



## ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ N РОСС RU Д-RU.PA01.B.09122/25

### **ЗАЯВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТН-АНГАРА"

Зарегистрирован Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 17 по Иркутской области  
17.10.2022

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 665452, Россия, Иркутская область, город Усолье-Сибирское городской округ, город Усолье-Сибирское, улица Коростова, здание 20, Цех КПД, помещение 4

ОГРН 1223800018771, ИНН 3801157217

Телефон: +79500832557, Адрес электронной почты: elli@tn.ru

**в лице** Генерального директора Элли Владимира Юрьевича

**ЗАЯВЛЯЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ** Теплоизоляционные сегменты и полуцилиндры пенополистирольные экструзионные ТЕХНОНИКОЛЬ XPS, для трубопроводов, диаметром от 57 до 1420 мм, марок: ТЕХНОНИКОЛЬ CARBON PROF, ТЕХНОНИКОЛЬ CARBON SOLID

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТН-АНГАРА"

ОГРН 1223800018771, ИНН 3801157217

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 665452, Россия, Иркутская область, город Усолье-Сибирское городской округ, город Усолье-Сибирское, улица Коростова, здание 20, Цех КПД, помещение 4

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 22.21.41-118-72746455-2018 «Теплоизоляционные сегменты и полуцилиндры пенополистирольные экструзионные технониколь XPS для трубопроводов диаметром 57-1420 мм. Технические условия»

Серийный выпуск

Код ОКПД 2: 22.21.41.112

Код ТН ВЭД ЕАЭС: 3921110000

### **СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

ГОСТ 32310 " ИЗДЕЛИЯ ИЗ ЭКСТРУЗИОННОГО ПЕНОПОЛИСТИРОЛА XPS ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЕ ПРОМЫШЛЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА, ПРИМЕНЯЕМЫЕ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ Технические условия"

**СХЕМА ДЕКЛАРИРОВАНИЯ СООТВЕТСТВИЯ** 1д

### **ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ ПРИНЯТА НА ОСНОВАНИИ**

Протокола приемо-сдаточных испытаний № 1375 от 12.03.2025 года, выданного Обществом с ограниченной ответственностью "ТН-АНГАРА "

### **ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ**

Изделия должны храниться рассортированными по маркам и размерам в сухом закрытом помещении в горизонтальном положении в штабелях на расстоянии не менее 1 м от нагревательных приборов. Способ укладки плит в штабель должен обеспечивать устойчивое положение при хранении и разборке. Высота штабеля не должна превышать 7,5-8 м. Между штабелями должны быть проходы шириной не менее 1,5 м. Допускается хранение изделий под навесом, защищающим их от атмосферных осадков и солнечных лучей. Допускается хранение изделий на открытом воздухе в специальной упаковке, защищающей от внешних атмосферных воздействий. Гарантийный срок хранения изделий – 2 года со дня изготовления.

### **СРОК ДЕЙСТВИЯ ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ С 24.03.2025 ПО 23.03.2030**

М.П. **ЗАЯВИТЕЛЬ**

(при наличии)

подпись

Элли Владимир Юрьевич

(фамилия, имя, отчество (последнее при наличии))

**ЗАЯВЛЕНИЕ:** продукция безопасна при ее использовании согласно указанному способу применения в соответствии с целевым назначением. Заявителем приняты меры по обеспечению соответствия продукции требованиям, установленным техническим регламентом (техническими регламентами) Российской Федерации.

