



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

УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор
(должность)


(личная подпись)

А. В. Чечевичкин
(расшифровка подписи)

Дата 04.09.2019

М.П.



ПАТЕНТНЫЙ ФОРМУЛЯР

на Опорное кольцо ОК

(наименование и условное обозначение объекта техники)

№ 103-01/02/3

(обозначение документа)

Составлен на основании отчёта о патентных исследованиях

№ 103-01/02/2

(номер)

30.08.2019 г.

(дата)

На 4 листах

Генеральный директор

(руководитель подразделения-исполнителя)


(личная подпись)

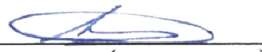
А. В. Чечевичкин

(расшифровка подписи)

Дата 04.09.2019

Начальник технического отдела

(руководитель патентного подразделения)


(личная подпись)

Л. А. Якунин

(расшифровка подписи)

Дата 04.09.2019

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			
1	Изобретения (полезные модели)	Промышленные образцы	Товарные знаки	5
Россия	«Да» Официальный бюллетень «Изобретения. Полезные модели» (БИПМ) № 24-2019 г.	«Да» Официальный бюллетень «Промышленные образцы» (БПО) № 8-2019 г.	«Да» Официальный бюллетень «Товарные знаки, знаки обслуживания и наименования мест происхождения товаров» № 16-2019 г.	№ 103-01/02/2 от 30.08.2019 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	№ 103-01/02/2 от 30.08.2019 г., ООО «Аква-Венчур®» НУ

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	№ 103-01/02/2 от 30.08.2019 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	№ 103-01/02/2 от 30.08.2019 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	№ 103-01/02/2 от 30.08.2019 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	№ 103-01/02/2 от 30.08.2019 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	№ 103-01/02/2 от 30.08.2019 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	№ 103-01/02/2 от 30.08.2019 г., ООО «Аква-Венчур®»
Опорное кольцо ОК	Устройство для размещения фильтрующего патрона	Россия (RU), Чечевичкин Алексей Викторович	Патент на полезную модель № 185171, 17.09.2018	№ 103-01/02/2 от 30.08.2019 г., ООО «Аква-Венчур®»