

Общество с ограниченной ответственностью

«Центр Комплексно-Сейсмических Испытаний (ООО «ЦКСИ»)

188820, Ленинградская обл.,

Выборгский р-н, п. Рошино,

ул. Железнодорожная д. 10, лит. "А"

телефон/факс (+7-812) 640-7374 сайт: www.centercst.ru, e-mail: info@centercst.ru

ф.7.8.02



ЦЕНТР
КОМПЛЕКСНО-СЕЙСМИЧЕСКИХ
ИСПЫТАНИЙ



RA.RU.21AG74



ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ
ЛАБОРАТОРИЯ



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель Испытательного подразделения

 С.В. Демишин

«26» ноября 2020 г.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 93/20

<i>Объект испытаний:</i>	Комплектная трансформаторная подстанция КТП-ВВ-10-1000-10/0,4 УХЛ1, зав №29849, укомплектованная силовым трансформатором ТМГ-1000/10-УХЛ1, 10/0,4 кВ, Д/Ун-11, зав. №3527
<i>Наименование и адрес заказчика:</i>	Открытое акционерное общество «Алтайский трансформаторный завод» (ОАО «Алттранс»), 656016, Алтайский край, г. Барнаул, Павловский тракт, 28
<i>Изготовитель продукции:</i>	ОАО «Алттранс»
<i>Вид испытаний, документ, на соответствие которому проводились испытания:</i>	Натурные испытания на сейсмостойкость при динамических нагрузках, эквивалентных сейсмическому воздействию интенсивностью 9 баллов по шкале MSK-64 на высотных отметках до 10 метров (вне АЭС) в соответствии с программой и методикой испытаний 33Ц/20 ПМ
<i>Наименование испытательного центра и место проведения испытаний:</i>	Общество с ограниченной ответственностью «Центр Комплексно-Сейсмических Испытаний», Ленинградская область, Выборгский район, МО «Полянское сельское поселение», п. Песочное в/г «Приветнинское-2», д.б/н, лит. А1
<i>Дата проведения испытаний:</i>	24.09.2020 г.
ПРОТОКОЛ СОДЕРЖИТ:	
<i>Объект испытаний, идентификация, ссылка на метод (план) отбора</i>	стр.2
<i>Цель и условия испытаний</i>	стр.2
<i>Методы проведения испытаний</i>	стр.2
<i>Испытательное оборудование и средства измерения</i>	стр.2-3
<i>Результаты испытаний, описание работ, выполненных с нарушением установленных требований</i>	стр.3
<i>Приложения 1-5</i>	стр.4-20
ВСЕГО ЛИСТОВ:	20

Общество с ограниченной ответственностью «Центр Комплексно-Сейсмических Испытаний» (ООО «ЦКСИ»)	Протокол испытаний № 93/20	Стр. 2/20 Экз. №1 Количество экземпляров 2
----------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------	--------------------------------------------------

<i>Заключение по результатам испытаний:</i>	Комплектная трансформаторная подстанция КТП-ВВ-10-1000-10/0,4 УХЛ1, зав №29849 укомплектованная силовым трансформатором ТМГ-1000/10-УХЛ1, 10/0,4 кВ, Д/УН-11, зав. №3527 испытания на сейсмостойкость интенсивностью 9 баллов по шкале MSK-64 на высотных отметках до 10 метров (вне АЭС) выдержала в соответствии с программой и методикой 33Ц/20 ПМ
---------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------