



Название	Пункт по ISO 9001:2015	Пункт по IATF 16949:2016	Обозначение
Протокол испытаний по заявкам от структурных подразделений/должностных лиц	8.4.2, 8.6	8.4.2, 8.6	ф. 0004

Срок действия	Дата введения	Номер изменения	Дата изменения	Следующий плановый пересмотр	Страница
-	09.04.2012	1 2 3 4	24.07.2012 15.08.2015 15.03.2016 01.05.2017	-	1 из 2

**АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО**  
**«Диэлектрические кабельные системы»**  
**ЛАБОРАТОРИЯ МЕТРОЛОГИИ И КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА**

УТВЕРЖДАЮ

Начальник Лаборатории метрологии и контроля качества

  
(подпись)

И.Г. Тулина

(инициалы, фамилия)

« 06 » июля 201 8 г.

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ\* № 32-IP от 06.07.2018 г.**  
**по заявкам от структурных подразделений/должностных лиц**  
**Проверка защиты от попадания воды(IPX4)**

Заказчик: инженер-конструктор Дьяконов В.С.

Заявка № 32-IP от «27» июня 2018 г.

Наименование продукции:

Образец №1 – R5RV08230 – вентилятор с фильтром 112x112x75 мм, номинальным напряжением 230 вольт;

Образец №2 – R5RV12230 – вентилятор с фильтром 150,4x150,4x75,9 мм, номинальным напряжением 230 вольт;

Образец №3 – R5RV13230 – вентилятор с фильтром 205x205x110 мм, номинальным напряжением 230 вольт;

Образец №4 – R5RV15230 – вентилятор с фильтром 252x252x123,1 мм, номинальным напряжением 230 вольт;

Образец №5 – R5RV20230 – вентилятор с фильтром 325x325x153,4 мм, номинальным напряжением 230 вольт.

Изготовитель продукции: АО «ДКС».

Количество образцов: 5.

Нормативный документ на продукцию: ТУ 28.25.20-062-47022248-2018.

Нормативный документ на проведение испытания: ГОСТ 14254-2015 п. 14.2.4.

\* Протокол испытаний распространяется только на образцы, подвергнутые испытаниям.

Точка учета	-	Экземпляр	-
-------------	---	-----------	---



Название	Пункт по ISO 9001:2015	Пункт по IATF 16949:2016	Обозначение
Протокол испытаний по заявкам от структурных подразделений/должностных лиц	8.4.2, 8.6	8.4.2, 8.6	Ф. 0004

Срок действия	Дата введения	Номер изменения	Дата изменения	Следующий плановый пересмотр	Страница
-	09.04.2012	1 2 3 4	24.07.2012 15.08.2015 15.03.2016 01.05.2017	-	2 из 2

Результаты испытаний\*\*:

№ п/п	Номер образца	Требования НД после проведения испытания на соответствие степени защиты IPX4	Результат осмотра после проведения испытания	Соответствие требованиям НД	Нормативный документ на метод испытания
1	Образец №1	После испытания в защищаемом оболочкой пространстве не допускается попадание воды	В защищаемом пространстве вода не обнаружена	Соответствует IPX4	ГОСТ 14254-2015 п. 14.2.4
2	Образец №2		В защищаемом пространстве вода не обнаружена	Соответствует IPX4	
3	Образец №3		В защищаемом пространстве вода не обнаружена	Соответствует IPX4	
4	Образец №4		В защищаемом пространстве вода не обнаружена	Соответствует IPX4	
5	Образец №5		В защищаемом пространстве вода не обнаружена	Соответствует IPX4	

Исполнитель:

Инженер-испытатель  
(должность)

  
(подпись)

Д.Ю. Глазунов  
(инициалы, фамилия)

06.07.2018 г.  
(дата)

\*\* 012 формируются в виде таблицы, форма и содержание выбирается в зависимости от ситуации.

Точка учета	-	Экземпляр	-
-------------	---	-----------	---