



Общество с ограниченной ответственностью «Аква-Венчур»®  
(наименование или условное обозначение организации (предприятия))

УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор  
(должность)

(личная подпись)

А. В. Чечевичкин  
(расшифровка подписи)

Дата

22.08.2018

М. П.



## ПАТЕНТНЫЙ ФОРМУЛЯР

на Опорное кольцо ОК

(наименование и условное обозначение объекта техники)

№ 102-01/02/8

(обозначение документа)

Составлен на основании отчёта о патентных исследованиях

№ 102-01/02/7

(номер)

20.08.2018 г.

(дата)

На 4 листах

Генеральный директор  
(руководитель подразделения-исполнителя)

(личная подпись)

А. В. Чечевичкин  
(расшифровка подписи)

Дата 22.08.2018

Инженер по патентной и изобретательской работе  
(руководитель подразделения-исполнителя)

(личная подпись)

Е. С. Шилова  
(расшифровка подписи)

Дата 22.08.2018

## 1. Общие сведения

Назначение и область применения объекта	Опорное кольцо ОК, предназначено для размещения фильтра ФОПС®
Дата окончания разработки	15.01.2013
Дата освоения объекта в производстве	20.01.2013
Перечень стран, ведущих в данном виде техники	Россия

## 2. Результат проверки патентной чистоты

Страна проверки	Результат проверки			Номер и дата отчёта о патентных исследованиях, организация-исполнитель
	Обладает или нет патентной чистотой («Да», «Нет») с указанием даты публикации последних просмотренных патентных материалов			
	Изобретения (полезные модели)	Промышленные образцы	Товарные знаки	
1	2	3	4	5
Россия	«Да» Официальный бюллетень «Изобретения. Полезные модели» (БИПМ) № 24-2018 г.	«Да» Официальный бюллетень «Промышленные образцы» (БПО) № 9-2018 г.	«Да» Официальный бюллетень «Товарные знаки, знаки обслуживания и наименования мест происхождения товаров» № 16-2018 г.	№ 102-01/02/7 от 20.08.2018 г., ООО «Аква-Венчур®»

### 3. Охранные документы, под действие которых подпадает объект техники

Наименование и обозначение объекта и его составных частей в соответствии с технической документацией	Вид охранного документа, страна, номер и начало срока действия	Патентовладелец (страна, фирма)	Значимость составной части в процентах от стоимости объекта	Номер и дата отчёта о патентных исследованиях, организация-исполнитель
1	2	3	4	5
Опорное кольцо ОК HE	ВЫ	ЯВ	ЛЕ	№ 102-01/02/7 от 20.08.2018 г., ООО «Аква-Венчур®» НБ

#### 4. Правовая защита объекта техники

Наименование и обозначение объекта и его составных частей в соответствии с технической документацией	Наименование предмета правовой защиты	Страна защиты, заявитель	Вид охранного документа, номер и начало срока действия	Номер и дата отчёта о патентных исследованиях, организация-исполнитель
1	2	3	4	5
Опорное кольцо ОК	Устройство для размещения фильтрующего патрона	Россия (RU), Чечевичкин Алексей Викторович	Патент на полезную модель № 150047, 24.09.2014	№ 102-01/02/7 от 20.08.2018 г., ООО «Аква-Венчур®»
Опорное кольцо ОК	Устройство для размещения фильтрующего патрона	Россия (RU), Чечевичкин Алексей Викторович	Патент на полезную модель № 151186, 22.09.2014	№ 102-01/02/7 от 20.08.2018 г., ООО «Аква-Венчур®»
Опорное кольцо ОК	Устройство для размещения фильтрующего патрона	Россия (RU), Чечевичкин Алексей Викторович	Патент на полезную модель № 161629, 22.12.2015	№ 102-01/02/7 от 20.08.2018 г., ООО «Аква-Венчур®»
Опорное кольцо ОК	Устройство для размещения фильтрующего патрона	Россия (RU), Чечевичкин Алексей Викторович	Патент на полезную модель № 170816, 13.12.2016	№ 102-01/02/7 от 20.08.2018 г., ООО «Аква-Венчур®»
Опорное кольцо ОК	Устройство для размещения фильтрующего патрона	Россия (RU), Чечевичкин Алексей Викторович	Патент на полезную модель № 176293, 02.05.2017	№ 102-01/02/7 от 20.08.2018 г., ООО «Аква-Венчур®»
Опорное кольцо ОК	Устройство для размещения фильтрующего патрона	Россия (RU), Чечевичкин Алексей Викторович	Патент на полезную модель № 179142, 17.01.2018	№ 102-01/02/7 от 20.08.2018 г., ООО «Аква-Венчур®»