



Общество с ограниченной ответственностью

СТРОЙВЕНТМАШ

г. Москва, ул. Марксистская, д. 22

Лицензия № ЦО-12-101-7380

Выданная Федеральной Службой по
Экологическому, Технологическому и
Атомному надзору 31 июля 2013 г.,
действительна до 31 июля 2018 г.

УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор
ООО «СТРОЙВЕНТМАШ»

Ю. А. Панасенко

« 21 » июля 2016 г.



ПРОТОКОЛ АТТЕСТАЦИИ

на сейсмостойкость

06-07-16

Объект испытаний
(расчета)

КОМПЛЕКТНЫЕ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ УСТРОЙСТВА
КРУ-10 серии «UNIVERSAL», изготовленные в соответствии с
техническими условиями 3414-003-98017630-2009 ТУ,
разработчик и изготовитель – ООО «ПК ЭЛЕКТРУМ», г. Самара

Вид испытаний,
документ на
соответствие
которому
проводились
испытания

ГОСТ 17516.1-90, ГОСТ 30546.1-98, ГОСТ 30546.2-98, ГОСТ
30546.3-98 ГОСТ 16962.2-90, ПНАЭ Г 7-002-86, НП-031-01, в
части стойкости к сейсмическим воздействиям

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

Результаты аттестации положительные.

Вывод:

Комплектные распределительные устройства КРУ-10 серии «UNIVERSAL», изготовленные
в соответствии с техническими условиями 3414-003-98017630-2009 ТУ, разработчик и
изготовитель – ООО «ПК ЭЛЕКТРУМ», Самара.

соответствуют

требованиям ГОСТ 17516.1-90, ГОСТ 30546.1-98, ГОСТ 30546.2-98, ГОСТ 30546.3-98 ГОСТ
16962.2-90, ПНАЭ Г 7-002-86, НП-031-01, в части стойкости к сейсмическим воздействиям
интенсивностью 9 баллов по шкале MSK-64 и установке изделий в зданиях на отметках до
+70,0 м;

сохраняют

свою работоспособность во время и после задаваемых испытательных сейсмических
воздействий.

Име. № подл. Подп. И дата. Взам. инв. №/Инв. № дудл. Подп. и дата