

# ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ «СЕРКОНС УПРАВЛЕНИЕ ПРОЕКТАМИ»  
Зарегистрирована Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии 06.07.2020 г.,  
регистрационный № РОСС RU.32261.04УПС0



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ 04УПС45.RU.C00015

Срок действия с 15.11.2024 по 14.11.2027

№ 0000045

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «Калибр». Место нахождения: 127299, Россия, город Москва, внутригородская территория Муниципального округа Коптево, улица Космонавта Волкова, дом 18, помещение 1/2. Место осуществления деятельности: Россия, Московская область, город Красногорск, шоссе Ильинское, дом 1А, 2 этаж, офис № 4. Телефон/факс: + 7 495 033 16 63, адрес электронной почты: Info@okalibr.ru. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11HE40. Дата решения об аккредитации: 13.12.2021. Номер свидетельства компетентности в системе добровольной сертификации «СЕРКОНС УПРАВЛЕНИЕ ПРОЕКТАМИ»: 04УПС45 от 09.01.2023 года.

**ПРОДУКЦИЯ** Изделия из минеральной ваты теплоизоляционные промышленного производства, применяемые в строительстве, IZOVOL, марок: IZOBEL LIGHT, IZOBEL Л-25, IZOVOL LIGHT, IZOVOL Л-35, IZOVOL АКУСТИК, IZOVOL Ст-50, IZOVOL Ст-60, IZOVOL В-140, IZOVOL П-100, IZOVOL СС-105, IZOVOL СС-110, IZOVOL СК-120, IZOVOL СК-130, IZOVOL СК-140, IZOVOL СЭНДВИЧ, IZOVOL/для БАНИ/, П 125  
СТО 72746455-3.2.9-2018, Изм. 1  
Серийный выпуск

код ОК  
034-2014 (КПЕС 2008)  
23.99.19.110

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ**  
СТО 72746455-3.2.9-2018, Изм. №1, ГОСТ 32314-2023 (EN 13162:2012)

код ТН ВЭД

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «Завод ТЕХНО»  
Юридический адрес: 390047, Российская Федерация, г. Рязань, район Восточный Промузел, 21, стр. 58  
ИНН: 6230051360  
Филиалы изготовителя: (см. приложение - бланк № 0000046)

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН** Общество с ограниченной ответственностью «Завод ТЕХНО»  
Юридический адрес (адрес места осуществления деятельности): 390047, Российская Федерация, г. Рязань, район Восточный Промузел, 21, стр. 58  
Телефон: +7 491 291 12 40. E-mail: Shiharevaos@tn.ru  
ИНН: 6230051360

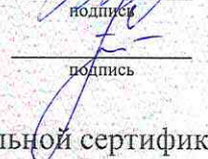
**НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний № 1340 от 15.11.2024 года, выданного Обществом с ограниченной ответственностью научно-производственное предприятие "ИНИЦИАТИВА" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21ИИ01)

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Схема сертификации: 1с



Руководитель органа

Эксперт

  
подпись  
  
подпись

Л.А. Бухтерева

инициалы, фамилия

О.А. Савичева

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

# ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ «СЕРКОНС УПРАВЛЕНИЕ ПРОЕКТАМИ»  
Зарегистрирована Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии 06.07.2020 г.,  
регистрационный № РОСС RU.32261.04УПС0

№ 0000046

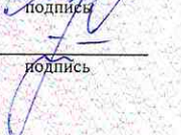
## ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № 04УПС45.RU.C00015

код ОК 034-2014 (КПЕС2008) Код ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель (при наличии филиала)	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
23.99.19.110	Изделия из минеральной ваты теплоизоляционные промышленного производства, применяемые в строительстве, IZOVOL, марок: IZOBEL LIGHT, IZOBEL Л-25, IZOVOL LIGHT, IZOVOL Л-35, IZOVOL АКУСТИК, IZOVOL Ст-50, IZOVOL Ст-60, IZOVOL В-140, IZOVOL П-100, IZOVOL СС-105, IZOVOL СС-110, IZOVOL СК-120, IZOVOL СК-130, IZOVOL СК-140, IZOVOL СЭНДВИЧ, IZOVOL/для БАНИ/, П 125	СТО 72746455-3.2.9-2018, Изм. 1
	Филиалы изготовителя: Филиал ООО «Завод ТЕХНО» г. Красный Сулин, 346937, Российская Федерация, Ростовская область, м. р-н Красносулинский, г.п. Красносулинское, г. Красный Сулин, ул. Содружества, зд.2 Филиал ООО «Завод ТЕХНО» г. Белгород, 308009, Российская Федерация, г. Белгород, ул. Рабочая, 14	



Руководитель органа  
Эксперт

  
Подпись  
  
Подпись

Л.А. Бухтерева  
инициалы, фамилия  
О.А.Савичева  
инициалы, фамилия