

## КАТАЛОЖНЫЙ ЛИСТ ПРОДУКЦИИ

01 Код ЦСМ **200**      02 Код ОКС **23.040.20**      03 Регистрационный номер **140896**

Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии  
Федеральное государственное бюджетное учреждение  
«Российский институт стандартизации»  
зарегистрирован каталожный лист  
внесен в реестр **11.09.2023**  
за № **140896**

10	Код ОКПД 2	24.20.22.000	
11	Код ОКП		
12	Наименование и обозначение продукции	Трубы обсадные теплоизолированные с изоляцией из пенополиуретана для обустройства скважин	
13	Обозначение национального стандарта (ГОСТ, ГОСТ Р)	-	
14	Обозначение документа на конкретную продукцию	ТУ 24.20.22-001-15391963-2023	
15	Наименование документа на продукцию	Трубы обсадные теплоизолированные с изоляцией из пенополиуретана для обустройства скважин	
16	Код изготовителя по ОКПО	15391963	
17	Наименование изготовителя	Общество с ограниченной ответственностью «Завод «ТеплоУрал»	
18	Юридический адрес изготовителя (индекс; город; улица; дом)	620091	
	Россия, Свердловская обл., город Екатеринбург г.о., Екатеринбург г., Фронтových бригад ул., стр. 18, цех 13		
19	Телефон	+7 (800) 222-23-21	
20	Электронная почта	info@teploural.ru	
21	Сайт	teploural.ru	
23	Наименование держателя подлинника	Общество с ограниченной ответственностью «Завод «ТеплоУрал»	
24	Юридический адрес держателя подлинника (индекс; город; улица; дом, телефон)	620091	
	Россия, Свердловская обл., город Екатеринбург г.о., Екатеринбург г., Фронтových бригад ул., стр. 18, цех 13		
26	Дата введения в действие документа на конкретную продукцию	16.08.2023 до 16.08.2028	
27	Форма подтверждения соответствия	добровольная	



### 30. ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКЦИИ

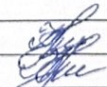
#### 30.1 Область применения

Трубы обсадные теплоизолированные в хладостойком исполнении предназначены для использования в составе обсадных колонн (направлений) эксплуатационных скважин для поддержания эффективных тепловых режимов эксплуатации газовых, газоконденсатных и нефтяных скважин на месторождениях нефтегазодобывающих предприятий, находящихся в умеренных (климатические районы II<sub>1</sub> -II<sub>4</sub>) и холодных (климатические районы I<sub>1</sub> и I<sub>2</sub>) макроклиматических районах по ГОСТ 16350, при температуре окружающей среды до минус 60 °С.

Гарантийный срок хранения изделий при выполнении требований настоящих технических условий составляет 24 месяца от даты поставки.

#### 30.2 Основные потребительские характеристики

Номинальный размер, мм	Тип соединения	Труба-оболочка		Труба обсадная		Ориентировочная толщина теплоизоляции, мм
		Наружный диаметр, мм	Толщина стенки, мм	Наружный диаметр, мм	Толщина стенки, мм	
720x530	фланцевое	720	8,0-15,0	530	8,0-15,0	85
630x426	резьбовое	630	8,0-11,0	426	10,0-12,0	92
377x245	резьбовое	377	9,0-11,0	245	8,0-12,0	54

		Фамилия	Подпись	Дата	Телефон
Представил	04	Анисимова Л.В.		16.08.2023	+7 926 783 8428
Заполнил	05	Анисимова Л.В.		16.08.2023	+7 926 783 8428
Зарегистрировал	06	Волченкова Н.Н.		11.09.2023	+7(495)531-26-70
Ввёл в каталог	07	Волченкова Н.Н.		11.09.2023	+7(495)531-26-70