

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «ГАРАНТИЯ КАЧЕСТВА ЕДИНЫЙ СТАНДАРТ»

Reg. № РОСС RU.32571.04ЕГК0 в едином реестре систем добровольной сертификации



№ 0000363

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.32571.04ЕГК0.001.ГП-0101/23

Срок действия с 18.07.2023 по 17.07.2026



ОРГАН СЕРТИФИКАЦИИ

рег. № РОСС RU.32571.04ЕГК0.001

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ГАРАНТИЯ КАЧЕСТВА ЕДИНЫЙ СТАНДАРТ».

Место нахождения: 192148, Россия, г. Санкт-Петербург, пр. Елизарова, д. 34, лит. Б, офис 439.

Телефон: 88005008057, email: os@gkstandart.com

Аттестат аккредитации № РОСС RU.32571.04ЕГК0.001 от 23.12.2021г.

ПРОДУКЦИЯ

Комплексы измерительные ультразвуковые «Вымпел-500» исполнений «01», «02», изготавливаемые и поставляемые в соответствии с техническими условиями ВМПЛ1.456.014 ТУ, с маркировкой Комплексы измерительные ультразвуковые «Вымпел-500». Серийный выпуск

Код ОКПД2
26.51.52.110

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ПНАЭ Г 7-002-86, ГОСТ 30546.1-98 в части стойкости к сейсмическим воздействиям уровня МРЗ интенсивностью 9 баллов по шкале MSK-64 на этажных отметках до +70,0 м

код ТН ВЭД
9026 80 200 0

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ООО «НПО «Вымпел», г. Дедовск

Адрес: 143530, Московская область, Истринский район, город Дедовск, Школьный пр-д, д.11

ИНН: 5017084907, ОГРН: 1095017004004, телефон: +7 (495) 992-38-60, адрес электронной почты:

dedovsk@provympel.ru

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

ООО «НПО «Вымпел», г. Дедовск

Адрес: 143530, Московская область, Истринский район, город Дедовск, Школьный пр-д, д.11

ИНН: 5017084907, ОГРН: 1095017004004, телефон: +7 (495) 992-38-60, адрес электронной почты:

dedovsk@provympel.ru

НА ОСНОВАНИИ

Расчета на сейсмостойкость № 77-07-23 от 13.07.2023 г. ООО "Атомсейсмопроект", 115230, г. Москва, Каширское шоссе, д. 13Б, помещение I, комната 23, тел. +7 (499) 340-83-43, e-mail: info@asepro.ru (Лицензия № ЦО-11-101-12332 от 10.06.2021 г.)

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации: 1с



Руководитель органа

[Handwritten signature]
подпись

А.А. Дмитриева

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации