEOXIQUISA ANNUA BI-0.4 RB TI-1.331 BEOXIQUISA ANNUA BI-0.4 RB TI-1.330 BEOXICUISA ANNUA BI-0.4 RB TI-1.330 BEOXICUISA ANNUA BI-0.4 RB TI-						
Волушина линия ВЛ-0.4 кВ ТП-1289 Волушина линия ВЛ-0.4 кВ ТП-1291 Волушина линия ВЛ-0.4 кВ ТП-1296 Волушина линия ВЛ-0.4 кВ ТП-1296 Волушина линия ВЛ-0.4 кВ ТП-1296 Волушина линия ВЛ-0.4 кВ ТП-1301 Волушина линия ВЛ-0.4 кВ ТП-1304 Волушина линия ВЛ-0.4 кВ ТП-1306 Волушина линия ВЛ-0.4 кВ ТП-1304 Волушина линия ВЛ-0.4 кВ ТП-1304 Волушина линия ВЛ-0.4 кВ ТП-1304 Волушина линия ВЛ-0.4 кВ ТП-1404 Волушина линия ВЛ-0.4 кВ ТП-1506						
Воздушная личия В.Пд. як ВТП-1294 Воздушная личия В.Пд. як ВТП-1296 Воздушная личия В.Пд. як ВТП-1296 Воздушная личия В.Пд. як ВТП-1301 Воздушная личия В.Пд. як ВТП-1301 Воздушная личия В.Пд. як ВТП-1303 Воздушная личия В.Пд. як ВТП-1303 Воздушная личия В.Пд. як ВТП-1304 Воздушная личия В.Пд. як ВТП-1309 Воздушная личия В.Пд. як ВТП-1308 Воздушная личия В.Пд. як ВТП-1308 Воздушная личия В.Пд. як ВТП-1431 Воздушная личия В.Пд. як ВТП-1430 Воздушная личия В.Пд. як ВТП-1430 Воздушная личия В.Пд. як ВТП-1431 Воздушная личия В.Пд. як ВТП-1309						
Воздушная линия ВП-0.4 кВ КТП-1294 ВОЗДушная линия ВП-0.4 кВ КТП-1297 ВОЗДушная линия ВП-0.4 кВ КТП-1301 ВОЗДушная линия ВП-0.4 кВ КТП-1301 ВОЗДушная линия ВП-0.4 кВ ТП-1316 ВОЗДушная линия ВП-0.4 кВ ТП-1316 ВОЗДушная линия ВП-0.4 кВ ТП-1324 ВОЗДушная линия ВП-0.4 кВ ТП-1324 ВОЗДушная линия ВП-0.4 кВ ТП-1336 ВОЗДушная линия ВП-0.4 кВ ТП-1361 ВОЗДушная линия ВП-0.4 кВ ТП-1362 ВОЗДушная линия ВП-0.4 кВ ТП-1363 ВОЗДушная линия ВП-0.4 кВ ТП-1366 ВОЗДушная линия ВП-0.4 кВ ТП-1366 ВОЗДушная линия ВП-0.4 кВ ТП-1366 ВОЗДушная линия ВП-0.4 кВ ТП-1369 ВОЗДушная линия ВП-0.4 кВ КТП-1422 ВОЗДушная линия ВП-0.4 кВ КТП-1423 ВОЗДушная линия ВП-0.4 кВ КТП-1431 ВОЗДушная линия ВП-0.4 кВ КТП-1430 ВОЗДушная линия ВП-0.4 кВ КТП-1356 ВОЗДушная линия ВП-0.4 кВ КТП-1350 ВОЗДушная линия ВП-0.4 кВ КТП-1522						
Воздушная линия ВЛ-0.4 в В КПТ-1296 ВОЗДушная линия ВЛ-0.4 в В КПТ-1301 ВОЗДушная линия ВЛ-0.4 в В КПТ-1303 ВОЗДушная линия ВЛ-0.4 в В ПТ-1316 ВОЗДушная линия ВЛ-0.4 в В ПТ-3164 ВОЗДушная линия ВЛ-0.4 в В ПТ-3244 ВОЗДушная линия ВЛ-0.4 в В ПТ-3244 ВОЗДушная линия ВЛ-0.4 в В ПТ-3244 ВОЗДушная линия ВЛ-0.4 в В ПТ-3361 ВОЗДушная линия ВЛ-0.4 в В ПТ-3361 ВОЗДушная линия ВЛ-0.4 в В ПТ-3361 ВОЗДушная линия ВЛ-0.4 в В ПТ-3364 ВОЗДушная линия ВЛ-0.4 в В ПТ-3369 ВОЗДушная линия ВЛ-0.4 в В ПТ-3390 ВОЗДушная линия ВЛ-0.4 в В ПТ-3390 ВОЗДушная линия ВЛ-0.4 в В ПТ-3386 ВОЗДушная линия ВЛ-0.4 в В КПТ-3368 ВОЗДушная линия ВЛ-0.4 в В КПТ-3368 ВОЗДушная линия ВЛ-0.4 в В КПТ-3368 ВОЗДушная линия ВЛ-0.4 в В КПТ-433 ВОЗДушная линия ВЛ-0.4 в В КПТ-1433 ВОЗДушная линия ВЛ-0.4 в В КПТ-1506 ВОЗДушная линия ВЛ-0.4 в В КПТ-1508						
ВОЗДРШИВЯ ЛИНИ В ПО-Д 4 КВ ПТ-1301 ВОЗДРШИВЯ ЛИНИ В ПО-Д 4 КВ ПТ-1303 ВОЗДРШИВЯ ЛИНИ В ПО-Д 4 КВ ПТ-1303 ВОЗДРШИВЯ ЛИНИ В ПО-Д 4 КВ ПТ-1316 ВОЗДРШИВЯ ЛИНИ В ПО-Д 4 КВ ПТ-1323 ВОЗДРШИВЯ ЛИНИ В ПО-Д 4 КВ ПТ-1324 ВОЗДРШИВЯ ЛИНИ В ПО-Д 4 КВ ПТ-1340 ВОЗДРШИВЯ ЛИНИ В ПО-Д 4 КВ ПТ-1340 ВОЗДРШИВЯ ЛИНИ В ПО-Д 4 КВ ПТ-1361 ВОЗДРШИВЯ ЛИНИ В ПО-Д 4 КВ ПТ-1361 ВОЗДРШИВЯ ЛИНИ В ПО-Д 4 КВ ПТ-1362 ВОЗДРШИВЯ ЛИНИ В ПО-Д 4 КВ ПТ-1363 ВОЗДРШИВЯ ЛИНИ В ПО-Д 4 КВ ПТ-1364 ВОЗДРШИВЯ ЛИНИ В ПО-Д 4 КВ ПТ-1369 ВОЗДРШИВЯ ЛИНИ В ПО-Д 4 КВ ПТ-1369 ВОЗДРШИВЯ ЛИНИ В ПО-Д 4 КВ ПТ-1399 ВОЗДРШИВЯ ЛИНИ В ПО-Д 4 КВ ПТ-1399 ВОЗДРШИВЯ ЛИНИ В ПО-Д 4 КВ ПТ-1396 ВОЗДРШИВЯ ЛИНИ В ПО-Д 4 КВ КПТ-1398 ВОЗДРШИВЯ ЛИНИ В ПО-Д 4 КВ КПТ-1398 ВОЗДРШИВЯ ЛИНИ В ПО-Д 4 КВ КПТ-1431 ВОЗДРШИВЯ ЛИНИ В ПО-Д 4 КВ КТП-1431 ВОЗДРШИВЯ ЛИНИ В ПО-Д 4 КВ КТП-1431 ВОЗДРШИВЯ ЛИНИ В ПО-Д 4 КВ КТП-1431 ВОЗДРШИВЯ ЛИНИ В ПО-Д 4 КВ КТП-1506	- 17					
Воздушная линия ВП-0.4 кВ ТП-1301 Воздушная линия ВП-0.4 кВ ТП-1316 Воздушная линия ВП-0.4 кВ ТП-1323 Воздушная линия ВП-0.4 кВ ТП-1324 Воздушная линия ВП-0.4 кВ ТП-1360 Воздушная линия ВП-0.4 кВ ТП-1361 Воздушная линия ВП-0.4 кВ ТП-1363 Воздушная линия ВП-0.4 кВ ТП-1363 Воздушная линия ВП-0.4 кВ ТП-1364 Воздушная линия ВП-0.4 кВ ТП-1364 Воздушная линия ВП-0.4 кВ ТП-1369 Воздушная линия ВП-0.4 кВ ТП-1399 Воздушная линия ВП-0.4 кВ КТП-1396 Воздушная линия ВП-0.4 кВ КТП-1396 Воздушная линия ВП-0.4 кВ КТП-1398 Воздушная линия ВП-0.4 кВ КТП-1433 Воздушная линия ВП-0.4 кВ КТП-1439 Воздушная линия ВП-0.4 кВ КТП-1508						
Воздушная линия В.П-0.4 кВ ТП-1303 Воздушная линия В.П-0.4 кВ ТП-1316 Воздушная линия В.П-0.4 кВ ТП-1324 Воздушная линия В.П-0.4 кВ ТП-1340 Воздушная линия В.П-0.4 кВ ТП-1340 Воздушная линия В.П-0.4 кВ ТП-1340 Воздушная линия В.П-0.4 кВ ТП-1361 Воздушная линия В.П-0.4 кВ ТП-1361 Воздушная линия В.П-0.4 кВ ТП-1363 Воздушная линия В.П-0.4 кВ ТП-1369 Воздушная линия В.П-0.4 кВ ТП-1379 Воздушная линия В.П-0.4 кВ ТП-1379 Воздушная линия В.П-0.4 кВ ТП-1398 Воздушная линия В.П-0.4 кВ КТП-1398 Воздушная линия В.П-0.4 кВ КТП-1431 Воздушная линия В.П-0.4 кВ КТП-1431 Воздушная линия В.П-0.4 кВ КТП-1431 Воздушная линия В.П-0.4 кВ ТП-1400 Воздушная линия В.П-0.4 кВ ТП-1400 Воздушная линия В.П-0.4 кВ ТП-1501 Воздушная линия В.П-0.4 кВ ТП-1506 Воздушная линия В.П-0.4 кВ КТП-1508						
Воздушная линия ВР-0,4 кВ ТП-1324 Воздушная линия ВР-0,4 кВ ТП-1324 Воздушная линия ВР-0,4 кВ ТП-1324 Воздушная линия ВР-0,4 кВ ТП-1361 Воздушная линия ВР-0,4 кВ ТП-1364 Воздушная линия ВР-0,4 кВ ТП-1362 Воздушная линия ВР-0,4 кВ ТП-1362 Воздушная линия ВР-0,4 кВ ТП-1364 Воздушная линия ВР-0,4 кВ ТП-1364 Воздушная линия ВР-0,4 кВ ТП-1369 Воздушная линия ВР-0,4 кВ ТП-1390 Воздушная линия ВР-0,4 кВ ТП-1390 Воздушная линия ВР-0,4 кВ КТП-1431 Воздушная линия ВР-0,4 кВ КТП-1432 Воздушная линия ВР-0,4 кВ КТП-1422 Воздушная линия ВР-0,4 кВ КТП-1431 Воздушная линия ВР-0,4 кВ КТП-1433 Воздушная линия ВР-0,4 кВ КТП-1390 Воздушная линия ВР-0,4 кВ ТП-1506 Воздушная линия ВР-0,4 кВ ТП-1506 Воздушная линия ВР-0,4 кВ КТП-1506						
Воздушная линия ВП-0,4 кВ ТП-1324 Воздушная линия ВП-0,4 кВ ТП-1340 Воздушная линия ВП-0,4 кВ ТП-1361 Воздушная линия ВП-0,4 кВ ТП-1361 Воздушная линия ВП-0,4 кВ ТП-1363 Воздушная линия ВП-0,4 кВ ТП-1363 Воздушная линия ВП-0,4 кВ ТП-1364 Воздушная линия ВП-0,4 кВ ТП-1369 Воздушная линия ВП-0,4 кВ ТП-1369 Воздушная линия ВП-0,4 кВ ТП-1396 Воздушная линия ВП-0,4 кВ ТП-1431 Воздушная линия ВП-0,4 кВ КТП-1431 Воздушная линия ВП-0,4 кВ КТП-1506 Воздушная линия ВП-0,4 кВ КТП-1508						
Воздушная линия ВЛ-О,4 кВ ТП-1340 ВОЗДушная линия ВЛ-О,4 кВ ТП-1361 ВОЗДушная линия ВЛ-О,4 кВ ТП-1362 ВОЗДушная линия ВЛ-О,4 кВ ТП-1363 ВОЗДушная линия ВЛ-О,4 кВ ТП-1363 ВОЗДушная линия ВЛ-О,4 кВ ТП-1369 ВОЗДушная линия ВЛ-О,4 кВ ТП-1369 ВОЗДушная линия ВЛ-О,4 кВ ТП-1369 ВОЗДушная линия ВЛ-О,4 кВ ТП-1399 ВОЗДушная линия ВЛ-О,4 кВ ТП-1399 ВОЗДушная линия ВЛ-О,4 кВ ТП-1398 ВОЗДушная линия ВЛ-О,4 кВ ТП-1398 ВОЗДушная линия ВЛ-О,4 кВ ТП-1398 ВОЗДушная линия ВЛ-О,4 кВ ТП-1422 ВОЗДушная линия ВЛ-О,4 кВ ТП-1423 ВОЗДушная линия ВЛ-О,4 кВ ТП-1423 ВОЗДушная линия ВЛ-О,4 кВ ТП-1431 ВОЗДушная линия ВЛ-О,4 кВ ТП-1431 ВОЗДушная линия ВЛ-О,4 кВ ТП-1433 ВОЗДушная линия ВЛ-О,4 кВ ТП-1431 ВОЗДушная линия ВЛ-О,4 кВ ТП-1431 ВОЗДушная линия ВЛ-О,4 кВ ТП-1506 ВОЗДушная линия ВЛ-О,4 кВ ТП-1506 ВОЗДушная линия ВЛ-О,4 кВ ТП-1508 ВОЗДушная линия ВЛ-О,4 кВ ТП-1508						
Воздушная линия ВП-0,4 кВ ТП-1361 Воздушная линия ВП-0,4 кВ ТП-1362 Воздушная линия ВП-0,4 кВ ТП-1363 Воздушная линия ВП-0,4 кВ ТП-1364 Воздушная линия ВП-0,4 кВ ТП-1369 Воздушная линия ВП-0,4 кВ ТП-1399 Воздушная линия ВП-0,4 кВ ТП-1399 Воздушная линия ВП-0,4 кВ КТП-1398 Воздушная линия ВП-0,4 кВ КТП-1398 Воздушная линия ВП-0,4 кВ КТП-1422 Воздушная линия ВП-0,4 кВ КТП-1433 Воздушная линия ВП-0,4 кВ КТП-1433 Воздушная линия ВП-0,4 кВ КТП-1430 Воздушная линия ВП-0,4 кВ КТП-1501 Воздушная линия ВП-0,4 кВ КТП-1506 Воздушная линия ВП-0,4 кВ КТП-1508	- 17					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1361 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1363 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1364 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1369 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1399 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1390 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1396 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-1396 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-1398 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-1422 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-1431 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-1433 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-1430 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1500 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1506 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-1508 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-1508						
803душная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1362 803душная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1363 803душная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1369 803душная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1399 803душная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1390 803душная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-1396 803душная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-1396 803душная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-1422 803душная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-1423 803душная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-1431 803душная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-1433 803душная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-1430 803душная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-1430 803душная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-1501 803душная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-1506 803душная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-1506 803душная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-1502						
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1363 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1369 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1379 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1390 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-1396 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-1398 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-1422 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-1423 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-1431 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-1431 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-1433 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-1430 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-1501 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-1506 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-1506 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-1508						
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1369 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1379 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1390 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1390 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1396 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1398 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КП-14398 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КП-1422 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КП-1423 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КП-1431 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КПТ-1431 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КПТ-1431 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КПТ-1501 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1506 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1508 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1508						
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1379 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1390 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1396 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1398 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1432 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-1423 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-1431 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-1430 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-1501 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1506 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-1508 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-1502						
Воздушная линия ВЛ-О,4 кВ ТП-1379 Воздушная линия ВЛ-О,4 кВ ТП-1390 Воздушная линия ВЛ-О,4 кВ ТП-1398 Воздушная линия ВЛ-О,4 кВ ТП-1422 Воздушная линия ВЛ-О,4 кВ КПП-1423 Воздушная линия ВЛ-О,4 кВ КПП-1431 Воздушная линия ВЛ-О,4 кВ КПП-1430 Воздушная линия ВЛ-О,4 кВ КПП-1501 Воздушная линия ВЛ-О,4 кВ ТП-1506 Воздушная линия ВЛ-О,4 кВ КПП-1508 Воздушная линия ВЛ-О,4 кВ КПП-1508						
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1390 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1398 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-1422 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-1423 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-1431 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-1433 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-1490 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1501 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-1508 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-1508 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-1508						
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-1398 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-1422 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-1423 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-1431 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-1431 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-1430 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-1501 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1506 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1506 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-1508						
Воздушная линия ВЛ-О,4 кВ ТП-1398 Воздушная линия ВЛ-О,4 кВ КТП-1422 Воздушная линия ВЛ-О,4 кВ КТП-1431 Воздушная линия ВЛ-О,4 кВ КТП-1433 Воздушная линия ВЛ-О,4 кВ КТП-1433 Воздушная линия ВЛ-О,4 кВ ТП-1501 Воздушная линия ВЛ-О,4 кВ ТП-1506 Воздушная линия ВЛ-О,4 кВ ТП-1508 Воздушная линия ВЛ-О,4 кВ ТП-1508 Воздушная линия ВЛ-О,4 кВ КТП-1508						
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-1423 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-1431 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-1433 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-1433 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1501 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1506 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-1508 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-1508						
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-1423 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-1431 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1433 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1501 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1501 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1508 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-1508 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-1508						
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-1431 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-1433 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1490 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1506 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-1508 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-1508						
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-1433 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1490 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1506 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1506 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-1508 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-1522						
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1490 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1501 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1506 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-1508 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-1522						
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1501 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1506 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-1508 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-1522						
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1506 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-1508 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-1522						
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-1508 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-1522						
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-1522						
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1524						
	Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1524]		1

Наименование объекта инфраструктуры	Перечень специальных объектов инфраструктуры (местонахождение специального объекта инфраструктуры)	Перечень актов, которыми установлены требования к специальным объектам инфраструктуры и нормы их проектирования, технические требования к размещению сетей электросвязи (их отдельных элементов) на специальных объектах инфраструктуры, общие требования по техническому обслуживанию специальных объектов инфраструктуры	Перечень актов, которыми установлены требования к сопряженным объектам инфраструктуры, технологические нормы и требования к размещению сетей электросвязи (их отдельных элементов) на сопряженных объектах инфраструктуры, нормы проектирования сопряженных объектов инфраструктуры, иные требования, обеспечивающие возможность размещения сетей электросвязи (их отдельных элементов) на сопряженных объектах инфраструктуры	Порядок формирования тарифов на предоставление доступа к инфраструктуре	
				Ссылки на документы, устанавливающие порядок формирования тарифов на предоставление доступа к инфраструктуре	Условия дифференциации тарифов
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-1539					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-1541					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ БКТП-1542					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ БКТП-1547					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ БКТП-1551					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-1553					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-1554					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-1555					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ БКТП-1558 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ БКТП-1559					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ БКТП-1559 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ БКТП-1560					
воздушная линия вл-0,4 кв БКТП-1560 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-1565					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КПТ-1565					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ БКТП-1569					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ БКТП-1571					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ БКТП-1590					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ БКТП-1591					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ БКТП-1592					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ БКТП-1596					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ БКТП-1597					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ БКТП-1598					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ БКТП-1620					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-1622					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ БКТП-1624					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ БКТП-1632 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ БКТП-1633н					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ БКТП-16334					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-1635					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-1678					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-1679					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1681					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ БКТП-1693					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-1707					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1708					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-1709					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-1710					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-1711					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1737					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1757					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1762					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ БКТП-1767					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ БКТП-1782 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1784					
Воздушная линия вл-0,4 кв 111-1764 Воздушная линия вл-0,4 кв ТП-1785					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ БКТП-1788					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1791					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1791					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1794					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1798					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1800					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1803					
	•	•	•	·	

Наименование объекта инфраструктуры	Перечень специальных объектов инфраструктуры (местонахождение специального объекта инфраструктуры)	Перечень актов, которыми установлены требования к специальным объектам инфраструктуры и нормы их проектирования, технические требования к размещению сетей электросвязи (их отдельных элементов) на специальных объектах инфраструктуры, общие требования по техническому обслуживанию специальных объектов инфраструктуры	Перечень актов, которыми установлены требования к сопряженным объектам инфраструктуры, технологические нормы и требования к размещению сетей электросвязи (их отдельных элементов) на сопряженных объектах инфраструктуры, нормы проектирования сопряженных объектов инфраструктуры, иные требования, обсепечивающие возможность размещения сетей электросвязи (их отдельных элементов) на сопряженных объектах инфраструктуры	Порядок формирования тарифов на предоставление доступа к инфраструктуре	
				Ссылки на документы, устанавливающие порядок формирования тарифов на предоставление доступа к инфраструктуре	Условия дифференциации тарифов
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ КТП-1805					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1808					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1812					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1815					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1816 Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1823					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1824					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1835					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1837					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1838					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1839					
Воздушная линия ВЛ-0,4 кВ ТП-1841					