

**ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ  
«СИСТЕМА КАЧЕСТВА»**

665830, РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ, ИРКУТСКАЯ ОБЛАСТЬ, ГОРОД АНГАРСК  
№ РОСС RU.31484.04ИДЭ0.0011



**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**

**№** 2020-VO-01-0259

**ДАТА** 24.03.2020 года

**УТВЕРЖДАЮ**

РУКОВОДИТЕЛЬ ЛАБОРАТОРИИ

М.П.



Комаров А.С.

**НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА  
ИСПЫТАНИЙ:**

Компенсатор сильфонный аксиальный DN 15 (1/2")



### ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

<b>ЦЕЛЬ ИСПЫТАНИЙ</b>	Подтверждение соответствия требованиям ГОСТ 27036-89, ГОСТ Р 50671-94, ГОСТ 51571-2000
<b>ЗАКАЗЧИК</b>	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТРИУМФ-САНТЕХНИК"
<b>АДРЕС</b>	300028, ТУЛЬСКАЯ ОБЛ, ТУЛА Г, СЕДОВА УЛ, ДОМ 22А, ОФИС 9
<b>СТАНДАРТ</b>	ГОСТ 27036-89, ГОСТ Р 50671-94, ГОСТ 51571-2000
<b>МЕТОД ОТБОРА ОБРАЗЦОВ</b>	ГОСТ 31814-2012
<b>КОД ТН ВЭДЕАЭС</b>	8307 10 000 9
<b>ИЗГОТОВИТЕЛЬ</b>	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТРИУМФ-САНТЕХНИК"
<b>АДРЕС</b>	300028, ТУЛЬСКАЯ ОБЛ, ТУЛА Г, СЕДОВА УЛ, ДОМ 22А, ОФИС 9
<b>ДАТА ОТБОРА ОБРАЗЦОВ</b>	б/н от 20.03.2020
<b>ДАТА ПОЛУЧЕНИЯ ОБРАЗЦОВ</b>	20.03.2020
<b>СРОКИ ИСПЫТАНИЙ</b>	20.03.2020 - 24.03.2020

### КЛИМАТИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

ПАРАМЕТРЫ	ЗАДАНИЕ	ПРИ ИСПЫТАНИИ
ТЕМПЕРАТУРА ВОЗДУХА	(25±10) °С	(22-23) °С
ОТНОСИТЕЛЬНАЯ ВЛАЖНОСТЬ	(45 – 80) %	(54-72) %
АТМОСФЕРНОЕ ДАВЛЕНИЕ	(84,0 – 106,7) кПа	(96,9-101,1) кПа



### РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

(на представленный образец)

Наименование испытаний или проверок	Разделы и номера пунктов	Требования /испытания	Результаты/замечания	Заключение
1	2	3	4	5
	ГОСТ 27036-89, ГОСТ Р 50671-94, ГОСТ 51571-2000	Проверка на соответствие требованиям ГОСТ 27036-89, ГОСТ Р 50671-94, ГОСТ 51571-2000	-	соотв.

**Заключение:** Представленный на испытания образец: Компенсатор сильфонный аксиальный DN 15 (1/2"), производства ООО "ТРИУМФ-САНТЕХНИК", адрес: 300028, ТУЛЬСКАЯ ОБЛ, ТУЛА Г, СЕДОВА УЛ, ДОМ 22А, ОФИС 9, соответствует требованиям ГОСТ 27036-89, ГОСТ Р 50671-94, ГОСТ 51571-2000.

Окончание протокола испытаний

### ИСПЫТАНИЯ ПРОВЕЛ(И)

Ведущий инженер

Веригин О.А.