



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ НСОПБ
регистрационный №РОСС RU.M704.04ЮАБО
 www.nsopb.ru, e-mail:nsopb@nsopb.ru

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ **НСОПБ ЮАБО.RU.ЭО.ПР.067.Н.00246**
 (номер сертификата соответствия)

028850
 (учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ (наименование и местонахождение заявителя) Общество с ограниченной ответственностью «Невский Трансформаторный Завод «Волхов» (ООО «НТЗ «Волхов»). Адрес: 173008, Россия, Новгородская область, город Великий Новгород, улица Северная, дом 19. ОГРН: 1125321001068. Телефон: 88162948102. Факс: 88162948103. Адрес электронной почты: ntzv@ntzv.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ (наименование и местонахождение изготовителя продукции) Общество с ограниченной ответственностью «Невский Трансформаторный Завод «Волхов» (ООО «НТЗ «Волхов»). Адрес: 173008, Россия, Новгородская область, город Великий Новгород, улица Северная, дом 19. ОГРН: 1125321001068. Телефон: 88162948102. Факс: 88162948103.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ (наименование и местонахождение органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия) ОС ООО «ЭкспертТест». 121357, г. Москва, ул. Ватутина, д.16, к.3, пом.1. Телефон 8(499) 995-17-50, факс 8(499) 995-17-50, адрес электронной почты: experttest@mail.ru. ОГРН: 1167746783071. Свидетельство № НСОПБ ЮАБО.RU.ЭО.ПР.067 от 13.07.2017 г., выданное Ассоциацией «НСОПБ».

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ (информация о сертифицированной продукции, позволяющая провести идентификацию) Трансформатор напряжения наружной установки, типа ЗНОЛ-НТЗ-35-IV, на номинальное переменное напряжение 35 кВ, выпускаемый по ТУ 3414-014-30425794-2015 «ТРАНСФОРМАТОРЫ НАПРЯЖЕНИЯ НАРУЖНОЙ УСТАНОВКИ ЗНОЛ-НТЗ-35-IV». Серийный выпуск.

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ (наименование национальных стандартов, стандартов организаций, сводов правил, условий договоров на соответствие требованиям которых проводилась сертификация) ГОСТ 27483-87 (МЭК 695-2-1-80) "Испытания на пожароопасность. Методы испытаний. Испытания нагретой проволокой", ГОСТ 27484-87(МЭК 695-2-2-80) "Испытания на пожароопасность. Методы испытаний. Испытания горелкой с игольчатым пламенем", ГОСТ 27924-88 (МЭК 695-2-3-84) «Испытания на пожароопасность. Методы испытаний. Испытания на плохой контакт при помощи накаливаемых элементов», ГОСТ 27473-87 (МЭК 112-79) (СТ СЭВ 6463-88) «Материалы электроизоляционные твердые. Метод определения сравнительного и контрольного индексов трекинговостойкости во влажной среде (с Изменением N 1)». код ОК 034-2014 (ОКПД2) 27.11.42

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ Протокол сертификационных испытаний № ПИ18-09-25/1 от 25.09.2018 г., ИЛ ООО «ЭкспертТест», Свидетельство № НСОПБ ЮАБО.RU.ЭО.ПР.067 от 13.07.2017 г., адрес: 142205, Московская обл., г. Серпухов, п. Пограничный, промзона. Акт о результатах анализа состояния производства № 111ДС/05-2018 от 11.06.2018 г., проведенного органом по сертификации продукции ООО «ЭкспертТест».

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ (документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательств соответствия продукции) ТУ 3414-014-30425794-2015 «ТРАНСФОРМАТОРЫ НАПРЯЖЕНИЯ НАРУЖНОЙ УСТАНОВКИ ЗНОЛ-НТЗ-35-IV».

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 27.09.2018 по 26.09.2023

М.П. **Руководитель (заместитель руководителя органа по сертификации)**
 (подпись, инициалы, фамилия)

СВ

А.В. Скокова



Эксперт (эксперты)
 (подпись, инициалы, фамилия)

С.Б. Калугин

С.Б. Калугин