

Таблица взаимозаменяемости измерительных трансформаторов

СВЭЛ									
ТШЛ-СВЭЛ-0,66-1	ТШЛ-0,66-III	-	-	ТШЛ-СЭЩ-0,66	ТШЛ-0,66с				
ТШЛ-СВЭЛ-0,66-2	ТШЛ-0,66-III	-	-	ТШЛ-СЭЩ-0,66	ТШЛ-0,66с				
ТШЛ-СВЭЛ-10-2-1	ТШЛ-10	ТШЛ-НТЗ-10-11	-	ТШЛ-СЭЩ-10-01	ТШЛ-10				
ТШЛ-СВЭЛ-10-2-2	ТШЛ-10-2	ТШЛ-НТЗ-10-21	ТЛП-10-1 М3	ТШЛ-СЭЩ-10-04	-				
ТШЛ-СВЭЛ-10-3-1	ТШЛ-10-1	ТШЛ-НТЗ-10-12	ТЛП-10-1 М1 (М2)	ТШЛ-СЭЩ-10-02	ТШЛ-10-1				
ТШЛ-СВЭЛ-10-3-2	ТШЛ-10-1-2	ТШЛ-НТЗ-10-21	ТЛП-10-1 М3	ТШЛ-СЭЩ-10-04	-				
ТШЛ-СВЭЛ-10-4	ТШЛ-10-5	ТШЛ-НТЗ-10-13	ТЛП-10-1 М1 (М2)	ТШЛ-СЭЩ-10-03	ТШЛ-10-2				
ЭНОЛ-СВЭЛ-6(10)	ЭНОЛ.0.6-6(10)	ЭНОЛ-НТЗ-6(10)	ЭНОЛ-ЭК-10(6)	ЭНОЛ-СЭЩ-6(10)-20	ЭНОЛ-6(10)				
ЭНОЛ-СВЭЛ-6(10)	ЭНОЛМ-6(10)	ЭНОЛ-НТЗ-6(10)	ЭНОЛ-ЭК-10(6)	ЭНОЛ-СЭЩ-6(10)-21	ЭНОЛ-6(10)-П				
ЭНОЛ-СВЭЛ-6(10)-4	ЭНОЛ.0.6.4-6(10)	-	ЭНОЛ-ЭК-10(6) с тремя вторичными обмотками	ЭНОЛ-СЭЩ-6(10)-20 с тремя вторичными обмотками	ЭНОЛ-6(10) с 3 вторичными обмотками				
ЭНОЛ-СВЭЛ-6(10)-4	ЭНОЛ-6(10) дополнительная используется как вторая вторичная	-	ЭНОЛ-ЭК-10(6) с тремя вторичными обмотками	ЭНОЛ-СЭЩ-6(10)-21 с тремя вторичными обмотками	ЭНОЛ-6(10)-П с 3 вторичными обмотками				
ЭНОЛ-СВЭЛ-6(10)	-	ЭНОЛ-НТЗ-6-10	-	-	-				
ЭНОЛ-СВЭЛ-6(10)	-	ЭНОЛ-НТЗ-6-10	-	-	-				
ЭкНОЛ-СВЭЛ-6(10)	ЭкНОЛ.0.6-6(10)	ЭкНОЛ-НТЗ-6-10	ЭкНОЛ-ЭК-10(6)	ЭкНОЛ-СЭЩ-6(10)	ЭкНОЛ-6(10)				
ЭкНОЛ-СВЭЛ-6(10)	ЭкНОЛМ-6(10)	ЭкНОЛ-НТЗ-6-10	ЭкНОЛ-ЭК-10(6)	ЭкНОЛ-СЭЩ-6(10)-1	ЭкНОЛ-6(10)-П				
ЭкНОЛ-СВЭЛ-6(10)-4	-	-	ЭкНОЛ-ЭК-10(6) с тремя вторичными обмотками	-	ЭкНОЛ-6(10) с тремя вторичными обмотками				
ЭкНОЛ-СВЭЛ-6(10)-4	-	-	ЭкНОЛ-ЭК-10(6) с тремя вторичными обмотками	-	ЭкНОЛ-6(10)-П с тремя вторичными обмотками				
НОЛ-СВЭЛ-6(10)	НОЛ-08-6(10)	НОЛ-НТЗ-6(10)	-	НОЛ-СЭЩ-6(10)	НОЛ-6(10)				
НОЛ-СВЭЛ-6(10)	НОЛП-6(10)	НОЛ-НТЗ-6(10)	-	НОЛ-СЭЩ-6(10)-1	НОЛ-6(10)-П				
ЭНОЛ-СВЭЛ-35 III	ЭНОЛ-35 III	ЭНОЛ-НТЗ-35	-	ЭНОЛ-СЭЩ-35-IV	ЭНОЛ-35-1				
ЭНОЛ-СВЭЛ-35 III-4	ЭНОЛ-35 III-4	-	-	ЭНОЛ-СЭЩ-35-IV с тремя вторичными обмотками	-				
ТОЛ-СВЭЛ-35 III-2, 1(2, 2)	ТОЛ-35 III-III(1)	-	-	-	ТЛК-35-2				
ТОЛ-СВЭЛ-35 III-3, 1(3, 2)	ТОЛ-35 III-III(1)	-	-	-	ТЛК-35-3				
ТОЛ-СВЭЛ-35 III-4, 1(4, 2)	ТОЛ-35 III-V(1-5-1)	-	-	-	ТЛК-35-4				
ТОЛ-СВЭЛ-35 III-5, 1(5, 2)	ТОЛ-35 III-V(1-5-1)	-	-	-	ТЛК-35-5				
ТОЛ-СВЭЛ-35 IIIМ	ТОЛ-35 III-7, 2	-	-	ТОЛ-СЭЩ-35-IV	ТЛК-35-3, 1				
ТВ-СВЭЛ-35(10, 220) IX	ТВ-35(10, 220) IX	-	ТВ-ЭК-35(110, 220)	ТВЛ-СЭЩ-35	-				
ТЛЛ-СВЭЛ-10	ТЛЛ-10-М	ТЛЛ-НТЗ-10-41	ТЛЛ-10-5	ТЛЛ-СЭЩ-10-81	ТЛЛ-10с	ТЛЛМ-10	ТЛЛУ-10		
ТПОЛ-СВЭЛ-10	ТПОЛ-10	ТПОЛ-НТЗ-10	ТПОЛ-10	ТПОЛ-СЭЩ-10-01,02	ТПК-10				
ТОЛ-СВЭЛ-10-1 (2-19)	ТОЛ-10, ТОЛ-10-1, ТОЛ-10М, ТОЛ-10-ИМ, ТОЛ-10-9	ТОЛ-НТЗ-10-01 (11, 21)	ТЛО-10	ТОЛ-СЭЩ-10	ТЛК-10				